



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА КАМЧАТСКОГО КРАЯ

17.03.2015 № 138-РП
г. Петропавловск-Камчатский

Во исполнение распоряжения Губернатора Камчатского края от 25.08.2014 № 987-Р, а также в целях обеспечения благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае

внести в приложение к распоряжению Правительства Камчатского края от 07.10.2013 № 473-РП изменение, изложив его в редакции согласно приложению.



ГУБЕРНАТОР КАМЧАТСКОГО КРАЯ В.И. ИЛЮХИН

Приложение к распоряжению
Правительства Камчатского края
от 17.03.2015 № 138-РП

«Приложение к распоряжению
Правительства Камчатского края
от 07.10.2013 № 473-РП

Инвестиционная стратегия Камчатского края до 2020 года

г. Петропавловск-Камчатский
2013 год

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Инвестиционный потенциал Камчатского края	6
1. Оценка и анализ стратегически значимых количественных и качественных характеристик экономики региона на момент принятия Стратегии, доступных ресурсов ее развития.....	6
1.1. Прогнозный сценарий развития мировой и российской экономики.....	6
1.2. Динамика и структура инвестиций в Камчатском крае.....	9
1.3. Оценка и анализ тенденции развития отраслей – инвестиционных приоритетов ..	16
1.4. Анализ доступных ресурсов инвестиционного развития.....	68
2. Анализ текущего состояния инвестиционного климата региона в восприятии основных групп инвесторов	91
2.1. Получение проектного финансирования	91
2.2. Выделение земельных участков.....	92
2.3. Подключение к инженерной инфраструктуре.....	93
2.4. Налоговые и таможенные процедуры	93
3. Анализ форм государственной поддержки инвестиционной деятельности Камчатского края.....	94
3.1. Система государственной поддержки инвестиционной деятельности крупного и среднего бизнеса	94
3.2. Система государственной поддержки малого и среднего предпринимательства.....	98
3.3. Инвестиционный совет в Камчатском крае	99
3.4. Оценка соответствия инвестиционного климата Камчатского края требованиям Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата	100
3.5. Участие в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.....	101
4. SWOT-анализ инвестиционной привлекательности Камчатского края.....	103
4.1. Сильные стороны	103
4.2. Слабые стороны.....	104
4.3. Возможности.....	106
4.4. Угрозы	106
Раздел 2. Стратегические ориентиры инвестиционного развития Камчатского края... ..	108
1. Стратегические цели, задачи и ключевые показатели эффективности инвестиционного развития Камчатского края.....	108
1.1. Цели и задачи Стратегии	108
1.2. Целевые индикаторы выполнения Стратегии	111
2. Определение основных направлений развития региона и ключевых факторов повышения инвестиционной привлекательности	118
2.1. Общая схема инвестиционной системы Камчатского края	118
2.2. Рыбопромышленный комплекс	125
2.3. Топливо-энергетический комплекс.....	127
2.4. Горнодобывающая промышленность.....	133

2.5. Туризм.....	139
2.6. Сельское хозяйство и пищевая промышленность	142
3. Разработка и описание мероприятий, направленных на улучшение инвестиционной привлекательности Камчатского края	146
3.1. Совершенствование системы управления инвестиционным процессом.....	146
3.2. Совершенствование регионального инвестиционного законодательства.....	153
3.3. Разработка региональных программ и проектов, направленных на улучшение инвестиционного климата, либо внесение изменений в действующие в регионе программы (реализуемые проекты)	160
3.4. Создание и развитие инфраструктуры для осуществления инвестиционной деятельности.....	177
3.5. Повышение информационной открытости инвестиционного процесса.....	188
3.6. Определение источников и механизмов привлечения инвестиций в регион..	195
3.7. Совершенствование механизмов сотрудничества органов государственной власти Камчатского и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае.....	198
3.8. Реализация в регионе иных законодательных инициатив, структурных реформ и прочих мероприятий, выполнение которых позволит достигнуть поставленные в Стратегии Цели.....	204
4. Перечень приоритетных комплексных инвестиционных проектов Камчатского края.....	214
5. Общая схема бизнес-процесса привлечения инвестиций на территорию Камчатского края.....	216
Раздел 3. Ожидаемые результаты и механизм реализации Стратегии.....	221
1. Оценка ресурсного обеспечения Стратегии по источникам и объемам финансирования по годам, а также направления расходов.....	221
2. Определение ожидаемых социально-экономических результатов реализации Стратегии с указанием целевых индикаторов реализации Стратегии в целом и по годам реализации...	224
3. Разработка механизма реализации Стратегии и порядка осуществления контроля за ходом ее реализации, определение графика точек планового контроля исполнения Стратегии и графика периодов обязательного пересмотра Стратегии	228
3.1. Цели и методы управления реализацией Стратегии.....	228
3.2. Субъекты и система управления реализацией Стратегии.....	231
4. Определение порядка предоставления отчетности об исполнении Стратегии	235
5. Оценка рисков для реализации Стратегии и оценка рисков, препятствующих привлечению инвестиций в регион.....	242
Приложение 1. Блок-схема «Модельный процесс привлечения инвестиций в Камчатский край и взаимодействия с инвесторами»	244
Приложение 2. Перечень инвестиционных проектов Камчатского края с источниками финансирования.....	264

СОКРАЩЕНИЯ

АПК – агропромышленный комплекс
АСИ – АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов»
АТР – Азиатско-Тихоокеанский регион
АТЭС – Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество
БАТМ - большой автономный траулер морозильный
ВВП – внутренний валовой продукт
ВБР – водно-биологические ресурсы
ВИЭ – возобновляемый источник энергии
ВИЭМС – Всероссийский институт экономики минерального сырья и недропользования
ВЛ – высоковольтная линия
ВНИИ – всероссийский научно-исследовательский институт
ВРП – валовой региональный продукт
ВУЗ – высшее учебное заведение
ВЭБ - государственная корпорация «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)»
ВЭС – ветряная электростанция
ВЭУ – ветроэнергетическая установка
ГДЭС – газо-дизельная электростанция
ГеоЭС – геотермальная электростанция
ГОК – горно-обогатительный комбинат
ГП – Государственная программа
ГЧП – государственно-частное партнерство
ГЭС – гидроэлектростанция
ДВиЗ – Дальний Восток и Забайкалье
ДКЦП – долгосрочная краевая целевая программа
ДФО – дальневосточный федеральный округ
ДЭС – дизельная электростанция
ЕС – Европейский союз
ЗАО – закрытое акционерное общество
ИОГВ – исполнительные органы государственной власти Камчатского края
ИВПИ – искусственная взлетно-посадочная полоса
ИП – индивидуальный предприниматель
КамчатНИРО – Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии
КВЦ – Камчатский выставочно-инвестиционный центр
КГАУ – краевое государственное автономное учреждение
КЛТ 40-С – реактор для плавучей атомной электростанции
КРКК – ОАО «Корпорация развития Камчатки»
КРС – крупный рогатый скот
КСР – коллективные средства размещения
КЭС – конденсационная электростанция
ЛРЗ – лососевый рыбный завод
ЛЭП – линия электропередач
МИЗО – Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края
МЖКХ – Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края
МО – муниципальное образование в Камчатском крае
МСРТ – Министерство социального развития и труда Камчатского края
МЭРПТ – Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края
Мингео – Министерство геологии СССР

МСП – малое и среднее предпринимательство
НПА – нормативный правовой акт
НПК – научно-производственная компания
ОАО – открытое акционерное общество
ООО – общество с ограниченной ответственностью
ООПТ – особо охраняемые природные территории
ОЭЗ – особая экономическая зона
пгт – поселок городского типа
пос. – поселок
ПЭС – приливная электростанция
РАОЭС Востока – ОАО «Российское акционерное общество «Энергетические системы Востока»
РИФ – региональный инвестиционный фонд
РСТИЦ – Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края
РК – рыбная компания
РКЗ – рыбконсервный завод
Росстат – федеральная служба государственной статистики
РП – рыболовецкое предприятие
РФ – Российская Федерация
СЭС – солнечная электростанция
ТОСЭР – территория опережающего социально-экономического развития
ТПП – Торгово-промышленная палата
ТЭК – топливно-энергетический комплекс
ТЭЦ – теплоэлектроцентраль
УМП ОПХ – унитарное муниципальное предприятие опытное показательное хозяйство
УРУТ – удельный расход условного топлива
ФГБУ – федеральное государственное бюджетное учреждение
ФГУП – федеральное государственное унитарное предприятие
ФЗ – федеральный закон
ФСТ – федеральная служба по тарифам
ФЦП – федеральная целевая программа

Пояснительная записка

к проекту распоряжения Правительства Камчатского края

Настоящий проект распоряжения Правительства Камчатского края подготовлен во исполнение распоряжения Губернатора Камчатского края от 25.08.2014 № 987-Р об утверждении Порядка контроля исполнения и актуализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года, «Дорожной карты» исполнительных органов государственной власти Камчатского края по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года, а также в целях обеспечения благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае.

В соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 06.06.2013 № 233-П об утверждении Порядка проведения оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов и нормативных правовых актов Камчатского края, настоящий проект распоряжения Правительства Камчатского края не подлежит проведению процедуры оценки регулирующего воздействия.

Настоящий проект распоряжения Правительства Камчатского края не потребует дополнительных расходов краевого бюджета.

Раздел 1. Инвестиционный потенциал Камчатского края

1. Оценка и анализ стратегически значимых количественных и качественных характеристик экономики региона на момент принятия стратегии, доступных ресурсов ее развития

1.1. Прогнозный сценарий развития мировой и российской экономики

Базисом для оценки перспектив инвестиционного развития Камчатского края в данной стратегии является прогноз Министерства экономического развития Российской Федерации, представленный в Сценарных условиях долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года. Согласно прогнозу наиболее сильное влияние на экономику страны в предстоящее десятилетие окажут тенденции, представленные в левом столбце таблицы 1.1. Все они окажут прямое влияние на состояние экономики Камчатского края.

Таблица 1.1

Тенденции, определяющие экономическое развитие Российской Федерации в долгосрочной перспективе, и их влияние на экономику Камчатского края

Тенденция	Влияние на экономику Камчатки
1. Адаптация к изменению динамики мировой экономики и спроса на углеводороды	В основном варианте прогноза Министерства экономического развития Российской Федерации средняя мировая цена на нефть в 2016-2020 годах составит 115 долларов США за баррель. Рост мирового спроса на углеводороды предполагается за счет быстрорастущих экономик АТР. С одной стороны, это усиливает экономические предпосылки для развития на камчатском шельфе добычи углеводородов, что может радикально изменить топливно-энергетический баланс региона и сформировать новую экспортно-ориентированную отрасль. С другой стороны, умеренный рост цен на энергоносители в среднесрочной перспективе усилит давление цен на привозное топливо, на издержки бизнеса на Камчатке. Это способствует продолжению усилий по снижению доли ввозимых углеводородов в энергетике региона.
2. Усиление зависимости платежного баланса и экономического роста от притока иностранного капитала и состояния инвестиционного климата	Поддержание устойчивого платежного баланса в Российской Федерации предусматривает рост несырьевого экспорта. По стране в целом он должен повыситься к 2030 году почти в 15 раз, до 330-340 млрд. долларов США. Необходимый объем поддержки развития промышленности для достижения поставленных целей — до 1% ВВП. Для Камчатского края эта задача актуальна в той же степени, что и для Российской Федерации в целом. В структуре экспорта региона наибольшую долю занимает мороженая и живая рыба, а значит это экспорт, близкий к сырьевому. Учитывая высокий приоритет движения экспорта вверх по цепочкам добавленной стоимости для страны в целом, а также формируемые инструменты государственной поддержки промышленного производства в верхних технологических переделах, одной из ключевых задач инвестиционного развития Камчатки должно стать привлечение инвестиций в развитие переработки биоресурсов и усиление других экспортных отраслей.
3. Исчерпание имеющихся	Технологическая модернизация бюджетоформирующих отраслей — важнейшая задача для Камчатки. Инновационные разработки в

Тенденция	Влияние на экономику Камчатки
технологических заделов в ряде высоко- и средне-технологичных отраслей экономики при усилении потребности в активизации инновационно-инвестиционной компоненты роста	рыбопромышленном кластере и, в первую очередь, в сфере аквакультуры позволят улучшить состояние морских экосистем и повысить экономическую эффективность в отрасли. Принципиальным для Камчатского края направлением глобального инновационного тренда являются перспективные технологии хранения (аккумуляции) и дальнейшей транспортировки электроэнергии. В настоящее время данное направление активно развивается в США, Южной Корее и других странах. Камчатский край является одним из наиболее заинтересованных регионов в том, чтобы Россия также участвовала в этом процессе.
4. Необходимость преодоления ограничений в инфраструктурных отраслях (электроэнергетика, транспорт)	Низкий уровень развития транспортной инфраструктуры Камчатки и высокая стоимость электроэнергии тормозят привлечение инвестиций в регион. В анализируемом прогнозе предполагается увеличение расходов на развитие транспортной инфраструктуры из бюджета с 1,2% ВВП в 2010 году до 2-2,1% в 2030 году. Даже пропорциональный рост инвестиций в транспортную инфраструктуру Камчатки позволит существенно улучшить инвестиционный климат региона.
5. Сокращение населения в трудоспособном возрасте в сочетании с усилением дефицита квалифицированных рабочих и инженерных кадров	Усиление кадровой проблемы предъявляет требования к технологической модернизации, направленной на повышение производительности труда, в ключевых отраслях региона. Это означает, что стратегической задачей является активизация внутреннего инвестиционного процесса в регионе, стимулирование инвестиций в развитие уже существующего бизнеса. Технологическая конкурентоспособность компаний как работодателей может стать на Камчатке одним из ведущих факторов инвестиционной привлекательности для внешних инвесторов.
6. Усиление конкуренции как на внутренних, так и на внешних рынках при значительном сокращении ценовых конкурентных преимуществ из-за опережающего роста заработной платы, энергетических издержек и укрепления курса рубля	Камчатский край обладает меньшими по сравнению с Россией в целом конкурентными ценовыми преимуществами, что связано с высокими тарифами на электроэнергию и повышенной нагрузкой на работодателей в связи с северными надбавками к заработной плате и социальными преференциями (увеличенным отпуском). В этой связи для Камчатки особенно важно концентрироваться на привлечении инвестиций, способствующих повышению производительности труда и уровня заработной платы, в частности, в развитие премиального сегмента продукции и услуг в профильных отраслях, в первую очередь в рыбопромышленном комплексе.

Источник информации: прогноз Министерства экономического развития Российской Федерации и аналитика Фонда «Центр стратегических разработок».

Министерством экономического развития Российской Федерации в качестве целевого варианта долгосрочного прогноза рассматривается инновационный умеренно-оптимистичный сценарий развития экономики, который характеризуется усилением инвестиционной направленности экономического роста и укреплением позиций России в мировой экономике. Сценарий предполагает создание современной транспортной инфраструктуры и

конкурентоспособного сектора высокотехнологичных производств и экономики знаний наряду с модернизацией энерго-сырьевого комплекса.

При этом предполагается существенное повышение параметров эффективности экономики: энергоёмкость валового внутреннего продукта по отношению к 2010 году снизится в 2020 году на 26%, производительность труда возрастет в 2020 году в 1,6 раза к 2010 году и в 2030 году, соответственно, в 2,5 раза.

Среднегодовые темпы роста российской экономики прогнозируются на уровне 4,4%, без учета эффекта возможных кризисных шоков в мировой экономике. При указанных предпосылках российская экономика будет развиваться быстрее мировой и ее доля повысится к 2020 году до 3,2-3,5%, мирового ВВП (3,0% в 2010 году).

Ежегодные темпы роста экономики Камчатского края в 2006-2011 годах составили 4,1%, что близко к средним показателям по регионам Российской Федерации, но на 1,2% ниже, чем в среднем по регионам Дальнего Востока. Это определяет основную развилку для сценариев прогноза экономического роста Камчатского края – инерционный сценарий развития региона предполагает сохранение среднероссийских темпов роста, а целевой сценарий – наращивание темпов не ниже средних по регионам Дальнего Востока.

Целевые индикаторы социально-экономического развития Камчатского края за период 2011-2013 годы представлены в таблице 1.2.

Таблица 1.2

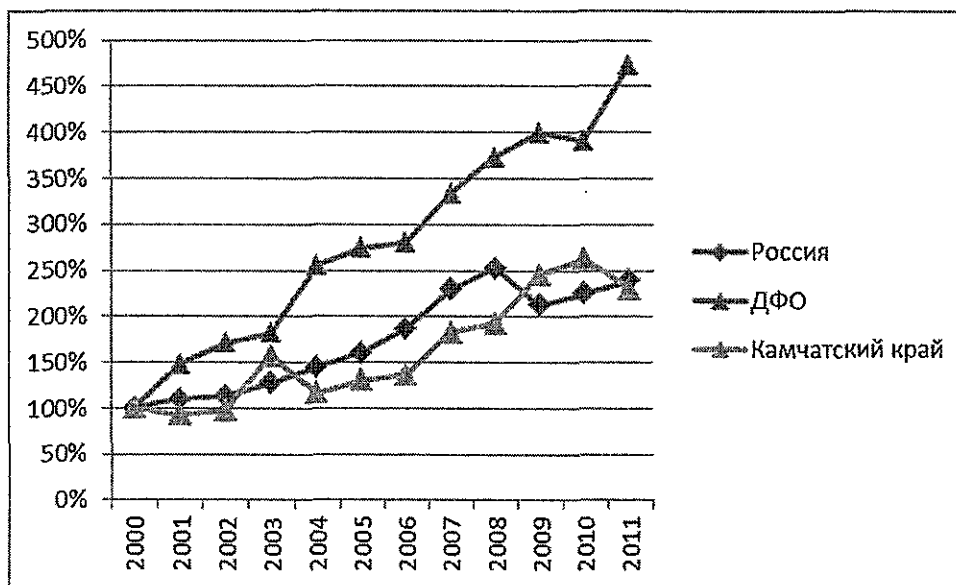
Целевые индикаторы социально-экономического развития Камчатского края за период 2011-2013 годы

№ п/п	Наименование индикатора	Ед. изм.	2011	2012	2013
1.	Инвестиции в основной капитал	млрд. руб.	33,9	36,1	32,6
2.	Инвестиции в основной капитал на душу населения	тыс. руб./чел.	105,5	112,8	101,8
3.	Иностранные инвестиции	млн. долларов США	34,3	5,9	1,3
4.	Прирост числа рабочих мест (сальдо), нарастающим итогом к 2013 г.	тыс.		-7,8	
5.	Индекс роста ВРП, год к году	%	103,5	102,2	101,9
5.1	Индекс роста ВРП, к 2011 г.	%	100	102,2	104,1
5.2	Индекс роста ВРП на душу населения в ценах 2011 г.	%	102,0	103,1	102,5
5.3	Доля обрабатывающих производств в структуре ВРП	%	10,1	9,6	9,6
6.	Индекс роста производительности труда, год к году	%	103,2	102,3	101,7
7.	Численность населения	тыс. чел.	320,2	320,5	319,9
8.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	66,6	67,3	68,5
9.	Индекс роста налоговых доходов регионального бюджета, %	%	111,9	113,1	105,1

Источник информации: Статистические данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Камчатскому краю

1.2. Динамика и структура инвестиций в Камчатском крае

Потребности экономики Камчатского края в инвестиционных ресурсах велики, что определяется инвестиционным потенциалом территории, а также связано с высокими показателями недоинвестирования в предшествующие периоды (прежде всего, в 1990-е годы). За период 2000-2010 годов динамика инвестиций в основной капитал в регион была положительной, по темпам сопоставимой с Россией в целом, но несколько менее интенсивной, чем по ДФО (рисунок 1.1). Однако кризис региону преодолеть до конца не удалось: по итогам 2011 года отмечается спад инвестиционной активности.



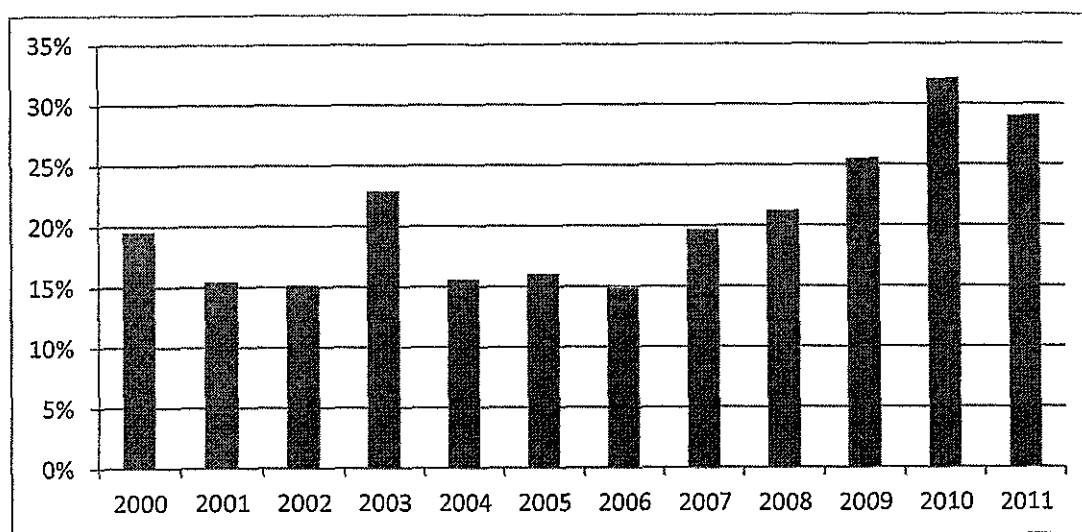
Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.1. Динамика инвестиций в основной капитал за период 2000-2011 гг. (2000 г. = 100%)

По объему инвестиций на душу населения Камчатский край длительный период находился в середине списка регионов Российской Федерации с существенно более низкими объемами инвестиций по сравнению с общероссийскими показателями. С 2009 года регион резко переместился вверх по этому рейтингу, чему, главным образом, способствовали капиталоемкие инфраструктурные проекты. В 2011 году Камчатский край занимает 14-е место в России (без учета ценовых различий регионов), но одно из последних мест среди регионов Дальнего Востока. Особое значение для инвестиционной деятельности на Камчатке имеет учет коэффициента удорожания капитальных затрат, введение которого резко занижает показатели Камчатского края по сравнению с другими регионами Российской Федерации в силу особых географических условий. Удорожание происходит из-за необходимости проведения антисейсмических мероприятий, использования заводных стройматериалов, обязательств учитывать северный коэффициент в затратах на оплату труда специалистов и т.д. Это требует значительно больших затрат инвестиционных ресурсов на единицу введенных фондов и произведенной продукции.

Характер инвестиционного процесса отражает доля инвестиции в ВРП. То что данный показатель находится в интервале 25-30%, характеризует качественный рост при условии отсутствия «неэффективных» инвестиций в виде накачивания экономики государственными вложениями в «стратегические» отрасли. Превышением 20-процентного рубежа характеризуются такие страны как Япония и Канада. В других развитых странах небольшая доля инвестиций в ВРП в определенной степени компенсируется эффективностью вложений – в инновационные и технологичные отрасли. Схожая в некоторой степени с российской отраслевая структура вложений характерна для Китая, однако, их «неэффективность» сбалансирована количественно.

Состояние же инвестиций в Камчатском крае пока не удовлетворяет ни одному из условий (рисунок 1.2). Несмотря на то, что с 2008 года это соотношение увеличивается и по итогам 2010 года составило 32,1%, структуру инвестиций нельзя назвать оптимальной. Таким образом, дальнейшее стимулирование инвестиционного процесса необходимо.

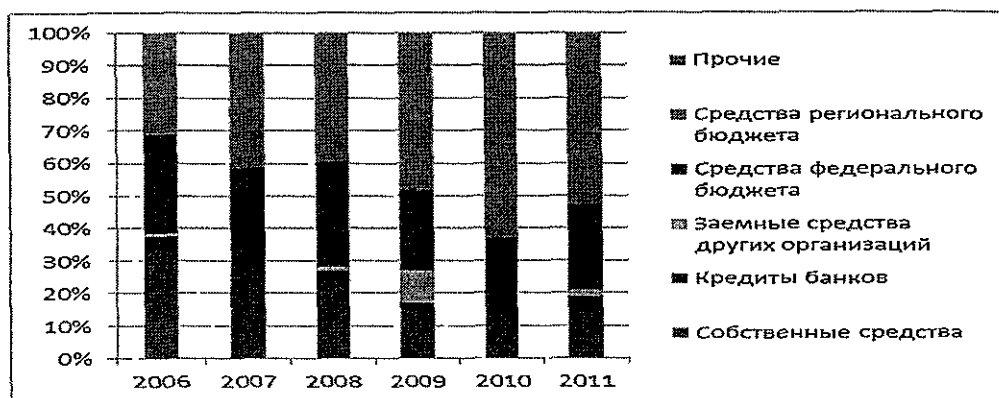


Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.2. Динамика доли инвестиций в валовом региональном продукте Камчатского края

В структуре инвестиций значительную (немногом менее 30%) роль играют бюджетные средства, что характерно в целом для всех регионов Дальнего Востока. Анализ структуры источников финансирования за период 2006-2011 годов показывает ее неустойчивость, что вполне характерно для регионов с низкой инвестиционной активностью. В отдельные годы структура инвестиций резко меняется, и объем инвестиций резко уменьшается. Доля собственных средств за этот период снизилась с 31,9% до 15%. По итогам 2011 года доля собственных средств ниже была только в Приморском крае, что было связано с подготовкой к саммиту АТЭС-2012, а также в Еврейской автономной области, где причины в целом схожи с Камчатским краем (рисунок 1.3).

Начиная с 2006 года, отмечается значительное увеличение инвестиций из федерального бюджета при крайне незначительных объемах кредитов банков и заемных средств. В 2011 году расширилась доля федерального и регионального бюджета при сокращении прочих инвестиций (в первую очередь, инвестиции ОАО «Камчатгазпром» и ОАО «Камчатэнерго»).



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.3. Структура источников финансирования инвестиций в основной капитал за период 2006-2011 годов

Значительный рост «прочих» инвестиций, который прослеживается во второй половине 2000-х – начале 2010-х годов, связан с реализацией проекта перевода местной энергетики на газовое топливо по программе газификации регионов Российской Федерации. Начиная с 2008 года, были введены в строй 392 км магистрального газопровода, 29,4 км межпоселкового газопровода, 196 переходов через водные преграды и более 300 км подъездных дорог.

В связи с большой долей в инвестициях бюджетных средств отраслевая структура их вложений также имеет свои особенности.



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.4. Отраслевая структура инвестиций в основной капитал за период 2006-2011 гг.

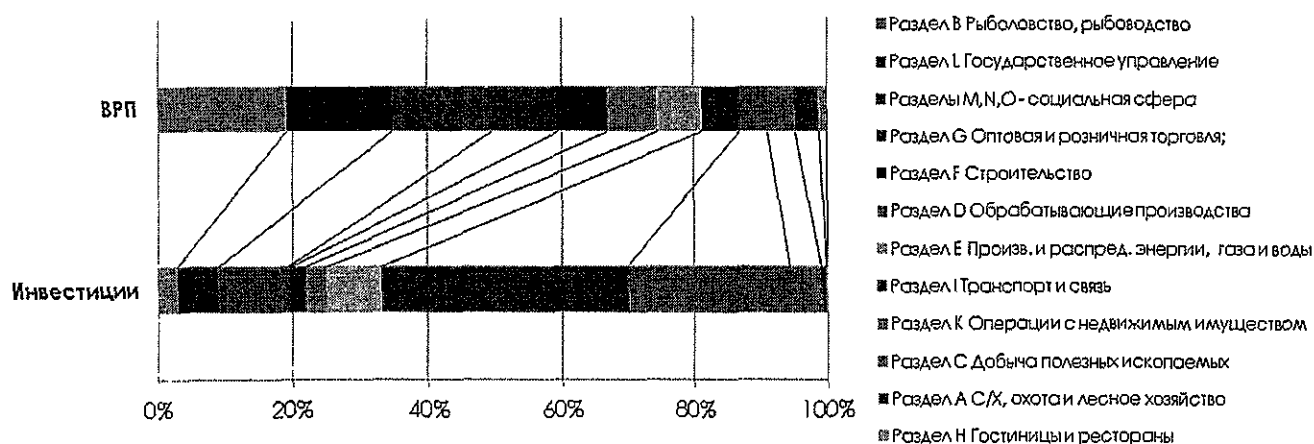
Наибольший объем инвестиций приходится на инфраструктурные отрасли: транспорт и связь, в отдельные годы - на производство и распределение электроэнергии, газа и воды (рисунок 1.4.). В 2007 году существенно возрос объем инвестирования в строительство за счет выделения средств из федерального бюджета на строительно-восстановительные работы в поселке Корф, пострадавшем от землетрясения весной 2006 года. В 2008 году объем инвестирования установился на уровне – 2-3%. Часть проектов, связанная со строительством, принадлежит виду экономической деятельности «операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг в этой области». По этому виду деятельности средства направляются на выполнение краевой инвестиционной программы по сейсмоусилению и строительству нового безопасного жилья. Например, по итогам 2010 года затраты на строительство нового микрорайона г. Петропавловск-Камчатский и сейсмоусилению существующего жилищного фонда были освоены в размере 1,8 млрд. рублей. В сравнении с регионами Дальнего Востока структура инвестиций в Камчатском крае весьма типична – инфраструктурные (транспорт и энергетика) и сырьевые (горнодобывающая промышленность и геологоразведка) отрасли экономики. В 2011 году продолжилась реализация инвестиционного проекта «Газоснабжение Камчатского края».

Существенную долю в структуре занимают инвестиции в государственное управление и обеспечение военной безопасности, социальное страхование, в том числе и в жилищное строительство по линии Министерства обороны Российской Федерации.

Ведущими направлениями федерального инвестирования является программа по переселению граждан из жилых домов сейсмоусилению или реконструкция которых экономически нецелесообразны, софинансирование автодорожного строительства.

В сферах гостиничного и ресторанного бизнеса, в оптовой и розничной торговле, сельском, охотничьем и лесном хозяйствах, а также в сфере предоставления коммунальных, персональных и иных услуг следует отметить низкую активность инвесторов. Негативные тенденции в перечисленных группах отчасти связаны с их невысокой капиталоемкостью, но главной причиной является их низкая инвестиционная привлекательность (исключением является гостиничный и ресторанный бизнес, где остро ощущается нехватка инвестиционных ресурсов).

Для Камчатки характерно недоинвестирование лидирующих в ВРП секторов реальной экономики (рисунок 1.5.). В первую очередь, это касается рыболовства, рыбоводства и обрабатывающей промышленности (90% которой – это пищевая промышленность с высокой долей рыбопереработки). На рыболовство, которое занимает около 20% в ВРП края, приходится лишь 3% инвестиций. Обрабатывающая промышленность составляет порядка 8% в ВРП, но получает лишь 3% инвестиций. Сельское хозяйство, занимая в среднем 3,5% в ВРП, получает 0,8% инвестиций. Максимальная разница в долях – у туристического сектора. Вид деятельности «гостиницы и рестораны» занимает в ВРП 1,2%, но инвестиций на него приходится менее 0,05%. Наиболее сбалансированы доли в ВРП и в инвестициях у горнодобывающей промышленности, в производстве и распределении электроэнергии, газа и воды. В распределении инвестиционных ресурсов особо выделяется транспорт (37%), что, прежде всего, связано с капиталоемкими и высокочрезвычайными проектами, реализуемыми в отрасли, а также операции с недвижимостью (в частности, геологоразведка). Эта диспропорция между вкладом отраслей в ВРП и их долей в структуре инвестиций частично обусловлена тем, что большая часть инвестиций (около 60%) – это бюджетные инвестиции, которые преимущественно направляются на развитие инфраструктуры.



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.5. Отраслевая структура инвестиций в сравнении с отраслевой структурой ВРП в среднем за период 2008-2011 годы

Для полной и объективной оценки инвестиционной активности в Камчатском крае необходимо отметить цели, на которые направляются инвестиции (рисунок 1.6), и факторы, сдерживающие инвесторов (рисунок 1.7).



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.6. Распределение организаций по оценке целей инвестирования в основной капитал

Целями инвестирования организаций в регионе являются замена изношенной техники и оборудования, увеличение производственных мощностей, автоматизация и механизация существующего производственного процесса. В меньшей степени инвестиции направляются на охрану окружающей среды, а также развитие предприятий с расширением номенклатуры продукции, создание новых рабочих мест. Таким образом, основная часть инвестиционных вложений связана с простым воспроизводством и модернизацией ранее созданных фондов, хотя в последние годы наметилась активная тенденция к созданию новых производств, в первую очередь в сфере рыбопереработки.



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

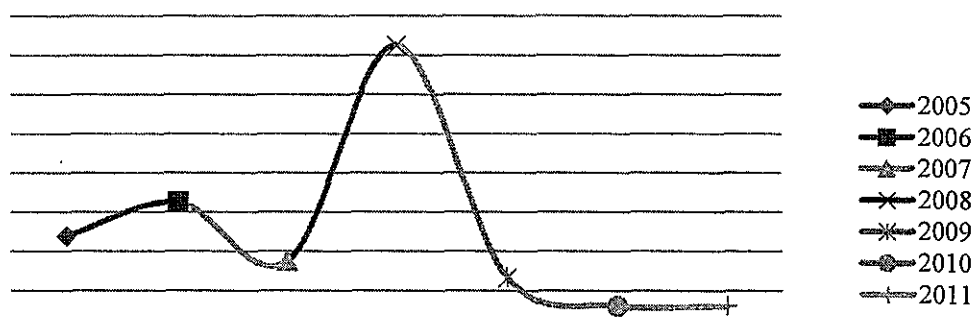
Рисунок 1.7. Распределение организаций по оценке факторов, ограничивающих инвестиционную деятельность

К ведущим факторам, сдерживающим инвестиционную активность, относятся недостаток собственных финансовых средств, сложный и дорогой механизм получения кредитных ресурсов.

В настоящее время наблюдается недоинвестирование иностранного капитала в экономику Камчатского края. При сопоставлении динамики иностранных инвестиций в экономику края и инвестиций в основной капитал предприятий Камчатского края в целом можно сделать вывод о том, что темпы роста иностранных инвестиций отстают от инвестиций в основной капитал, а также о том, что доля иностранных инвестиций в общих инвестициях в основной капитал постоянно снижается (за исключением 2008 года, который непоказателен, так как по сути средства, указанные как иностранные инвестиции в этом году, являлись затратами на геологоразведку).

Одна из причин снижения поступления иностранных инвестиций в край – приостановление в 2011 году реализации проекта «Выполнение геолого-разведочных работ в пределах Западно-Камчатского нефтегазового бассейна» с целью поиска месторождений углеводородного сырья в связи с выходом из проекта Корейской Национальной Нефтяной Компании.

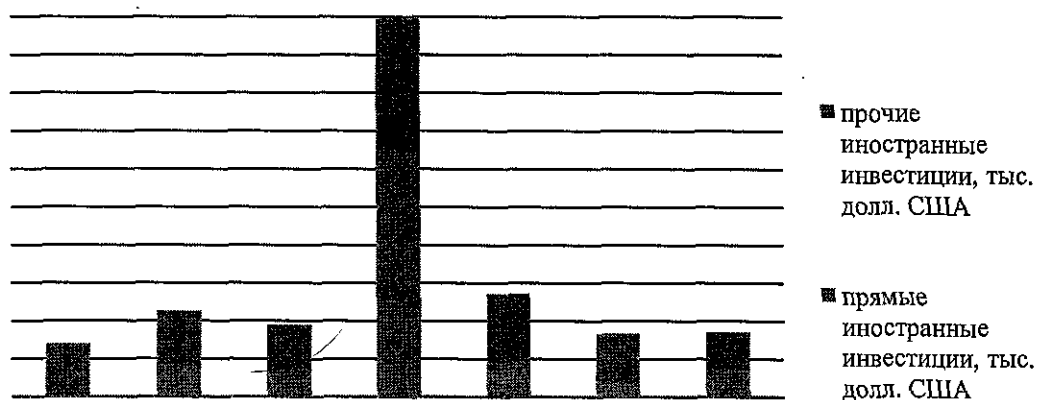
Другой причиной является уход рыбохозяйственных предприятий края в другие регионы посредством как изменения места их регистрации, так и реорганизации, с последующей регистрацией новых предприятий (с долями квот добычи (вылова) на территории других субъектов Российской Федерации).



Источник информации: Камчатский статистический ежегодник-2012.

График 1. Доля иностранных инвестиций в Камчатский край в величине инвестиций в основной капитал в динамике

Динамика поступлений иностранных инвестиций и их укрупненных групп (прямые и прочие инвестиции) в экономику края приведена на следующем графике:



Источник информации: Камчатский статистический ежегодник-2012.

График 2. Динамика иностранных инвестиций в Камчатском крае в 2005-2011 гг.

Как видно из вышеприведенного графика, структура иностранных инвестиций на протяжении всего рассматриваемого периода представлена в большей степени прочими инвестициями, то есть инвестициями на возвратной основе (торговые и прочие кредиты).

Несмотря на то, что в 2011 году объем прямых иностранных инвестиций значительно вырос (на 91% по сравнению с 2010 годом), нет определенной положительной динамики, характер их поступления остается хаотичным.

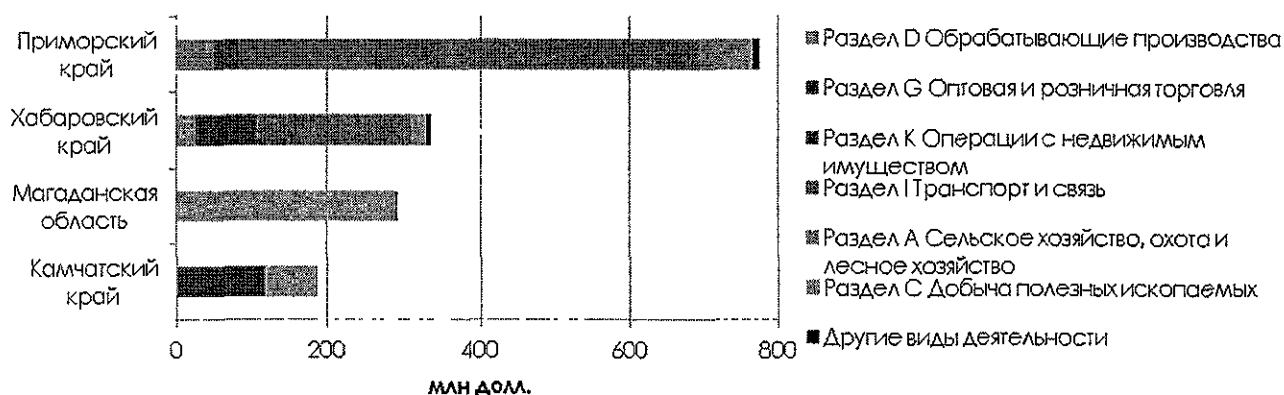
Анализ структуры иностранных инвестиций по видам экономической деятельности показывает, что практически все инвестиции распределены между тремя группами: рыболовством, добывающими отраслями и операциями с недвижимостью, предоставлением услуг.

Структура иностранных инвестиций на территорию Камчатского края по видам экономической деятельности в динамике (%)

Наименование вида экономической деятельности/год	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
Всего инвестиций – всего	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
рыболовство, рыбоводство	6,0	2,2	5,3	2,9	14,6	22,4	24,6	54,6	-
добыча полезных ископаемых	41,1	32,9	37,7	15,2	17,2	3,0	36,5	-	61,2
обрабатывающие производства	48,7	0,7	0,8	-	0,4	-	-	-	-
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	-	-	-	-	-	0,0	2,5	3,9	-
строительство	-	-	-	-	-	2,4	-	-	-
оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	2,9	4,2	18,6	0,0	3,0	2,5	3,1	33,9	17,1
гостиницы и рестораны	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-
транспорт и связь	1,3	1,0	1,5	-	-	-	0,0	-	-
финансовая деятельность	-	-	0,6	-	-	-	0,0	-	-
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	-	59,0	35,5	81,9	64,9	69,3	33,3	7,6	21,7

Источник информации: Камчатский статистический ежегодник-2013.

При этом в обрабатывающие производства с 2009 года иностранные инвестиции не поступали, в инфраструктуру туристического бизнеса (гостиницы и рестораны) иностранные инвестиции за весь рассматриваемый период поступали единожды в весьма незначительном объеме. По объему иностранных инвестиций, поступивших на территорию края в 2011 году, Камчатский край занимает 9 место среди регионов Дальневосточного федерального округа (34 млн. долл. США из 9906 млн. долл. США, привлеченных в ДФО иностранных инвестиций).



Источник информации: расчеты Центра стратегических разработок по данным Росстата.

Рисунок 1.8. Накопленные за 2007-2011 гг. прямые иностранные инвестиции по регионам Дальневосточного федерального округа

В настоящее время причинами, сдерживающими приток иностранных инвестиций в Камчатский край, помимо обозначенных в отраслевых разделах и SWOT-анализе в рамках настоящей Стратегии общих для всех инвесторов (независимо от нахождения в пределах или за пределами РФ), являются:

1) слабая прединвестиционная готовность, проработанность проектов, предлагаемых инвесторам, низкая прозрачность и понятность условий инвестирования. Отсутствуют проработанные, с рассчитанными по понятной для иностранных инвесторов методологии, обоснованными высокими показателями эффективности (NPV, IRR, дисконтированный срок окупаемости - с учетом и адекватной оценкой рисков), готовые к реализации инвестиционные проекты;

2) низкая инвестиционная активность предприятий края, не готовых к грамотному взаимодействию с инвестором;

3) отсутствие опыта у большинства предприятий по использованию новых форм финансирования;

4) отсутствие эффективной системы сопровождения инвестиционных проектов:

- нет отработанного механизма взаимодействия краевых и муниципальных структур, направленных на снижение административных барьеров на пути иностранных инвесторов;

- практически отсутствует возможность получения предпринимателями и потенциальными иностранными инвесторами ряда необходимых для сопровождения инвестирования услуг, а именно: юридических, правовых, маркетинговых, информационных;

5) отсутствие базы подготовленных производственных площадок, готовых для реализации инвестиционных проектов.

В экономике края доминирует Петропавловск-Камчатский городской округ и Елизовский муниципальный район, на которые приходится более 80% всех инвестиционных вложений в край.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Камчатского края основными направлениями развития являются:

1) рыбопромышленный комплекс;

2) энергетика;

3) горнодобывающая промышленность;

4) туризм;

5) сельское хозяйство и пищевая промышленность.

1.3. Оценка и анализ тенденции развития отраслей – инвестиционных приоритетов

1.3.1. Рыбопромышленный комплекс

Роль рыбопромышленного комплекса в экономике Камчатского края

Рыбопромышленный комплекс в экономике региона на протяжении всей истории играл важнейшую роль. До 1950-х годов рыбопромышленный комплекс Камчатского края развивался крайне медленно, что было обусловлено малой хозяйственной освоенностью территории и исследованностью запасов биологических ресурсов в прибрежных акваториях. После открытия новых промысловых районов в Беринговом море, которые давали около 70% уловов всего Дальневосточного бассейна, уловы и соответственно объемы производства в регионе увеличились более чем в 2 раза. С середины 1950-х годов рыбное хозяйство стало единственной развитой отраслью экономики полуострова. На нее приходилось около 90% валовой продукции промышленности¹.

¹Сысоев Н.П. Размещение рыбной промышленности СССР, М: «Пищевая промышленность», 1967.

Состояние рыбной отрасли в значительной степени определяет социально-экономическое положение Камчатского края и, прежде всего, прибрежных населенных пунктов.

В структуре валового регионального продукта отрасль «рыболовство и рыбоводство» занимает 23%. В отрасли занято более 10% всех занятых в экономике региона, сконцентрировано более 30% стоимости основных фондов промышленного назначения. На долю комплекса приходится основной экспортный потенциал региона (по разным оценкам, от 80 до 95%).

По данным официальной статистики на рыболовство приходится 2% накопленных инвестиций. Смягчение разрыва между ролью рыбопромышленного комплекса в экономике региона и его инвестиционной привлекательностью является одной из ключевых задач данной стратегии.

Однако, необходимо отметить, что принятые в последние годы Правительством Российской Федерации кардинальные решения создали реальные предпосылки для динамичного и поступательного развития регионального рыбохозяйственного комплекса. Прошедшее в 2008 году долгосрочное закрепление долей квот (на десятилетний) и рыбопромысловых участков (на двадцатилетний) период предоставило предприятиям возможность планировать свою работу на длительную перспективу, стимулируя повышение их инвестиционной активности, увеличение объемов капиталовложений в строительство современных береговых рыбоперерабатывающих заводов, оснащенных передовыми технологиями производства, отвечающих международным требованиям качества, а также в обновление и модернизацию рыбопромыслового флота (объем инвестиций в основной капитал предприятиями отрасли за период 2008-2013 годов составил более 12,7 млрд. рублей (увеличившись с 0,9 млрд. в 2008 году до 4,6 млрд. руб. в 2013). Основная часть инвестиций (91%) приходится на инвестиционные проекты по развитию береговой перерабатывающей инфраструктуры): на побережьях полуострова построено 16 современных заводов, мощностью от 150 до 350 тонн/сутки по готовой продукции, нацеленных на выпуск высококачественной и рентабельной рыбной продукции, что позволило увеличить производственные мощности по выпуску продукции в целом более чем на 3300 тонн в сутки, объем холодильных мощностей для хранения рыбопродукции более чем на 30 тыс. тонн, создать дополнительно более 2200 рабочих мест, обеспечив возможность переработки на берегу более 70% уловов в период скоротечной лососевой путины.

Кроме того, за рассматриваемый период только участниками государственных программ на российской судостроительной верфи построено 7 маломерных рыболовных сейнеров, предназначенных для прибрежного рыболовства и доставки уловов водных биоресурсов на территорию субъекта для дальнейшей переработки на береговых заводах, приобретено и модернизировано 2 транспортных судна, 1 СРТМ, 1 РС и 1 МРС.

Уверенность пользователей в будущем, в совокупности с финансовой поддержкой государства, оказываемой рыбохозяйственным организациям в 2009-2013 годах в рамках госпрограмм за счет средств федерального и регионального бюджетов, в условиях значительного снижения налогового бремени (льготы по сбору за пользование объектами водных биологических ресурсов, предоставление права перехода на уплату единого сельскохозяйственного налога, региональная льгота по налогу на имущество организаций), обеспечили стабильную тенденцию улучшения показателей деятельности предприятий, что, в свою очередь, позволило краю занять лидирующие позиции среди субъектов Дальневосточного федерального округа по объемам вылова и производства рыбы и продуктов рыбных переработанных и консервированных.

Динамика развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края

Камчатский край на протяжении шести последних лет является лидером среди субъектов Дальневосточного федерального округа и России в целом по объему добычи (вылова) водных биоресурсов. Доля края в общероссийских уловах водных биологических ресурсов Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна составляет порядка 32%, Российской Федерации – более 20%. В водах камчатских рек и прилегающих морей ежегодно добывается около 1,7 – 1,8 млн. тонн водных биоресурсов.

Объем добычи и переработки рыбы в Камчатском крае в динамике

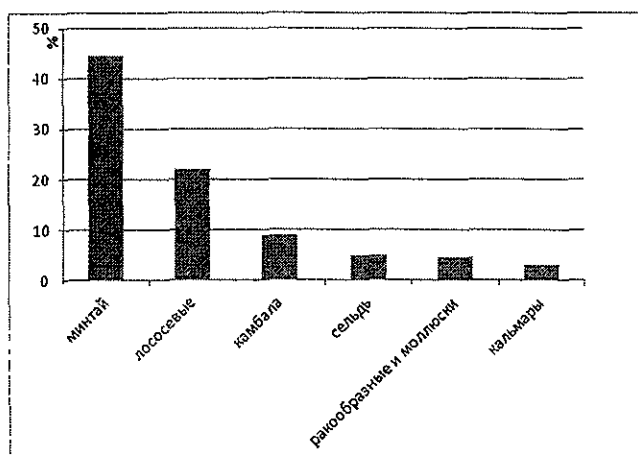
Показатель	1990	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013
Объем добычи, тыс. т.	1 348,1	675,1	586,6	838,9	932,7	1017,8	1048,4	873,6
Производство пищевой рыбопродукции (без консервов), тыс. т.	575,0	483,3	469,3	696,7	722,6	818,9	871,1	824,9
Выпуск консервов, млн. туб	262,1	14,3	8,1	7,3	8,2	6,7	6,5	6,6
Показатель	1990	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013
Отношение готовой продукции к объему вылова, %	49	72	80	83	77	80	83	94

Источник информации: Статистический сборник 4.1.3 «Рыболовство, переработка и консервирование рыбы и морепродуктов в Камчатском крае», 2014.

Основной объем уловов (около 60%) приходится на Охотское море. Структура видового состава уловов в Камчатском крае во многом схожа со структурой уловов в других регионах Дальнего Востока и прежде всего Сахалинской области (рисунки 1.9, 1.10).

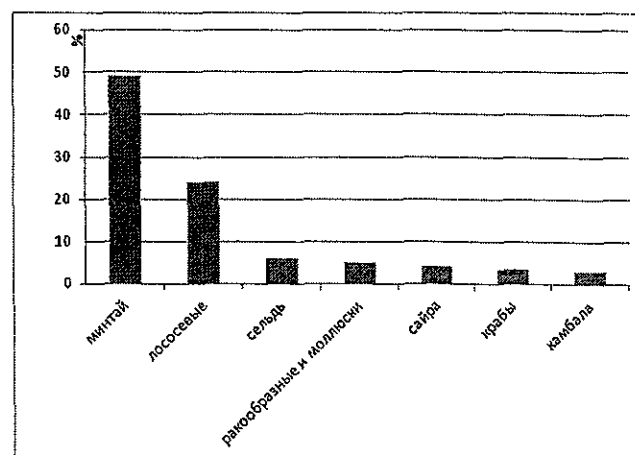
Основными видами добываемых водных биологических ресурсов являются минтай, треска, сельдь, сайра, камбала, палтус, морской окунь, терпуг, тихоокеанский лосось. Камчатский край – один из лидеров по вылову минтая – ежегодно добывается около 500 тыс. тонн. Второе место занимают лососевые виды рыб (в последние годы объем добычи составляет 140-250 тыс. тонн).

Камчатка – основной поставщик дальневосточного лосося. Располагая уникальными по величине запасов и разнообразию водными биологическими ресурсами, Камчатский край ежегодно дает около 40% уловов горбуши, 40% уловов кеты, почти 100% улова нерки и чавычи, более 80% уловов кижуча от общего улова на Дальнем Востоке.



Источник: ДКЦП «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2013-2015 годы»

Рисунок 1.9. Видовой состав уловов Камчатского края



Источник: База данных по рыбной промышленности Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна, ВНИЭРХ

Рисунок 1.10. Видовой состав уловов Сахалинской области

В структуре улова лососевых видов рыб преобладает добыча горбуши (61%); велика доля нерки (19%) и кеты (16%). Среди лососевых видов рыб, добываемых в крае, наиболее ценным является нерка.

В объеме добычи водных биоресурсов более 95% составляет рыба. В структуре добычи морепродуктов прочих видов ВБР преобладают кальмары, более 20% приходится на промысел краба. Кроме этого осуществляется добыча креветки (гребенчатой и северной) и морских ежей. В последние годы в крае возобновился промысел морского зверя. Ведется также добыча морского котика и трех видов тюленей: ларги, крылатки (полосатый тюлень), лахтака (морской заяц).

Таблица 1.5

Уловы рыбы по видам, включая добычу морепродуктов (тонн, штук)

Вид рыбы	2009	2010	2011	2012	2013
Всего	838900	932700	1017833	1048439	873598
в том числе:					
сельдь	20384	39702,0	50911,7	88341,4	89798,2
сайра	3582	3449,7	4431,5	6015,4	5161,7
морской окунь	839	974,2	1468,4	1096,3	1458,2
терпуг	17324	28052,9	26184,6	24611,7	20646,9
мойва	950	349,01	41,9	96,6	110,8
камбала	60635	49103,1	50372,9	53403,2	48178,3
палтус	3044	4730,63	5628,2	4481,8	6314,2
лососевые	193489	164210,9	256635,6	261698,3	143258,4
тресковые	494955	551759,7	545811,4	532660,7	479361,5
из них:					
треска	32506	46699,89	46004,5	45645,1	43322,8
минтай	411284	505059,8	499806,9	487015,6	436038,7
берикс	-	-	-	-	-
лимонема	-	-	-	-	-
скаты	757	1206,09	942,2	1104,8	909,8
сардины	-	-	-	-	-
скумбрия	-	-	-	-	-
ставрида	-	-	-	-	-
морской карась	-	-	-	-	-
тунец	-	-	-	-	-
прочая рыба	7211	42211,32	34501,7	35457,9	31707,5
морепродукты	35721	46803,05	40903,1	39470,7	46692,4
из них:					
краб	7750	8612,51	8118,9	6546,4	8573,5
кальмар	26727	36673,5	31340,6	31702,7	36046,1
Морской зверь (штук)	500 ²	1155	2856	253	152

Источник информации: Данные по освоению выделенных биологических ресурсов, предоставленные Северо-Восточным территориальным управлением Федерального агентства по рыболовству.

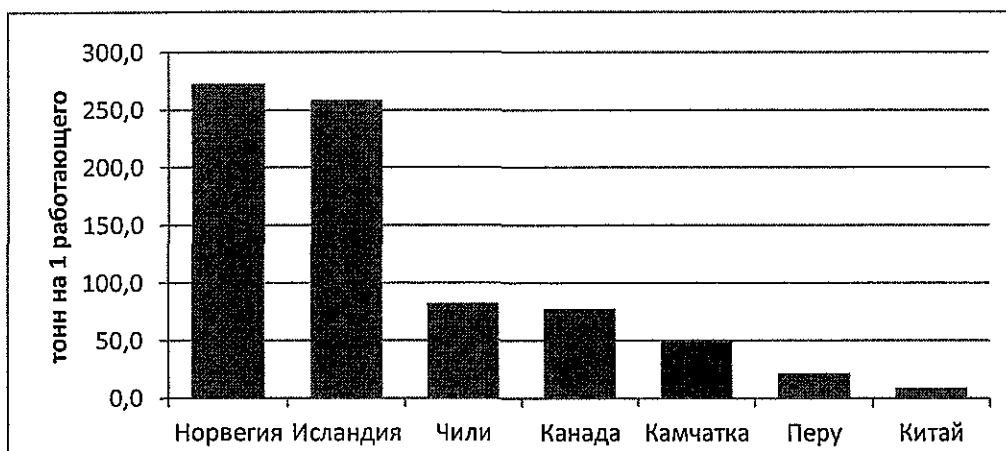
²Добыча морского зверя не осуществляется регулярно: например, в 2006 году вылов не осуществлялся, а объемы вылова за период 2008-2009 гг. увеличились более, чем в 15 раз

Структура рыбопромышленного комплекса Камчатского края

Рыболовство

Основой рыбной отрасли края является добывающий флот: это около 500 крупно-, средне- и малотоннажных рыбодобывающих судов, а также более 230 единиц «москитного» флота. В целом же промысловый флот Камчатского края с учетом транспортных, вспомогательных судов и судов прочего назначения насчитывает более 1700 единиц.

Одной из проблем первичного сектора рыбопромышленного комплекса – рыболовства – является сравнительно низкая производительность труда.



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным территориального органа Росстата по Камчатскому краю, Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН, статистических служб Норвегии, Исландии, Чили.

Рисунок 1.11. Производительность труда в морском рыболовстве на Камчатке в сравнении с другими странами

Развитие судоремонта

Состояние рыболовецкого флота неразрывно связано с уровнем развития судоремонта, который до последнего времени остается крайне низким. Для отрасли характерно моральное и физическое старение основного технологического оборудования. Производственное оборудование, возраст которого превышает 10 лет в общем парке станочного оборудования, составляет более 65%. В отрасли (как и в целом в машиностроении) отмечается дефицит квалифицированных кадров, особенно инженерно-технического персонала. На части предприятий отсутствуют квалифицированные кадры для выполнения основных видов работ. Эти проблемы особенно остро проявляются при необходимости ремонта и обслуживания судов зарубежного производства с их технологическими особенностями. Производственные мощности судоремонтных предприятий края позволяют выполнять далеко не все виды ремонта. Ежегодно отмечаемый рост стоимости судоремонтных работ также не является конкурентным преимуществом. Сроки выполнения работ очень часто не выдерживаются. В крае отсутствует возможность ремонта крупнотоннажных судов (нет соответствующих доков, а имеющиеся у ОАО «Северо-восточный ремонтный центр» доки невозможно использовать без соответствующих дополнительных разрешений).

В то же время рыбодобывающие предприятия Камчатского края не имеют необходимых ресурсов на приобретение вновь построенных судов, поэтому ими приобретаются подержанные зарубежные суда, требующие постоянного обслуживания и ремонта. Проведенный анализ ежегодной потребности в услугах судоремонта только по двум крупным рыбодобывающим предприятиям края (ОАО «Океанрыбфлот», ООО «Камчатка-Восток») показывает, что при условии 100% ремонта имеющегося у них флота на судоремонтных предприятиях Камчатского края, будет

задействовано более 50% имеющихся в настоящее время производственных мощностей³. Практически все судоремонтные предприятия расположены в Петропавловске-Камчатском (ОАО «Петропавловская судостроительная верфь», ЗАО «Петропавловск-Камчатский судоремонтный завод»).

Развитие судоремонта невозможно без масштабных инвестиционных вливаний, прежде всего в обновление фондов и закупку нового оборудования. Осуществление в полном объеме такой программы требует введения налоговых и таможенных льгот на ввоз оборудования и запасных частей, что увеличит инвестиционную привлекательность отрасли и позволит в дальнейшем снизить стоимость ремонта и обслуживания.

Аквакультура (рыбоводство)

Международная статистика показывает, что все страны, в которых развит прибрежный лов рыбы, значительное внимание уделяют развитию аквакультуры. На сегодняшний день страна-лидер в развитии аквакультуры - Китай, который за последние 20 лет утроил объемы производства и довел их почти до 43 млн. тонн. Важнейшим фактором этого роста явилась широкомасштабная государственная поддержка развития аквакультуры. Была принята государственная программа, которая предусматривала субсидирование создания производств по выращиванию рыбы и производства кормов, освобождение их от налогов на пять лет, безвозмездное предоставление участков водоёмов на 50 лет и водных ресурсов (воды) для развития аквакультуры. Показателем также опыт государственной поддержки предприятий в Норвегии, которая является лидером мировых технологий по выращиванию морских объектов - семги, форели, трески. Здесь государство обеспечивает хозяйства посадочным материалом, выращивание которого проводится в государственных и частных питомниках, обеспечивает борьбу с заболеваниями и их профилактику, частично компенсирует затраты на корма, осуществляет финансирование научных исследований, связанных с разработкой и совершенствованием технологий.

В России также есть примеры интенсивного развития аквакультуры. По состоянию на 2013 год на Дальнем Востоке действует 56 ЛРЗ (общий выпуск - 942,5 млн. шт. молоди лососей), из них 38 ЛРЗ (750,3 млн. шт.) расположены на территории Сахалинской области, 7 ЛРЗ (102,3 млн. шт.) - в бассейне р. Амур, в Приморском крае - 2 ЛРЗ (29,1 млн. шт.), 4 ЛРЗ - на материковом побережье Охотского моря (15,8 млн. шт.).

В Камчатском крае деятельность по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов развита незначительно. Состояние развития аквакультуры не соответствует ни мировым тенденциям, ни потенциалу региона.

В настоящее время лососевое хозяйство Камчатки практически полностью обеспечивается природными популяциями. Камчатка при своем высочайшем водном потенциале является практически единственной территорией в азиатско-тихоокеанском регионе, где еще сохранились уникальные по своему качеству и численности запасы диких, наименее нарушенных антропогенным воздействием, популяций тихоокеанских лососей. Рыбоводной деятельностью на Камчатке занимаются всего 5 федеральных рыбозаводов, входящих в состав ФГБУ «Севвострыбвод» (Вилпойский ЛРЗ, ЛРЗ «Кеткино», Малкинский ЛРЗ, ЛРЗ «Озерки» и Паратунский ЭПЛРЗ), суммарной производственной мощностью 45,2 млн. шт. подращенной молоди тихоокеанских лососей чавычи, нерки, кеты и кижуча, которая составляет примерно 5% от общего количества молоди, выпускаемой ЛРЗ Дальнего Востока на сегодняшний день. Все эти заводы - федеральные и существуют на 100% за счет бюджетных средств, основная цель их работы - природоохранная деятельность, компенсация антропогенного влияния на популяции лососей.

Учитывая лучший мировой опыт и неоспоримые положительные результаты в искусственном воспроизводстве лососей, достигнутые Японией, США, Сахалинской областью, Правительством Камчатского края принято решение об определении стратегических направлений и конкретных мероприятий по развитию аквакультуры на территории края с учетом особенностей природно-ресурсного потенциала региона.

³ Материалы стратегии развития судоремонтной отрасли Камчатского края до 2025г.

Анализ, проведенный профильным научно-исследовательским институтом (ФГУП «КамчатНИРО») показал, что приоритетом развития аквакультуры на территории Камчатки должно стать создание, восстановление и увеличение численности популяции тихоокеанских лососей в водных объектах Камчатского края посредством строительства лососевых рыбоводных заводов при максимальном сохранении существующей структуры естественного воспроизводства.

Результаты НИР, легли в основу подпрограммы «Развитие аквакультуры» государственной программы Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы», в соответствии с которой предусмотрено строительство 14 лососевых рыбоводных заводов. В случае привлечения частных инвестиций на строительство ЛРЗ, за счет средств краевого бюджета будет обеспечено субсидирование части затрат предприятий на уплату процентов по кредитным договорам и договорам лизинга.

При условии полного завершения запланированных мероприятий указанной программы и выхода заводов на проектную мощность следует ожидать общего увеличения уловов тихоокеанских лососей примерно на 7-10 тыс. тонн.

Основная проблема – отсутствие законодательных механизмов возврата финансовых средств для потенциальных инвесторов, вкладывающих в создание рыбозаводных заводов. Одним из путей разрешения данной проблемы может стать действенное участие государства в создании нормативно правовой базы, регулирующей деятельность в области аквакультуры.

Переработка рыбы

Основную долю в выпуске товарной пищевой рыбной продукции составляет продукция низкой степени переработки - рыба мороженая - 70% и рыба живая – 22%, т.е. продукция, прошедшая первичную обработку и не имеющая высокой добавленной стоимости. Динамика объемов производства товарной пищевой рыбо-и морепродукции представлена в таблице 1.7.

Согласно реестру в крае действует более 190 рыбоперерабатывающих заводов, из которых 17 осуществляют выпуск рыбных консервов. Перерабатывающие мощности сконцентрированы в г. Петропавловск-Камчатский, Усть-Большерецком, Соболевском и Карагинском районах края. Суммарная суточная мощность заводов составляет более 12 тыс. тонн мороженой продукции, 1200 туб консервов, емкости для хранения мороженой продукции составляют около 130 тыс. тонн.

Береговые рыбоперерабатывающие организации в значительной степени заняты вторичной переработкой сырья и полуфабрикатов, поступающих с рыбопромыслового флота. Основная часть заводов занимается изготовлением мороженой рыбопродукции. Глубокой переработкой (изготовлением консервов, вяленой, копченой и иной продукции) занимаются лишь немногие организации и в небольшом количестве (не более 10%).

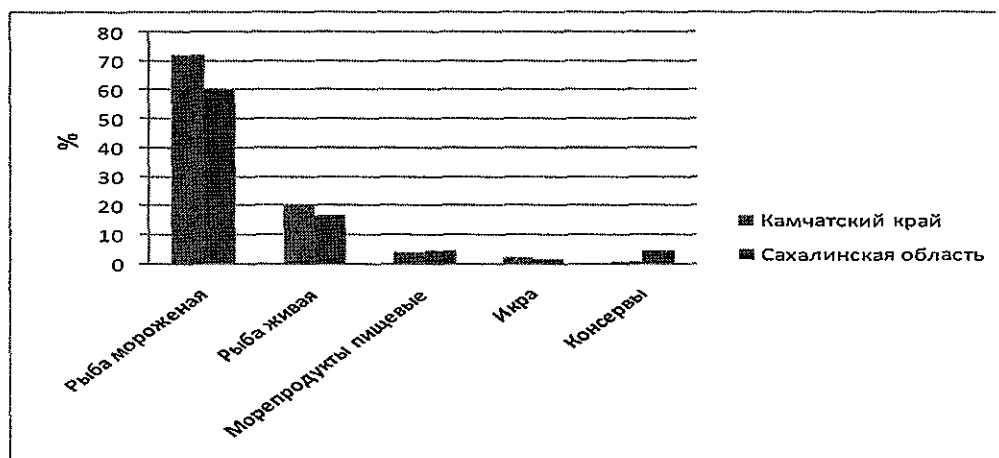
Большинство береговых рыбоперерабатывающих заводов имеют сезонный характер работы и ориентированы на обработку тихоокеанских лососей в летний период времени на морально устаревшем и физически изношенном оборудовании. Круглогодичный режим работы имеют в основном береговые перерабатывающие заводы, расположенные в г. Петропавловске-Камчатском и Елизовском муниципальном районе. В основном – это мелкие и средние заводы, производительной мощностью от 10 до 50 тонн в сутки. Но есть и несколько крупных, производительной мощностью более 100 тонн в сутки и емкостью холодильных камер более 2000 тонн.

Ключевой проблемой отрасли является соотношение береговой и морской переработки рыбы, прежде всего, «морских» видов водных биоресурсов - более 64% мороженой рыбы, 99% рыбного филе и практически 100% продукции из морепродуктов производится на судах. Несмотря на то, что многочисленные исследования и расчеты свидетельствуют о более высокой эффективности берегового производства, есть факторы, работающие против береговой переработки - отсутствие достаточного промыслового флота для загрузки береговых организаций и удаленность береговых заводов от основных районов массового лова рыбы.

Береговые рыбоперерабатывающие предприятия края в значительной степени заняты вторичной переработкой сырья и полуфабрикатов, поступающих с рыбопромыслового флота. Основная часть заводов (около 70%) занимается изготовлением мороженой рыбопродукции (рисунок 1.12.). Глубокой переработкой (изготовлением консервов, вяленой, копченой и иной

продукции) занимаются лишь немногие организации – не более 10%. Более 50% рыбы сушено-вяленой, более 70% балычных изделий и свыше 90% кулинарных изделий производится малыми предприятиями.

Доля рыбопродукции с высокой степенью переработки в регионе крайне незначительна. Так, на долю консервного производства в Камчатском крае приходится около 0,3-0,4% рыбопродукции. Производство рыбных консервов с 1990 года сократилось почти в 40 раз и составило 6,6 млн условных банок в 2013 году. Слабо развито икорное производство.



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.12. Структура производства рыбной промышленности предприятий Камчатского края и Сахалинской области

Производственные мощности по консервному производству задействованы на 5%, морозильному производству – на 40%, по производству филе мороженого – на 63%. В целом использование мощностей по производству отдельных видов рыбной продукции крупным и средним организациям отрасли представлено в таблице 1.6.

Таблица 1.6

Использование мощностей по производству отдельных видов рыбной продукции по крупным и средним организациям отрасли (% использования среднегодовой мощности)

Вид продукции	2009	2010	2011	2012	2013
Мороженая рыба (без сельди)	46,8	48,4	47,5	47,4	40,4
Сельдь мороженая	54,2	69,2	68,6	72,8	68,1
Филе мороженое	40,5	32,7	51,4	35,6	62,7
Рыбные консервы	4,5	5,1	4,6	4,5	5,4
Рыба копченая, сушено-вяленая и балычные	34,9	6,8	7,2	8,2	5,7
Икра	32,6	43,4	57,9	37,5	30,8
Мука кормовая	30,5	35,3	31,9	33,5	31,1

Однако малая загрузка производственных мощностей не всегда соответствует возможности их использования. Существенная часть основных фондов морально и физически устарели и требуют значительных инвестиционных вложений.

Рефрижераторные мощности имеются на трех предприятиях Петропавловска-Камчатского на причальной линии Авачинской губы. Самый новый холодильник, построенный в 1991 году, обладает небольшой емкостью – 2 тыс. тонн. Два других холодильника, рассчитанных на хранение 12 тыс. тонн рыбы, отработали нормативный срок службы.

Работающее оборудование для проведения погрузо-разгрузочных работ выпуска конца 1960-х – середины 1970-х годов на предприятиях в большинстве своем отработало нормативный срок службы.

Производство товарной пищевой рыбо- и морепродукции предприятиями рыбохозяйственного комплекса Камчатского края в 2009-2013 годах представлено в Таблице 1.7.

Таблица 1.7

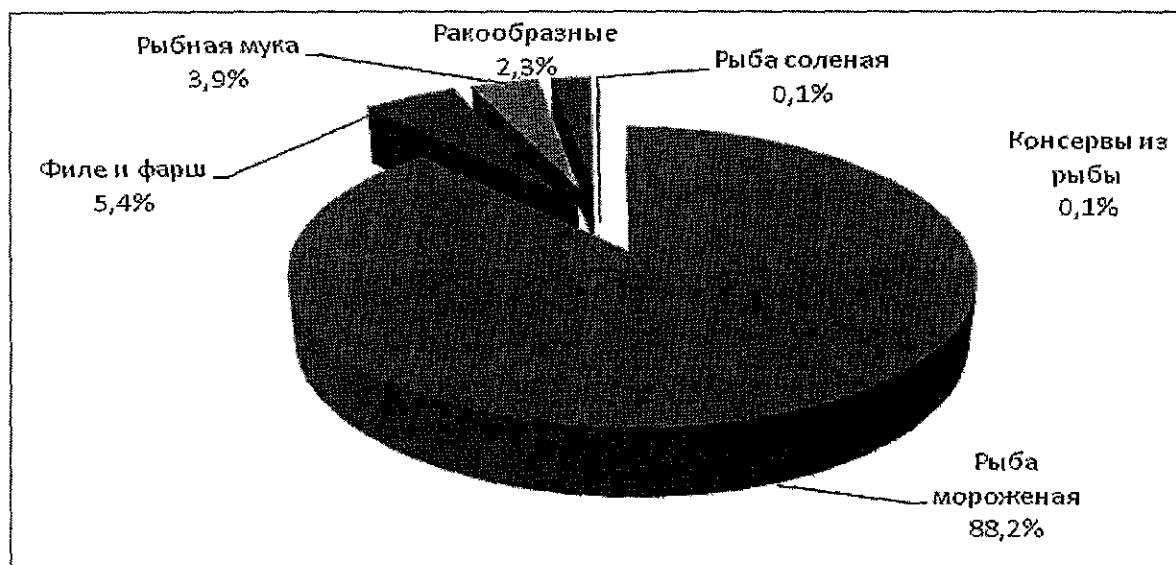
Производство товарной пищевой рыбо- и морепродукции предприятиями рыбохозяйственного комплекса Камчатского края в 2009-2013 годах (тонн)

Наименование показателя	2009	2010	2011	2012	2013
Пищевая рыбная продукция (включая рыбные консервы)	717237,5	753070,9	846347,9	873274,3	826891,6
Пищевая рыбная продукция (без рыбных консервов)	696749	718373,74	824063,60	870982,1	824587,5
в том числе:					
рыба живая/с 2010 - свежая	140100	157000	182718,1	183718,8	170532,2
рыба охлажденная	1223				
рыба мороженая	472267	470500	535733,9	541731,8	495293
рыба спец разделки	1963				
филе мороженое	13977	8850	12668,7	7414,2	14467,3
рыба соленая	4	58,4	27,6	64,9	75,7
печень, икра и молоки соленые или в рассоле		205,2	39,8	256,6	259
рыба копченая	107	102,5	261,1	581,6	514
рыба сушено-вяленая	62	63,4	35,4	43,5	40,7
кулинарные изделия	117	109,3	127,5	129,6	126,2
балычные изделия	14	18,6	16,9		
фарш пищевой	1973	1275	2225,9	1702,8	2208
сельдь всех видов обработки	20735	28982,7	39863,4	82118,6	85897,5
икра	16802	15556,5	20130,2	20467	18180,9
печень, икра и молоки мороженые	н.д.	3518,2	5324	5971,3	5731,6
пищевые морепродукты	23252	31159,2	24828,8	26551,8	31261,4
консервы (тонн)	2558,85	2879,66	2331,21	2292,15	2304,05

Значительная часть продукции предприятий Камчатского края (как и всех регионов Дальнего Востока) поставляется на внешний рынок (около 40%). Основными торговыми партнерами региона являются Республика Корея (около 50% всего экспорта), Китай, Япония, США, Гибралтар. В структуре экспорта по-прежнему высокой остается доля мороженой рыбы: по итогам 2013 года – около 90% (рисунок 1.13.). Второе место в структуре экспорта филе рыбного и фарша (5,4%).

Поставки на экспорт рыбных консервов крайне незначительны: за последние годы их доля в общей товарной массе составляла 0,1-0,2 процента.

Камчатский край поставляет пищевую рыбную продукцию и на внутренний рынок страны. Среди российских регионов-партнеров необходимо отметить г. Санкт-Петербург, г. Москва, Калининградскую, Мурманскую, Московскую, Новосибирскую, Магаданскую и Сахалинскую области, Краснодарский, Алтайский, Красноярский, Приморский, Хабаровский края. В 2011 году впервые в истории страны рыбная продукция дальневосточных производителей была доставлена в центральные регионы страны по Северному морскому пути. Три судна с рыбной продукцией камчатских предприятий на борту доставили в Санкт-Петербург более 20 тыс. тонн тихоокеанских лососей.



Источник информации: <http://www.kamchatka.gov.ru>.

Рисунок 1.13. Структура экспорта рыбной продукции, 2011 г.

Сезонность, физический и моральный износ берегового перерабатывающего оборудования, объем внутреннего потребления населением региона не позволяют обеспечить существенное улучшение ассортимента рыбной продукции, обеспечить задачи продовольственной безопасности страны.

Низкая степень переработки сырья, недоиспользование возможностей береговых предприятий определяют крупные потери добавленной стоимости и налогов.

Несмотря на то, что перспективы развития регионального рыбохозяйственного комплекса Правительство Камчатского края связывает, в первую очередь, с развитием береговой переработки, созданием мощного рыбопромышленного комплекса, полностью обеспечивающего добычу, хранение, переработку и реализацию продукции из водных биоресурсов с высокой добавленной стоимостью, развитием береговой инфраструктуры глубокой переработки рыбы, масштабному развитию береговой переработки водных биологических ресурсов препятствуют несколько острых проблем:

1. *Острая потребность береговых заводов в сырье:* в результате прошедшего закрепления долей заводы в основной своей массе были лишены права на осуществление вылова водных биоресурсов, поскольку одним из основных критериев наделения долями квот было наличие промысловых судов, а не перерабатывающих мощностей; по условиям конкурса береговые организации, расположенные в черте города Петропавловска-Камчатского, были лишены возможности получения рыбопромысловых участков;

2. *Невозможность загрузки мощностей при существующем уровне развития инфраструктуры* – фактически большинство предприятий загружены только в период лососевой

путины, поскольку отсутствует необходимая инфраструктура для того, чтобы продукция морского промысла (минтай, треска, и др.) отгружалась береговым переработчикам. Возникает «замкнутый круг»: до тех пор, пока не создана инфраструктура (в первую очередь, портовая и холодильная) для отгрузки рыбы на берег, у рыболовческих компаний нет возможностей и мотивации отказываться от сложившейся практики продажи и первичной переработки рыбы в море. С другой стороны, до тех пор, пока рыболовческие предприятия не гарантируют поставку рыбы переработчикам, инвестиции в береговую инфраструктуру остаются крайне рискованными. В результате большинство предприятий по переработке рыбы, расположенных вне Петропавловска-Камчатского, функционирует лишь в течение нескольких недель в году.

3. *Высокий износ и низкий технологический уровень* большинства производственных линий. Учитывая описанную выше проблему низкой загрузки, лишь небольшое число крупных компаний находят собственные средства для модернизации производства. Большинство предприятий, особенно относящихся к малому бизнесу, работают на морально и физически устаревших линиях, с крайне низкой производительностью труда. Производственный процесс характеризуется низким уровнем автоматизации и, как следствие, высокой трудоемкостью, что диктует необходимость массового завоза рабочей силы из других регионов страны в период путины.

4. *Высокий уровень затрат на производство, в первую очередь, на электроэнергию.* Многие предприятия переработки расположены в изолированных энергоузлах и обречены на автономное электроснабжение. Но даже те, которые расположены в центральном энергоузле или имеют технологическую возможность получать энергию с электростанции, редко используют эту возможность. Примером являются предприятия Усть-Большерецкого района, многие из которых отказываются от заключения договоров с гарантирующим поставщиком (ОАО «Камчатскэнерго»), поскольку предлагаемый тариф рассчитывается исходя из круглогодичного потребления, а заводы работают сезонно - лишь в период путины. Цена на электроэнергию недостаточно конкурентоспособна для переработчиков в сравнении с ближайшими странами (например, с Японией), что также затрудняет привлечение инвестиций в отрасль.

5. *Значительная налоговая нагрузка на перерабатывающие предприятия.* Снижение налогового бремени на организации рыбохозяйственного комплекса в части предоставления им права перехода на уплату единого сельскохозяйственного налога не коснулось перерабатывающих организаций, напротив предоставление данной «льготы» организациям, осуществляющим вылов водных биоресурсов и сдачу их на береговые заводы для переработки, существенно увеличило налоговую нагрузку на последние.

6. *Избыточные административные барьеры при осуществлении ветеринарного и пограничного контроля.* Фактически, сегодня сложилась такая ситуация, когда контрольные процедуры стимулируют рыбаков к экспорту продукции, поскольку в отношении вывозимых с территории Российской Федерации водных биоресурсов применяется уведомительный порядок и выборочный государственный контроль, а продолжительность оформления грузов ограничена 3 часами.

Несовершенное законодательство позволяет пограничным органам буквально ставить «на прикол» целые флотилии прибрежного промысла, так как из-за одного, даже незначительного нарушения капитаном судна законодательства о государственной границе, имеется возможность отказать в оформлении разрешений на неоднократное пересечение госграницы всему принадлежащему компании флоту на весь год.

Структура рыбопромышленного комплекса

В рыбохозяйственном комплексе Камчатского края действует около 500 организаций. Производственные мощности комплекса представлены рыбодобывающими, рыбоперерабатывающими, транспортными судами, вспомогательным и иным флотом, береговыми рыбоперерабатывающими заводами, холодильными мощностями, портовым хозяйством, заводами по воспроизводству водных биологических ресурсов.

Крупнейшими компаниями, ведущими хозяйственную деятельность на территории края и обладающими основными добывающими и перерабатывающими мощностями, являются ОАС

«Океанрыбфлот», Производственный кооператив «Колхоз им. В.И.Ленина», ЗАО «Акрос», ООО «Поллукс», ОАО «Озерновский РКЗ №55», ООО «Витязь-авто» и другие.

На территории края расположено большое количество компаний, занимающихся только добычей биоресурсов (около 40% предприятий комплекса). Выловленную рыбу они отправляют на перерабатывающие заводы региона либо в соседние приморские субъекты.

Часть компаний концентрирует в себе две стадии – добыча и переработка. Специализация Камчатского края на лососевых видах рыб обуславливает особенность территориального размещения предприятий рыбопереработки. Предприятия размещаются в устьях рек, куда заходит на нерест лосось. Так, например, крупнейшие предприятия расположены в таких населенных пунктах как Озерновский, Запорожье, Октябрьский Усть-Большерецкого района; Ивашка, Кострома Карагинского района; Крутогоровский, Соболево, Устьевое Соболевского района; Усть-Хайрюзово Тигильского района, Усть-Камчатск. Половина крупнейших предприятий Камчатского края расположена в Петропавловск-Камчатском городском округе.

Предприятия Камчатского края условно делятся на две группы. Первая группа представляет собой компании, у которых осталась мощная материально-техническая база в виде флота или производственных мощностей еще с советского времени. К ним относятся предприятия, возникшие на базе флота (ОАО «Океанрыбфлот»), советские рыбоконсервные производства (ОАО «Озерновский РКЗ №55»), предприятия, созданные на базе бывших колхозов.

ОАО «Океанрыбфлот» в настоящее время является одним из крупнейших предприятий края. Оно было создано на базе Управления океанического рыболовства и расположено в г. Петропавловске-Камчатском. В настоящее время компания обладает 14 большими морозильными траулерами, на которых производится около 100 тыс. т. сырья, т.е. 6% от регионального производства.

Старейшим рыбоконсервным заводом края является Озерновский РКЗ, ныне ОАО «Озерновский РКЗ № 55» (с 1928 года). Предприятие было одним из первых государственных заводов на Западном побережье Камчатки и третьим на всем полуострове.⁴ В настоящее время завод специализируется на первичной и вторичной переработке лососей (консервы, икра лососевая, лосось мороженный, мука рыбная), осуществляющейся на береговых мощностях. В конце 2000-х годов на предприятии проведена полная модернизация производства. В 2009 году был построен новый икорный цех, в 2010 году прошел полную реконструкцию жиромучной комплекс мощностью до 240 тонн отходов в сутки, в 2011 году введен в эксплуатацию судоремонтный цех для капитального ремонта маломерного флота. В 2012 году закончено строительство нового консервного цеха и проведена модернизация рыборазделочного цеха. Производственный комплекс оснащен современным рыбоперерабатывающим и морозильным оборудованием ведущих мировых производителей. Текущая производственная мощность цеха заморозки составляет 250 тонн в сутки. ОАО «Озерновский РКЗ № 55» выпускает продукцию как контактной заморозки, которая упаковывается в полипропиленовые сэндвич-мешки с бумажным покрытием, так и индивидуальной, поставляемой на рынок в специальных коробах, сохраняющих температуру рыбы в процессе транспортировки. Икорный цех оборудован японской икоропробивочной машиной, позволяющей полностью автоматизировать процесс грохотания, то есть выемки икры из ястыков и освобождения икринок от пленки. Ежегодно завод выпускает до 700 тыс. банок лососевой икры.

Во вторую группу компаний входят предприятия, возникшие уже в постсоветское время. Общая черта этих компаний – специализация на производстве продукции из лососевых видов рыб. Примером таких компаний может служить компания ООО «Витязь-Авто», ООО «Рыбхолкам».

Компания ООО «Витязь-Авто» образована в 1997 году в п. Озерновский Усть-Большерецкого района. В настоящее время функционируют филиалы компании в п. Октябрьском и Соболево. Численность занятых составляет около 600 человек. Основные виды деятельности компании – добыча и переработка лососевых видов рыб. Компания располагает собственным рыбопромысловым флотом и 6-ю рыбоперерабатывающими заводами, расположенными в Усть-Большерецком и Соболевском районах Камчатского края.

⁴ 80 лет «Озерновскому РКЗ №55». Все только начинается! // Рыба и морепродукты, №3(43), 2008.

С инвестиционных позиций рыбная отрасль крайне специфична по своей структуре и особенностям функционирования, поскольку на нее оказывают значительное влияние такие факторы как:

- 1) сезонность (режим работы влияет на загрузку производственных мощностей и на занятость в отрасли);
- 2) экологическая и промысловая обстановка (возможность или невозможность освоения выделенных ресурсов);
- 3) цены на международных рынках (поскольку основным рынком сбыта пока являются зарубежные потребители).

Мировой опыт показывает, что большие объемы вылова водных биологических ресурсов стимулируют развитие мощных перерабатывающих комплексов на прибрежных территориях. Исключением являются небольшие островные государства (например, Сейшельские острова), в которые почти 100% продукции экспортируется без захода в порт.

Сегодня стоит острая проблема определения дальнейших инвестиционных приоритетов развития отрасли – сохранение текущего положения, либо увеличение производительности в рыболовстве и движение вверх по цепочкам добавленной стоимости в рыбопереработке. Главной задачей дальнейшего развития комплекса является привлечение инвестиций в модернизацию береговой инфраструктуры.

Еще одной стратегической перспективой является дальнейшее позиционирование регионального рыбопромышленного комплекса на рынке. В настоящее время Камчатка является в первую очередь поставщиком рыбного сырья на рынки Азиатско-Тихоокеанского региона. Существует два варианта развития:

- 1) усиление присутствия края на российском рынке, выстраивание логистических цепочек, позволяющих доставить продукцию до потребителей в европейской части России (учитывая политическую ситуацию во внешнеэкономических отношениях России);
- 2) позиционирование в качестве экспорто-ориентированного кластера, формируя соответствующую инфраструктуру и номенклатуру продукции.

Государственная поддержка рыбопромышленного комплекса

Федеральная поддержка

В соответствии с действующим законодательством федеральные органы государственной власти определяют условия функционирования рыбохозяйственного комплекса, в том числе:

- 1) режим доступа к водным биологическим ресурсам (режим квотирования, режим контроля над рыбопромысловой деятельностью);
- 2) режим обслуживания судов рыбопромыслового флота в морских портах Российской Федерации;
- 3) режим налогообложения и налогового администрирования;
- 4) режим регулирования внешнеторговой деятельности;
- 5) режим экономической и политической поддержки российских производителей рыбной продукции на внутреннем и внешнем рынках;
- 6) тарифы на услуги инфраструктурных отраслей, включая портовое хозяйство, железнодорожный транспорт;
- 7) контроль качества выпускаемой продукции.

Комплексная система поддержки отрасли на федеральном уровне закреплена в следующих стратегических документах, определяющих приоритеты и основные направления развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации:

- Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 30.01.2010 № 120, в соответствии с которой удельный вес отечественной рыбной продукции в общем объеме товарных ресурсов внутреннего рынка должен составлять не менее 80%. Это определяет необходимость развития собственных перерабатывающих мощностей, соответствующей инфраструктуры, что заложено в следующие стратегические документы;

- Стратегия развития пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.04.2012 № 559-р, в которой особое внимание уделяется развитию рыбоперерабатывающей промышленности. Целью развития рыбоперерабатывающей промышленности является расширение производства и реализация конкурентоспособной российской рыбо- и морепродукции с высокой долей добавленной стоимости, обеспечение на этой основе интенсивного замещения импортной продукции на внутреннем рынке продукцией российского производства. В рамках Дальневосточного федерального округа достижение заявленной цели предусматривает введение и модернизацию около 40% объема обрабатывающих мощностей (более 60% составят мощности по консервному производству, увеличатся на 30% холодильные мощности, которые планируется размещать в основных прибрежных пунктах для создания запасов сырья в межпутинный период); модернизацию основных производственных фондов рыбоперерабатывающих организаций;

- Концепция развития рыбного хозяйства Российской Федерации на период до 2020 г., одобренная распоряжением Правительства Российской Федерации от 02.09.2003 № 1265-р;

- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. N 1662-р;

- Стратегия социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2009 г. N 2094-р;

- Стратегия развития рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации, утвержденная приказом Федерального агентства по рыболовству от 30.03.2009 № 246, в рамках которой определены рамочные условия развития рыбохозяйственного комплекса, в том числе осуществляется принятие новых и внесение изменений в уже существующие нормативно-правовые акты; разрабатываются меры по совершенствованию государственного управления в области рыбного хозяйства и ряд других;

- Государственная программа Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 314, основная цель которой - обеспечение перехода от экспортно-сырьевого к инновационному типу развития на основе сохранения, воспроизводства, рационального использования водных биологических ресурсов, внедрения новых технологий и обеспечение глобальной конкурентоспособности вырабатываемых российским рыбохозяйственным комплексом товаров и услуг.

Региональная поддержка

В настоящее время в Камчатском крае действуют следующие стратегические и программные документы:

1) Стратегия социально-экономического развития Камчатского края до 2025 года, утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 27.07.2010 № 332-П, в соответствии с которой рыбохозяйственный комплекс определен в качестве одного из главных приоритетных направлений развития Камчатского края;

2) Стратегия развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Камчатского края от 16.02.2011 № 72-РП.

В Стратегии развития комплекса предусмотрено, что создание благоприятных условий развития отрасли осуществляется посредством обеспечения институциональных и правовых предпосылок, а также административного содействия внедрению новых форм и институтов организации морской деятельности (особые экономические зоны); стимулирования проведения научных и ресурсных исследований водных биоресурсов; стимулирования максимально эффективного освоения ВБР во внутренних водах и ИЭЗ РФ; оказания государственной поддержки развития прибрежного рыболовства и береговой переработки ВБР; оказания содействия в создании типовых проектов судов прибрежного и океанического лова, и их последующем строительстве; совершенствования механизмов финансовой поддержки обновления и наращивания

производственных мощностей, внедрение лизинга, продолжения субсидирования части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам на модернизацию и обновление флота, перерабатывающих производств;

3) Государственная программа Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 533-П. Общий объем финансирования Программы составляет 5502,1 млн. рублей, в том числе за счет средств краевого бюджета – 547,2 млн. рублей, из внебюджетных источников (по согласованию) – 4 954,9 млн. рублей.

Выделение средств краевого бюджета по программе направлено, прежде всего, на создание условий для обновления промыслового флота, строительства и модернизации береговых перерабатывающих производств, увеличения объема, расширения ассортимента, углубления и внедрения инновационных технологий переработки рыбной продукции, а также роста поставок высококачественной рыбной продукции на внутренний рынок Российской Федерации - посредством предоставления рыбохозяйственным организациям и индивидуальным предпринимателям, зарегистрированным на территории Камчатского края, субсидий для возмещения части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам, полученным в российских кредитных организациях, а также для возмещения части затрат на уплату лизинговых платежей по договорам лизинга, заключенным с российскими лизинговыми компаниями на указанные цели;

4) Государственная программа Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 521-П. В рамках реализации подпрограммы «Развитие малого и среднего предпринимательства» данной государственной программы предоставляются субсидии субъектам малого и среднего предпринимательства на возмещение части затрат, связанных с:

- приобретением оборудования в целях создания, и (или) развития, и (или) модернизации производства товаров;

- уплатой субъектами малого и среднего предпринимательства первого взноса (аванса) при заключении договоров лизинга (предметом договора лизинга является: оборудование, устройства, механизмы, приборы, аппараты, агрегаты, устройства, установки, специальная техника, грузовые транспортные средства, средства и технологии и др.);

5) оказание мер государственной поддержки рыбохозяйственным организациям, основным видом деятельности которых является переработка и консервирование рыбо- и морепродуктов (изготовление муки, консервов, рыбы мороженой), в рамках реализации постановления Правительства Камчатского края от 19.02.2010 № 91-П «О предоставлении субсидий из краевого бюджета на возмещение недополученных доходов энергоснабжающим организациям Камчатского края, осуществляющим отпуск электрической энергии по сниженным тарифам».

Крупнейшие инвестиционные проекты в рыбопромышленном комплексе

Инвестиционные проекты регионального рыбопромышленного комплекса представлены в Приложении 2 к настоящей Стратегии «Перечень инвестиционных проектов Камчатского края с источниками финансирования».

Все инвестиционные проекты сгруппированы по четырем основным направлениям:

- 1) строительство и модернизация береговых перерабатывающих производств;
- 2) обновление рыбопромыслового флота;
- 3) реконструкция инфраструктурных объектов;
- 4) развитие аква- и марикультуры.

Проблемы государственного регулирования

Положительные изменения в работе отрасли свидетельствуют о правильности принятых государством законодательных решений, в первую очередь, в части создания современных и

прозрачных механизмов распределения квот добычи (вылова) водных биоресурсов и их закрепления по историческому принципу на долгосрочной основе.

По мнению членов рабочей отраслевой группы по развитию биоресурсного комплекса, действующей в рамках Инвестиционного совета в Камчатском крае, аквакультура - отрасль высоко рискованная, поэтому ее развитие должно опираться на систему особых льгот для инвесторов со стороны федеральных властей (налоговые, кредитные, таможенное регулирование, субсидирование деятельности, развитие научного обеспечения и подготовки специалистов), предусматривать длительный срок использования земельных участков, закреплять процедуру изъятия товарной продукции из водоемов.

Кроме того, по мнению руководителей рыбохозяйственных организаций, целесообразно внести изменения в Федеральный закон от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» в части закрепления долей промышленных и прибрежных квот добычи (вылова) водных биоресурсов на последующий (после 2018 г.) период сроком на 25 лет. Для добросовестных пользователей необходимо предусмотреть бесконкурсное продление права пользования участком с целью стимулирования их инвестиционной деятельности.

Наиболее востребованными со стороны инвесторов являются следующие меры поддержки рыбоперерабатывающих предприятий:

1) предоставление права перехода на единый сельскохозяйственный налог для предприятий, осуществляющих переработку уловов водных биологических ресурсов;

2) кредитные и инвестиционные льготы, позволяющие предприятиям рыбопереработки иметь достаточно оборотных средств для закупок сырья;

3) совместные решения в рамках разработки инвестиционных программ развития рыбоперерабатывающего комплекса.

В качестве потенциальной угрозы для развития отрасли отмечается предлагаемое введение с 2018 года нового вида квот под строительство судов («квоты под киль»). В качестве альтернативного решения в Стратегии развития рыбопромыслового флота предложено стимулирование обновления рыбодобывающего флота при сохранении «исторического принципа» наделения пользователей долями квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

Значимым барьером роста инвестиционной привлекательности отрасли является, по мнению представителей бизнеса, невозможность установления залоговой ценности долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов и не возможности их оборота.

До сих пор не созданы условия для оформления рыбопромысловых и транспортных судов в российских портах, велико негативное влияние контролирующих органов на простои судов под выгрузкой, по сравнению с иностранными государствами. Все это снижает мотивацию рыбопромышленников отгружать рыбу на берег и препятствует привлечению инвестиций в переработку.

1.3.2. Топливо-энергетический комплекс

Масштаб топливо-энергетического комплекса и роль в экономике края

Топливо-энергетический комплекс – комплекс отраслей, связанных с добычей и транспортировкой энергоносителей, производством электрической и тепловой энергии, их транспортировкой и сбытом. Перечисленные отрасли в общероссийском классификаторе видов экономической деятельности находятся в разных подразделах разделов «добыча полезных ископаемых», «производство и распределение энергии, газа и воды», «транспорт и связь».

После перехода государственной статистики от отраслевого учета к учету по видам экономической деятельности оценить долю топливо-энергетического комплекса в ВРП Камчатского края невозможно. Ранее (до 2004 года) ТЭК формировал четверть регионального ВРП.

До 2006 года отрасль была локомотивом по привлечению инвестиций - на нее приходилось 19% всех инвестиций в основной капитал. К 2010 году в связи со спадом инвестиционной активности, доля ТЭК в инвестициях в основной капитал снизилась до 7% и продолжает снижаться.

Динамика развития и структура топливно-энергетического комплекса

Электроэнергетика

Главной задачей реорганизации ТЭК Камчатского края должно являться достижение согласованности экономических интересов энергетического комплекса с интересами устойчивого социально-экономического развития всего региона и преобразование энергетики из фактора, ограничивающего развитие производства и социальной инфраструктуры региона, в фактор, способствующий этому развитию.

Основным препятствием в решении ключевых задач социально-экономического развития края является исторически сложившаяся затратная база в производстве электроэнергии, тепла и их транспорте. Она является основным тормозом в развитии береговой рыбной обработки, туризма и промышленном освоению минеральных ресурсов на территории Камчатки. Мало того, что она одна из самых затратных из всех регионов России, так она еще и преизбыточная по резерву мощности (с низким коэффициентом использования основного энергетического оборудования), морально и физически значительно изношена.

Камчатская энергосистема состоит из технологически изолированных энергоузлов, самым крупным из которых является Центральный энергоузел. Балансы мощности энергоузлов Камчатской энергосистемы в период 2001-2012 гг. складывались с достаточной величиной резерва.

В настоящее время резерв генерирующих мощностей составляет более 50%.

До 2010 года большая часть электрической энергии в Камчатском крае производилась на привозном топливе (мазут и дизельное топливо). Исключением являлся Озерновский энергоузел, где более 98% электроэнергии генерируется на базе возобновляемого источника энергии – геотермальных вод.

После газификации Камчатских ТЭЦ производство электрической энергии в Камчатском крае осуществляется с использованием природного газа порядка 82% от общего количества топлива.

Таблица 1.8

Установленные мощности действующих электростанций Камчатского края

п/п	Электростанции	Электрическая мощность, МВт	Используемый энергоресурс
	Камчатская ТЭЦ-1	235	газ
	Камчатская ТЭЦ-2	160	газ
	Мутновская ГеоЭС	50	геотермальный теплоноситель
	Верхне-Мутновская ГеоЭС	12	геотермальный теплоноситель
	Паужетская ГеоЭС	12	геотермальный теплоноситель
	Каскад малых Толмачёвских ГЭС: - ГЭС-1 - ГЭС-2 - ГЭС-3	45,2 2,0 24,8 18,4	гидроресурсы
	Быстринская малая ГЭС	1,7	гидроресурсы
	Газо-дизельная электростанция (ГДЭС-7)	4,3	газ
	Ветровая электростанция	1,325	ветроресурсы
	Дизельные электростанции- 342 шт.	136,4	дизельное топливо
	И Т О Г О	657,925	

Производственные мощности электростанций и электрических сетей в регионе характеризуются высоким уровнем износа, что создает проблемы в обеспечении надежного энергоснабжения потребителей.

Энергосистема Камчатки изолирована от других регионов, поэтому регионов-конкурентов у нее нет.

Средний экономически обоснованный тариф по Камчатскому краю в 2014 году составил 7,157 рублей за 1 кВт*ч (здесь и далее без НДС), в том числе по полугодиям:

Таблица 1.9

2014 год	Камчатский край	Центральный энергоузел	Изолированные энергоузлы
I полугодие	6,899 руб./кВт*ч	4,970 руб./кВт*ч	19,091 руб./кВт*ч
II полугодие	7,420 руб./кВт*ч	5,519 руб./кВт*ч	18,796 руб./кВт*ч

Для сравнения средний тариф на электроэнергию в Озерновском энергоузле, где основным генератором выступает Паужетская геотермальная электростанция, в первом полугодии 2014 года составил 3,487 руб., во втором полугодии - 4,77 руб. за 1 кВт*час.

Необходимо отметить, что для отдельных категорий потребителей Камчатского края устанавливается сниженный тариф. Разница между экономически обоснованными и сниженными отпускными тарифами на электрическую энергию возмещается энергоснабжающим организациям за счет средств краевого бюджета. Эта мера является критически важной с точки зрения инвестиционного климата, но в существующем варианте – недостаточной для обеспечения конкурентоспособности ведущих секторов экономики (переработки рыбы, в первую очередь) по сравнению с Японией и другими странами АТР.

Прогноз потребления электроэнергии Камчатского края на 2013-2017 годы.

В связи с тем, что оценка прогнозного уровня потребления электроэнергии в 10-15 летней перспективе различными исследованиями в различные периоды оценивается в широких значениях интерполяции, базовой основой для оценки и выводов принимаются данные Схемы и программы развития электроэнергетики Камчатского края на 2013-2017 годы, утверждённой Приказом Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края от 25.12.2012 г. № 819.

В целом, за последнее десятилетие в Камчатском крае сложилась тенденция роста электропотребления. Для примера – общий объем электропотребления по состоянию на 2011 год увеличился по сравнению с 2006 годом на 4,6 %. Абсолютный прирост электропотребления в 2011 году по сравнению с 2006 годом составил 74,1 млн кВт*ч.

Структура выработки электроэнергии по типам электростанций в Камчатском крае за 2010-2011 годы

Таблица 1.10

Наименование объекта	Выработка электроэнергии в 2010 г., млн кВт*ч	Выработка электроэнергии в 2011 г., млн кВт*ч	Доля в 2011 г., %	Изменение выработки к предыдущему году, %
ВСЕГО, в т. ч.:	1689,4	1695,5	100,0	100,4
ТЭС – всего, в т. ч.:	1192,5	1185,9	69,9	99,4
ТЭЦ	986,0	973,8	57,4	98,8
ДЭС	206,5	212,1	12,5	102,7
ГЭС – всего, в т. ч.:	39,6	57,3	3,4	144,7
Каскад Толмачевских ГЭС	34,2	54,5	3,2	159,4
Нетрадиционные и	457,3	452,3	26,7	98,9

Наименование объекта	Выработка электроэнергии в 2010 г., млн кВт·ч	Выработка электроэнергии в 2011 г., млн кВт·ч	Доля в 2011 г., %	Изменение выработки к предыдущему году, %
возобновляемые источники энергии (НВИЭ) – всего, в т.ч.:				
Ветровые ЭС	0,2	0,1	0,0	50,0
ГеоЭС - всего, в т. ч.:	457,1	452,2	26,7	98,9
Мутновские ГеоЭС	414,5	409,5	24,2	98,8

При отсутствии прогноза потребления электроэнергии и мощности, разрабатываемого ОАО «СО ЕЭС» (энергосистема Камчатского края является изолированной), варианты прогноза потребления электроэнергии и мощности в энергосистеме Камчатского края, разработанные в составе Программных документов Министерства энергетики Российской Федерации представлены следующим образом:

Вариант 1.

Прогноз электропотребления Камчатского края на период 2012-2017 годов, предусмотренный Сценарными условиями развития электроэнергетики России до 2030 года (базовый вариант по оценке Министерства энергетики РФ и ЗАО «АПБЭ»)

Таблица 1.11

Показатель	Годы					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Электропотребление, млн кВт·ч	1635	1696	1744	1781	1824	1856
Абсолютный прирост, млн кВт·ч	-	61	48	37	43	32
Прогнозные темпы прироста, %	-	3,73	2,83	2,12	2,41	1,75

Вариант 2.

Прогноз электропотребления Камчатского края на 2012-2017 годы, предусмотренный Стратегией развития электроэнергетики Дальнего Востока до 2020 г. и на перспективу до 2025 г. (Стратегия разработана во исполнение поручения заместителя Председателя Правительства Российской Федерации И. И. Сечина (протокол от 31.08.2008 № ИС-П9-33пр, раздел 2, п. 1), данного Минэнерго России, ОАО «РАО ЭС Востока», ОАО «ФСК ЕЭС», ОАО «РусГидро», ОАО «СО ЕЭС» и ЗАО «АПБЭ»).

Таблица 1.12

Показатель	Годы					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Электропотребление, млн	1751	1772	1793	1815	1852	1891

Показатель	Годы					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
кВт·ч						
Абсолютный прирост, млн кВт·ч	-	21	21	22	37	39
Прогнозные темпы прироста, %	-	1,20	1,19	1,23	2,04	2,11

Вариант 3.

Прогноз производства электроэнергии в Камчатском крае на период 2012-2017 годов, предусмотренный Стратегией развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года (оптимистичный вариант)

Таблица 1.13

Показатель	Годы					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Производство, млн кВт·ч	1800	1855	1965	2087	2224	2365
Абсолютный прирост, млн кВт·ч	-	55	110	122	137	141
Прогнозные темпы прироста, %	-	3,06	5,93	6,21	6,56	6,34

Прогноз производства электроэнергии в Камчатском крае на период 2012-2017 годов, предусмотренный Стратегией развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года (реалистичный вариант)

Таблица 1.14

Показатель	Годы					
	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Производство, млн кВт·ч	1748	1767	1786	1815	1853	1892
Абсолютный прирост, млн кВт·ч	-	19	19	29	38	39
Прогнозные темпы прироста, %	-	1,09	1,08	1,62	2,09	2,10

В двух приведённых таблицах (Таблица 1.13. и Таблица 1.14.) представлен прогноз производства электроэнергии в Камчатском крае, предусмотренный Стратегией развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года, утвержденной Распоряжением Правительства Камчатского края от 17.11.2010 № 561-РП, без учета реализации стратегических мероприятий по повышению энергоэффективности и по реалистичному варианту – с учетом повышения энергоэффективности к 2020 году на 40 %, вследствие реализации мероприятий, предусмотренных Стратегией.

В сравнительном варианте:

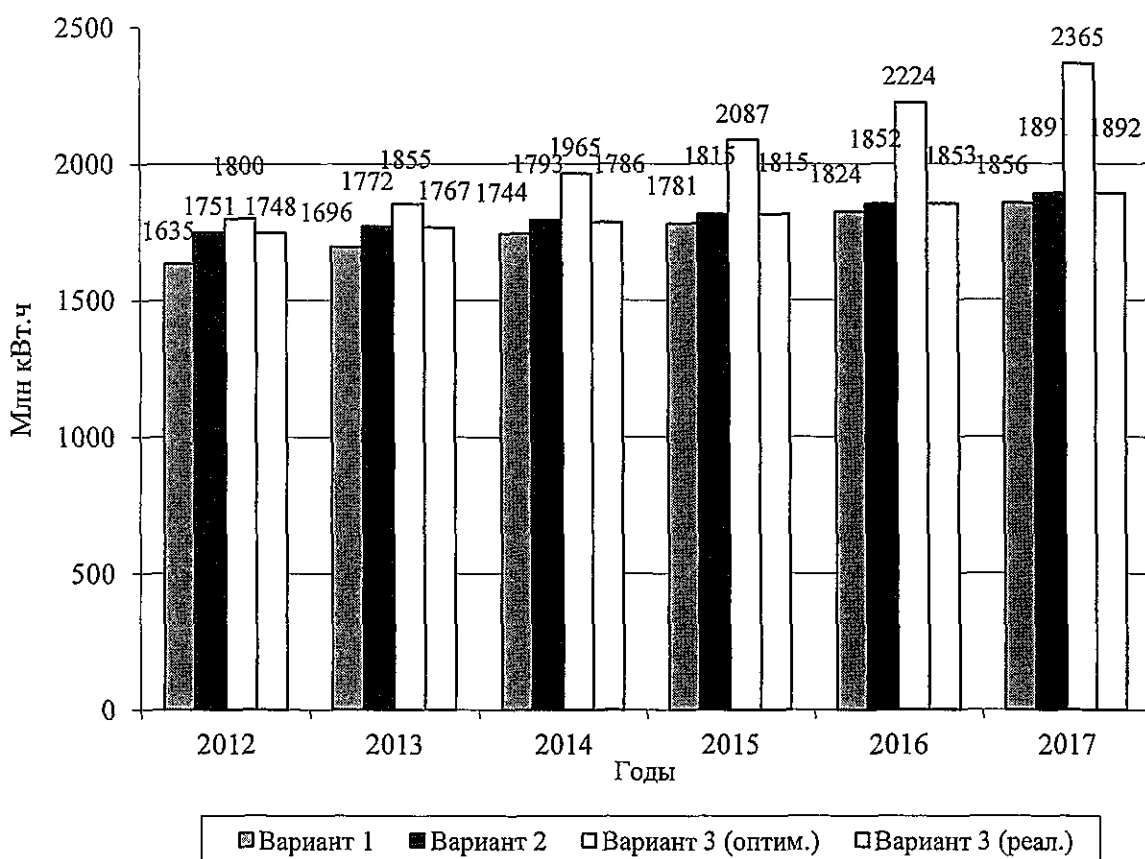


Рисунок 1.14. Прогноз электропотребления Камчатского края, млн кВт·ч

Анализ приведённых данных не выявляет интенсивной положительной динамики прироста энергопотребления. Кроме того, достоверность оценки грядущих событий в локальных энергоузлах малой мощности по ряду объективных причин следует считать низкой. Наиболее динамичный ожидается рост в ЦЭУ, в связи с ожидаемым ростом промышленного производства: судоремонта, рыбопереработки, цветной металлургии, производства и переработки сельхозпродукции, стройиндустрии и стройматериалов.

Проблемы реализации инвестиционных проектов на территории Камчатского края

Приток государственных инвестиций, в том числе через инвестиционные программы государственных компаний имеет тенденцию к снижению (пик инвестиций пришелся на 2009 год). В 2012 году, например, из инвестиционной программы ОАО «РусГидро» были исключены проекты расширения мощностей геотермальных станций.

Для энергоснабжающих предприятий, в соответствии с федеральным законодательством, утверждаются инвестиционные программы. Мероприятия по созданию новых генерирующих мощностей, реализация которых влечет за собой значительное увеличение тарифов, превышающее предельный индекс, из инвестиционных программ исключаются.

Наиболее привлекательными условиями для реализации инвестиционных проектов государственных компаний обладает Центральный энергоузел Камчатского края, однако небольшой объем энергопотребления и существующий избыток генерирующих мощностей приводит к низкому экономическому эффекту от реализации крупных проектов (газификация Камчатского края, развитие геотермальной энергетики, строительство Жупановской ГЭС).

Для реализации проекта по строительству новых ЛЭП и присоединение к центральному энергоузлу изолированных энергоузлов необходима разработка технико-экономического обоснования, так как данный проект требует больших инвестиций и научных разработок, которые позволили бы обеспечить бесперебойную работу ЛЭП, но источники инвестиций пока не определены.

Государственная поддержка топливно-энергетического комплекса

Меры социально-экономической поддержки в энергетике:

- 1) установление ФСТ Российской Федерации исключительных Ж/Д тарифов на перевозку топочного мазута и угля для предприятий ТЭК;
- 2) газификация и модернизация объектов энергетики Камчатского края;
- 3) установление ФСТ Российской Федерации льготных цен на природный газ для потребителей на территории Камчатского края;
- 4) субсидирование тарифов на электрическую и тепловую энергию, коммунальные услуги, природный газ (потребители Соболевского района) за счет средств краевого бюджета;
- 5) установление льготных тарифов для отдельных категорий потребителей на территории Камчатского края (субсидирование за счет средств краевого бюджета) и др;

Эффективность оказываемых мер:

- 1) временное снижение экономически обоснованных тарифов за счет уменьшения себестоимости производства (мера 3);
- 2) минимизация влияния на себестоимость производства конъюнктурных рыночных факторов роста цен на топливо (меры 1, 3);
- 3) повышение эффективности работы генерирующего оборудования (снижение УРУТов и т.п.) (мера 2);
- 4) проведение модернизации объектов энергетики (мера 2);
- 5) социально-экономическая поддержка населения и прочих потребителей за счет установления отпускных тарифов ниже экономически обоснованной стоимости (меры 3, 4, 5).

Крупные инвестиционные проекты в топливно-энергетическом комплексе:

- 1) перевод Камчатских ТЭЦ-1,2 на газ в рамках программы газификации Камчатского края (проект завершен);
- 2) развитие использования возобновляемых источников энергии (гидро-, геотермальной и ветровой энергетики) в изолированных энергоузлах;
- 3) реконструкция существующих котельных с переводом их на газ, а также внедрение новейших технологий сжигания местных углей в псевдосжиженном слое катализатора, с применением которых использование местных углей становится экономически эффективно, в том числе Гореловского Тигильского Усть-Хайрюзовского месторождений;
- 4) строительство Жупановской ГЭС-1.

В энергетической стратегии Российской Федерации к перспективным направлениям развития отрасли относится также развитие добычи углеводородов в Камчатском секторе Тихого океана.

Основные барьеры для привлечения инвестиций в топливно-энергетический комплекс

Основные барьеры для привлечения инвестиций создают специфические особенности энергетики края:

- 1) изолированность от других энергосистем (невозможность экспорта производимой электроэнергии; высокие тарифы, связанные с необходимостью поддержания избыточной генерации; высокий уровень износа существующих сетей);
- 2) слабая связность сетей и высокие затраты на ее повышение. Отсутствуют технологии обеспечения безопасной эксплуатации ЛЭП в условиях повышенного уровня ветровой нагрузки, а также в условиях высокого снежного покрова. Слабое развитие дорожной инфраструктуры препятствует развитию сетевого комплекса;
- 3) нерациональная структура генерирующих мощностей: практически вся генерация в регионе работает в базовом режиме, маневренных мощностей недостаточно;
- 4) высокая доля населения и низкая доля промышленности в энергопотреблении. Электропотребление населения менее прогнозируемо, чем промышленных потребителей;
- 5) низкий уровень платежной дисциплины. Невзысканная задолженность включается в тариф, что ведет к росту цен на электроэнергию;

6) край относится к изолированной территории, где действуют особые правила рынка электроэнергии, препятствующие приходу новых инвесторов за исключением крупных государственных компаний;

7) непредсказуемость финансирования отрасли из федерального бюджета. По сложившейся практике можно говорить о том, что существуют риски недофинансирования и секвестирования финансирования проектов отрасли;

8) существующий значительный резерв генерирующих мощностей.

1.3.3. Минерально-сырьевой комплекс

Масштаб минерально-сырьевого комплекса, его роль в экономике края

Доля добывающего сектора Камчатского края в 2012 году (7 867 млн руб.) в общероссийской добыче (8 739 000 млн руб.) составила всего 0,09%; в добыче регионов Дальневосточного федерального округа (1 056 478 млн руб.) составила 0,74 процента. В величине произведенной продукции добывающей отрасли на душу населения Камчатский край занимает (данные Росстата за 2012 год) 7 место из 9 регионов Дальневосточного федерального округа.

Минерально-сырьевая база Камчатского края характеризуется широким спектром полезных ископаемых. На полуострове разведаны месторождения драгоценных металлов (золото, серебро, платина), цветных металлов (никель, медь, молибден, олово, ртуть), природного газа, каменного и бурого угля, торфа, глины, камня, песка, известняка. Кроме того, территориальным балансом запасов полезных ископаемых Камчатского края учтены запасы общераспространённых полезных ископаемых (строительный камень, песчано-гравийные смеси, песок и др.), обеспечивающие в регионе развитие производства строительных материалов.

Более подробно запасы и ресурсы полезных ископаемых проанализированы в части 1.4.2 раздела 1 Стратегии. Перечень крупных компаний, ведущих геологоразведочные работы и добычу полезных ископаемых в регионе, приведён в таблице 1.9.

Структура и динамика горнодобывающего комплекса

Добыча энергетических ресурсов

В настоящее время добыча природного газа в Камчатском крае ведется на Кшукском и Нижне-Квакчикском месторождениях на уровне 400 млн. м³/год. Газ используется преимущественно как топливо на камчатских ТЭЦ и котельных города Петропавловска-Камчатского.

Помимо углеводородного топлива край богат другими энергетическими ресурсами, в том числе теплоэнергетическими водами. Месторождения теплоэнергетических подземных вод эксплуатируются восемью недропользователями. Объем добычи термальной воды по месторождениям с утвержденными запасами за 2013 год составил 10,2 млн. м³/сут., пароводяной смеси – 21,2 млн тонн. Наиболее значительные объемы добычи термальных вод – на участках Паратунского месторождения (более 5,8 млн. м³) в Елизовском районе, на втором месте по объему добычи – Эссовское месторождение (более 2,3 млн. м³) в Быстринском районе. На Мутновском месторождении годовой объем добычи пароводяной смеси составил 13,7 млн. тонн, на Паужетском месторождении – более 7,5 млн. тонн.

Таблица 1.15

Крупные компании, ведущие разведку и добычу полезных ископаемых на Камчатке

№ п/п	Наименование компании	Вид полезного ископаемого	Расходы на разведку в 2008-2012 гг. (млн. руб.)
1	ЗАО «Корякгеолдобыча»	платина, золото	95

Продолжение Таблицы 1.15			
2	ЗАО «Тревожное зарево»	золото, серебро	н.д.
3	ЗАО «Камголд»	золото, серебро	300
4	ЗАО «КГД – Аметистовое»	золото	21
5	ОАО «СиГМА»	золото	н.д.
6	ЗАО «Быстринская горная компания»	золото, серебро	150
7	ЗАО «Камчатское золото»	золото, серебро	350
8	ООО «Камчатская медная компания»	медь, золото	160
9	ЗАО НПК «Геотехнология»	никель	10
10	ООО «Хайрюзовский угольный разрез»	каменный, бурый уголь	60
11	ООО «Палана-уголь»		
12	ГУП «Камчатскбургеотермия»	теплоэнергетические воды	н.д.
13	ОАО «Геотерм»	пароводяная смесь	н.д.
14	МУП «Петропавловский водоканал»	питьевые воды	н.д.

Источник информации: информация ООО «Ки Партнер ИТ», компании производителя.

Золотодобыча

В Камчатском крае по итогам работ 2013 года добыто 2,557 тонн золота, из которых 2,460 тонн – из коренных месторождений, 97,1 кг – из россыпных. Технологические потери составили 193,5 кг.

Добыча золота ведется на месторождениях:

- 1) Асачинское – 41,1 % от добытого в 2013 г. золота (разработчик ЗАО «Тревожное Зарево»;
- 2) Агинское – 31,7 % от добытого в 2013 г. золота (разработчик ЗАО «Камголд»);
- 3) Золотое и Кунгурцевское – 23,2 % от добытого в 2013 г. золота (разработчик ЗАО «Камчатское золото»);
- 4) россыпные месторождения – 4,0% от добытого в 2013 г. золота (разработчики ЗАО «Артель старателей Камчатка», ООО ГПП «Северное», ООО «Артель старателей Вектор Плюс»).

Большая часть месторождений полезных ископаемых и перспективных площадей залегания полезных ископаемых в Камчатском крае расположены в отдалённых, труднодоступных местах с неразвитой инфраструктурой и требуют больших затрат на их геологическое изучение, разведку и подготовку к промышленному освоению.

В соответствии со Стратегией развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Камчатского края от 31.03.2011 № 139-РП, к 2015 году в регионе должны быть построены и введены в эксплуатацию 2 горно-обогатительных комбината на месторождениях Аметистовое и Озерновское и 2 горнодобывающих предприятия на месторождениях Золотое, Кунгурцевское с переработкой руды на Агинском ГОКе. Добыча золота в 2015 году составит 6,3 тонн в год. К 2025 году количество горно-обогатительных комбинатов увеличится на 4, а добыча золота возрастёт до 18,0 т.

По состоянию на 01.10.2014 года на Аметистовом месторождении завершается строительство горнообогатительного комплекса, ведутся горные работы по вскрыше и формированию склада руды; на месторождениях Золотое и Кунгурцевское – завершается строительство горнодобывающих предприятий, ведётся попутная опытно-промышленная добыча золота; на

Озерновском месторождении – проектирование 1 очереди горно-металлургического комплекса на стадии опытно-промышленной разработки участков БАМ и Хомут с проектной мощностью 250 тыс. т руды в год, золотосодержащий сплав Доре – около 2,0 тонн в год; на остальных месторождениях золота ведутся геологоразведочные работы.

Освоение россыпного золота в Камчатском крае может рассматриваться как перспективное направление инвестирования в экономику региона для малого и среднего бизнеса.

Одним из факторов, сдерживающих привлечение инвестиций в развитие горнодобывающей промышленности на базе золоторудных месторождений, является отсутствие объектов транспортной и энергетической инфраструктуры, что существенно снижает рентабельность проектов в связи с необходимостью попутной реализации предприятиями горнодобывающей промышленности высокочрезвычайных проектов по созданию объектов инфраструктуры.

Поддержание и наращивание уровня добычи полезных ископаемых возможно лишь при постоянном наращивании объемов геологоразведочных работ как за счет недропользователей, так и за счет федерального и краевого бюджета.

Доразведка, создание добывающей и транспортной инфраструктуры горной промышленности в период до 2025 года оцениваются в 33 млрд. руб., в т.ч. в развитие добычи золота – 16 млрд. руб., платины – 5 млрд. руб., никеля – 8,4 млрд. руб., прочих полезных ископаемых – 3,2 млрд. руб. без учета затрат на реализацию проектов на шельфе. Большая часть этих инвестиций может быть получена только из внебюджетных источников.

Добыча цветных металлов

Цветные металлы представлены никелем, медью, кобальтом, ртутью, оловом. Наиболее значимым из цветных металлов для экономики края в настоящее время является никель.

К 2018 году на месторождении Шануч планируется завершение строительства обогатительного комплекса, Шанучский никелевый рудник должен перейти в режим промышленной разработки, производство никеля к 2020 году возрастет до 6,0 тыс. т в год.

Поскольку никель является главным компонентом выплавки нержавеющей стали, которая является все более востребованным металлом в мировом машиностроении и строительстве, то тенденции развития металлургии будут определять потребность в добыче и цену на никель.

В последнее десятилетие оформился ряд новых важных фундаментальных тенденций, определяющих не только настоящее, но и будущее развитие мирового металлургического комплекса:

1) снижение влияния на развитие мирового рынка металлургии традиционно «сильной» европейской и американской металлургической отрасли. Конкуренентоспособность зрелого рынка металлургии в странах ЕС и США сохраняется и в ближайшей перспективе сохранится в части высокотехнологичной продукции и экологичной переплавки лома. Однако рост спроса на металл в долгосрочной перспективе в этих странах останется слабым, что обусловлено завершившимися в целом процессами индустриализации, а также медленными темпами роста экономик;

2) мощные процессы индустриализации и перенос металлоемких производств, происходящие в развивающихся странах (в Китае, а в перспективе и в Индии). Большинство развивающихся стран находятся в начале индустриализации, сопровождающейся резким ростом удельного металлопотребления, потенциал которого оценивается в среднем не менее чем в 3-4 раза (для Китая – в 1,5-2 раза). За последние годы Китай стал крупнейшим производителем, экспортером и импортером металлопродукции, входит в число лидеров по уровню технологического развития многих металлургических производств. С 2004 года доля Китая в мировом стальном производстве превысила суммарную долю США и стран ЕС. За 1997-2007 годы доля Китая в мировом производстве стали возросла в 2,7 раза (с 13,6 до 36,4%).

В результате бума металлургии развивающихся стран принципиально изменились тенденции удельного потребления металла в мире. Темп роста производства основных металлов опережает темп роста мировой экономики. Если в 1970-90-е годы объем потребления стали на душу населения снизился на 18%, то с 2000 года ежегодный рост душевого потребления стали составляет около 6 процентов.

Перспективы использования цветных металлов в мире зависят от развития инновационных процессов в сфере разработки и использования конструкционных материалов. Совершенствование эффективности извлечения полезных ресурсов могут привести к снижению ценности неизвлеченных запасов цветных металлов в Российской Федерации.

По производственной цепочке цветных металлов Камчатский край находится в начальном сегменте добавленной стоимости. На территории края осуществляется только обогащение сырья и производство концентрата, дальнейшая переработка осуществляется за пределами региона, преимущественно в странах АТР. Экологические ограничения и ценность Камчатки как уникального природного региона, наличие в пределах территории большого количества особо охраняемых природных территорий, а также низкий уровень инфраструктурной освоенности снижают привлекательность региона для формирования полномасштабного металлургического производства.

Добыча подземной питьевой воды

В перспективе значительную роль в развитии горнодобывающего комплекса будет играть добыча подземной питьевой воды. В настоящее время разработан инвестиционный проект «Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте «Русская». Инвестором получена лицензия сроком на 25 лет на геологическое изучение с попутной и последующей добычей воды. Разработана проектно-сметная документация на водозабор с водоводом производительностью 10 000 м³ в сутки. Для обоснования инвестиций разработаны основные строительные решения погрузочного терминала в бухте «Русская». Пробурено три разведочно-эксплуатационные скважины на реке Русская и две на реке Удалая. Получен анализ воды, соответствующий требованиям, разработанным на основе Руководства Всемирной организации здравоохранения. Качественный анализ воды проведен в четырех Российских лабораториях, получено заключение, что данная вода соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Объем реализации на начальном этапе эксплуатации водозабора природной питьевой воды на реке Русская составит 10 тысяч м³/сутки. Необходимая сумма инвестиций на реализацию 1 очереди проекта оценивается в 1 151,0 миллион рублей. Срок окупаемости основных инвестиций 2,8 года.

Во вторую очередь планируется строительство завода по бутилированию питьевой воды на реке Удалая, где пробурено две скважины. Производительность завода составит более 35 млн. бутылок в год емкостью 1 литр.

Кроме того, в Камчатском крае реализуется инвестиционный проект «Освоение Восточного участка Быстринского месторождения подземных питьевых вод, строительство Быстринского водозабора производительностью до 100 тысяч м³/сутки, строительство магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского». Инициатором проекта является МУП «Петропавловский водоканал», финансирование проекта предусмотрено за счет средств подпрограммы 2 «Чистая Вода в Камчатском крае» государственной программы Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий на 2014-2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 525-П.

Основной целью данного проекта является создание источника питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения 1-й категории надёжности на базе защищенного от загрязнения месторождения питьевых подземных вод.

Преимущества Восточного участка Быстринского месторождения пресных подземных вод:

–ограниченное расстояние между объектами добычи подземных вод и объектами водопотребления при подаче воды к потребителю по трубопроводам.

–удаление от г. Петропавловска-Камчатского не более чем на 30 км (в отличие от эксплуатируемого в настоящий момент Авачинского водозабора);

–защищённый от поверхностных загрязнений источник подземных вод.

В настоящее время основным источником водоснабжения г. Петропавловска-Камчатского является Авачинский водозабор, расположенный в Елизовском районе и обеспечивающий нужды города в питьевой воде на 70% от общей подачи воды в сеть. При подаче воды потребителю в г. Петропавловск-Камчатский основное количество электроэнергии расходуется на преодоление превышений по высотным отметкам местности при значительной протяженности водопроводных сетей. Подача воды в г. Петропавловск-Камчатский с Быстринского водозабора, учитывая снижение перепада высотных отметок в данном направлении, позволит значительно снизить расходы на электроэнергию, вывести из эксплуатации поверхностные водозаборы и часть водопроводных насосных станций.

Положительным эффектом от ввода в промышленную эксплуатацию водозабора Быстринского месторождения является повышение надежности и энергоэффективности системы водоснабжения краевой столицы.

Реализация проекта предполагается в 3 этапа.

I этап – 2015-2016 годы: проведение проектно-изыскательских работ для обустройства месторождения, строительства Быстринского водозабора и магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского;

II этап – 2016-2018 годы: устройство и строительство технологических проездов, бурение скважин, монтаж основного технологического оборудования, строительство магистральных водоводов;

III этап – 2018-2020 годы: устройство и строительство магистральных водоводов, водопроводных регулировочных камер, а так же водопроводной насосной станции и резервуаров чистой воды.

В результате реализации проекта «Освоение Восточного участка Быстринского месторождения подземных питьевых вод строительство Быстринского водозабора производительностью до 100 тысяч м³/сутки, строительство магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского» будут достигнуты следующие цели:

– создан резервный источник питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения 1-й категории надёжности на базе защищенного от загрязнения месторождения питьевых подземных вод;

– население г. Петропавловска-Камчатского будет обеспечено чистой питьевой водой, соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам и требованиям гигиенических нормативов.

Кроме того, УМП ОПХ «Заречное» совместно с ОАО «Гостиница «Авача» реализуют проект «Создание на базе Кеткинского месторождения термоминеральных вод бальнеологического комплекса». Срок реализации проекта – 2016 год. В результате реализации проекта будет введен в действие оздоровительно-бальнеологический комплекс с полным спектром лечебных и профилактических услуг. Оценочные затраты на реализацию проекта составят 18,0 млн. рублей.

Крупнейшие инвестиционные проекты горнодобывающего комплекса

Стоимость наиболее крупных инвестиционных проектов горнодобывающего комплекса Камчатского края оценивается на общую сумму порядка 69,07 млрд. руб. (таблица 1.16).

В целях создания необходимой для отрасли транспортной инфраструктуры предполагается реализация следующих инфраструктурных инвестиционных проектов:

1) строительство автодороги Тилички – Гальмознанское месторождение – Аметистовое месторождение (166 км);

2) строительство автодороги Тилички – Малетойваямовское месторождение-Ветроваямовское месторождение (140 км);

3) строительство автомобильной дороги Кура – Озерновское месторождение 70 км;

4) строительство автомобильной дороги от 41 км трассы с. Мильково–Усть-Камчатск до Бараньевского месторождения (65 км);

5) строительство ВЛ-35 кВ до Аметистового и Гальмознанского месторождений (166 км);

б) строительство ЛЭП 35 кВ от Мутновской геотермальной станции до Асачинского месторождения (57 км).

Таблица 1.16

Крупнейшие инвестиционные проекты в минерально-сырьевом комплексе

Проект	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Объем инвестиций, млн. руб.	Инициатор
Строительство горно-обогатительного комбината Аметистовый (Пенжинский район)	2015 год	10 000,0	ООО «Интерминералс»
Строительство горно-обогатительного комбината «Бараньевский» (на базе месторождений Бараньевское, Угловое, Золотое, Кунгурцевское) (Быстринский район)	2018 год	12 945,0	ООО «Интерминералс»
Строительство горно-обогатительного предприятия «Кумроч» (Усть-Камчатский район)	2022 год	7 500,0	ООО «Интерминералс»
Рудник «Золотое» (Быстринский район)	2013 год	850,0	ООО «Интерминералс»
Рудник на месторождении Оганчинское	2018 год	300,0	ООО «Интерминералс»
Горно-металлургический комбинат по добыче и переработке руды Озерновского золоторудного месторождения Камчатского края (Карагинский район)	2015 год - 1очередь (250 тыс. т. руды/год) 2019 год - 2очередь (3000 тыс. т. руды/год)	12 440,0	ОАО «Сигма»
Строительство горно-обогатительного комбината Шануч (Быстринский район)	2018 год	4 800,0	ЗАО НПК «Геотехнология»
Разработка газоконденсатных месторождений	2013-2018	12 000,0	ОАО «Камчатгазпром»
Строительство Камчатского горно-металлургического комбината	2015-2017	3 840,0	КГБУ «Региональный центр развития энергетики и энергосбережения»
Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте «Русская»	2015-2018	1 414,1	ООО «Русская вода»
Строительство Быстринского водозабора, обустройство месторождения, строительство магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского	2020 год	2 975,9	МУП «Петропавловский водоканал»
ИТОГО		69 065,0	

Источник: Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края.

Приоритетные группы инвесторов в горнодобывающий комплекс

Привлечение иностранных инвестиций в освоение месторождений драгоценных металлов проблематично в связи с отсутствием в регионе крупных золоторудных месторождений с запасами благородных металлов в 50 тонн, прогнозируемых объектов, низким уровнем развития транспортной инфраструктуры и высокой стоимости электроэнергии, поэтому целесообразно продолжить активное сотрудничество с уже действующими горнодобывающими предприятиями, успешно зарекомендовавшими себя на территории Камчатского края и реализующими ряд капиталоемких инвестиционных проектов, такими как ОАО «Золото Камчатки» (в состав входят ЗАО «Камголд», ЗАО «Аметистовое», ЗАО «Камчатское золото», ЗАО «Быстринская горная компания», ООО «Камчатская медная компания»), ОАО «СигМА», ЗАО «Тревожное Зарев».

Рассмотреть возможность привлечения крупнейших российских инвестиционных групп (ОАО «Полюс Золото», ОАО «Полиметалл»). Однако для разработки небольших месторождений больше подходят иностранные компании, особенно те, которые уже ведут бизнес в России. Сегодня из 30 иностранных компаний, в разные периоды интересовавшихся добычей золота в России, действуют 14. Восемь из них – собственники действующих добычных проектов (или включены в состав совместных предприятий). Это и золотодобывающие компании – Peter Hambro Mining, Angara Mining, Highland Gold Mining, High River Gold, Kinross Gold, Central Asia Gold, Trans-Siberian Gold (Великобритания), Kola Mining (Канада), Zoloto Resources (Канада), Fortress Minerals Corp. (Канада; Lundin Group) и Ovoca Gold (Ирландия) и горнорудные подразделения транснациональных корпораций – таких, как Leviev Group, Sun Group, Lundin Group. Часть из них являются условно иностранными и принадлежат выходцам из СССР.

Основные проблемы для привлечения инвестиций в развитие горнодобывающего комплекса:

- 1) слабая включенность Камчатки в мировые рынки товаров и услуг;
- 2) несовершенство законодательной базы для развития горнодобывающего комплекса;
- 3) нестабильность мирового рынка минерального сырья;
- 4) сложности с организацией финансирования крупных отечественных проектов минерально-сырьевого комплекса, особенно проектов, находящихся на ранних стадиях освоения;
- 5) высокая степень бюрократизации процесса освоения объектов минерально-сырьевого комплекса;
- 6) неконкурентоспособность региональных объектов на минеральное сырьё, пользующееся спросом на мировом рынке, на данной степени изученности в сравнении с аналогичными объектами других регионов ДВФО;
- 7) высокая вероятность неблагоприятных природных явлений, осложняющая освоение месторождений полезных ископаемых
- 8) расположение большого количества участков, перспективных на обнаружение благородных металлов (золото, серебро, платина), в пределах особо охраняемых природных территорий;
- 8) зависимость от привозного топлива, особенно в северных районах Камчатского края (Корякский округ), обуславливает рост внутренних тарифов на электроэнергию и соответственно рост себестоимости выпускаемой продукции, что сказывается на рентабельности реализации проектов;
- 9) слабая изученность большинства месторождений ограничивает возможность их промышленного освоения в краткосрочной перспективе;
- 10) неразвитость автодорожной сети региона и транспортная недоступность большинства месторождений ограничивает возможности их освоения.

Названные ограничения предъявляют более высокие требования к эффективности проектов в отрасли с учетом большого числа обременений и издержек. Снижается число экономически оправданных видов деятельности и возможностей привлечь инвесторов. Проблемы создания конкурентоспособных социальных условий ограничивают возможности привлечения специалистов и повышения эффективности деятельности в различных сферах.

Государственная поддержка горнодобывающего комплекса

Федеральная поддержка

На федеральном уровне система поддержки реализуется через:

- финансирование ранних стадий геологоразведки;
- предоставление льгот по налогу на прибыль и налогу на добычу полезных ископаемых при реализации инвестиционных проектов, которым присвоен статус регионального инвестиционного проекта.

Таблица 1.17

Источники финансирования развития горнодобывающей промышленности Камчатского края

Мероприятие	Источники финансирования
Воспроизводство минерально-сырьевой базы	Частный бизнес - 80%; федеральный бюджет - 10%; краевой бюджет - 10%
Разработка месторождений и строительство горно-обогатительных комбинатов	Частный бизнес - 100%
Развитие необходимой транспортной инфраструктуры	ФЦП «ДВиБР», Инвестиционный фонд Российской Федерации, краевой бюджет
Развитие необходимой энергетической инфраструктуры	ФЦП «ДВиБР», Инвестиционная программа «Камчатскэнерго», Инвестиционный фонд Российской Федерации
Обеспечение жильем и социальной инфраструктурой	Краевой бюджет, ФЦП «Жилище», ФЦП «ДВиБР», частный бизнес

Источник информации: Стратегия развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года.

Региональная поддержка

Создание условий для развития горного комплекса в значительной мере зависит от усилий многих лиц и прежде всего от сложившейся политики в сфере недропользования в регионе. Для Камчатского края определяющими стратегическими направлениями политики управления недропользованием являются:

- 1) создание эффективной системы управления горным комплексом;
- 2) формирование многоотраслевого горного комплекса;
- 3) диверсификация деятельности горнодобывающих предприятий;
- 4) инициирование проведения геологоразведочных работ по наращиванию запасов полезных ископаемых в Камчатском крае;
- 5) прогноз и поиски крупных и уникальных по запасам месторождений;
- 6) государственно-частное партнерство;
- 7) социальные преобразования;
- 8) активизация смежных отраслей экономики.

В крае создается нормативно-правовая база для привлечения инвестиций, в том числе и в горнодобывающую отрасль. Приняты и действуют:

- 1) Стратегия развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Камчатского края от 31.03.2011 № 139-РП;

2) подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», утверждённой постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 553-П с объёмом финансирования – 148,98 млн. руб.

Ежегодно отделом геологии и лицензирования Департамента по недропользованию по Дальневосточному федеральному округу по Камчатскому краю (Камчатнедра) формируются и направляются в Роснедра предложения для включения в перечень участков недр по Камчатскому краю, предлагаемых для предоставления в пользование, а также участков для проведения геологоразведочных работ (далее – ГРП) за счёт средств федерального бюджета в рамках государственной программы по воспроизводству минерально-сырьевой базы.

На проведение ГРП в целях наращивания ресурсной базы полезных ископаемых Камчатского края и подготовки перспективных участков недр для дальнейшего лицензирования в период 2014-2020 годы в соответствии с «Долгосрочной государственной программой изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России на основе баланса потребления и воспроизводства минерального сырья на период 2005-2010 и до 2020 г.» предусмотрено 3 693,08 млн. рублей, в том числе по следующим направлениям:

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Всего «Нефть и газ»	262 723,7	215 000	95 000	412 000	590 000	383 000	572 000
Всего «Твердые полезные ископаемые»	33 600,0	70 000,0	135 000,0	190 000,0	80 000,0	62 400,0	170 000,0
Всего «Подземные воды»	18065,7						
Всего «Региональные геолого-геофизические и геологосъемочные работы»	27595,0	35000,0	61700,0	65000,0	43000,0	60000,0	55000,0
Всего «Прогноз землетрясений»			42000,0	30000,0	28000,0		
ИТОГО	341984,4	320000,0	333700,0	697000,0	698000,0	505400,0	797000,0

1.3.4. Туризм

Масштаб и роль туристской индустрии в экономике Камчатского края

Туристическая сфера в Камчатском крае развита недостаточно. Доля туризма в валовом региональном продукте региона составляет лишь 1,5%. Отрасль представлена преимущественно организациями малого бизнеса (средний годовой оборот коллективных средств размещения в расчете на одну туристическую фирму края составляет около 10 млн. руб.⁵) По абсолютным показателям деятельности предприятий отрасли туризма Камчатский край занимает несущественную долю в Дальневосточном федеральном округе, отставая от лидеров округа в разы: по количеству мест в коллективных средствах размещения доля края составляет лишь 5,1% от общего фонда мест в КСР округа, по численности работников – 4,2%, по выручке КСР – 6,2% (таблица 1.18, рисунок 1.18). Однако необходимо подчеркнуть, что при этом туристическая отрасль Камчатского края обладает значительным потенциалом.

⁵Расчет по данным Росстата (www.fedstat.ru).

Основные показатели отрасли туризма Камчатского края в 2013 году

Показатель	Значение показателя
Количество туристов, посетивших Камчатку, чел.	54 912 ⁶
<i>из них иностранных туристов</i>	11 359
Число номеров в коллективных средствах размещения	1 609
Среднегодовая загрузка номерного фонда, %	32,8
Среднесписочная численность работников, чел.	550
Доходы коллективного средства размещения от предоставляемых услуг без НДС, акцизов и аналогичных платежей, млн. руб.	826,0
Общий объем реализации туристских услуг, млн. руб.	425,6
Доля доходов коллективных средств размещения в ВРП региона, %	0,57

Предложение на гостиничном рынке представлено ориентировочно 78 КСР, в том числе 50 гостиницами, 28 специализированными средствами размещения, включающих в себя туристические базы, базы отдыха, санатории, гостевые дома, семейные, частные гостиницы (в том числе 14 гостиниц, 2 санаторно-курортных организации и 8 организаций отдыха без учета малых предприятий)⁷.

Предложение на рынке туризма не соответствует спросу:

- 1) имеется недостаток классифицированных средств размещения вне регионального центра, при этом значительная часть туристов – иностранцы, ожидающие условий размещения, сопоставимых с условиями в странах-аналогах, таких как Исландия, Новая Зеландия, Чили и др.;
- 2) недостаточно малых средств размещения, которые предоставляют полный набор услуг (питание, услуги связи, бытовые услуги, транспортные, экскурсионные услуги), что также не соответствует ожиданиям туристов;
- 3) многие гостиницы имеют высокую степень износа и нуждаются в реконструкции и благоустройстве.

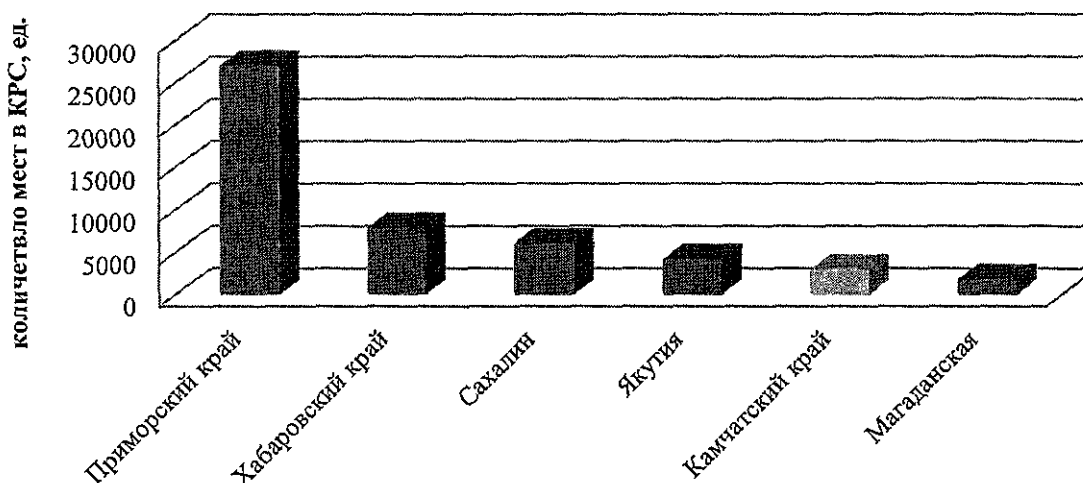


Рисунок 1.18. Сравнение количества мест в коллективных средствах размещения Камчатского края и других регионов Дальнего Востока и Забайкалья.

⁶ Данные Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края

⁷ Статистический сборник «Туризм и отдых в Камчатском крае», 2014 год, Камчатстат.

Спрос на услуги туристического комплекса Камчатского края на сегодняшний день на 16% сформирован иностранцами, на 84% – россиянами⁸. Камчатский край представляет большой интерес для неорганизованных туристов.

Камчатский край обладает масштабным туристическим потенциалом:

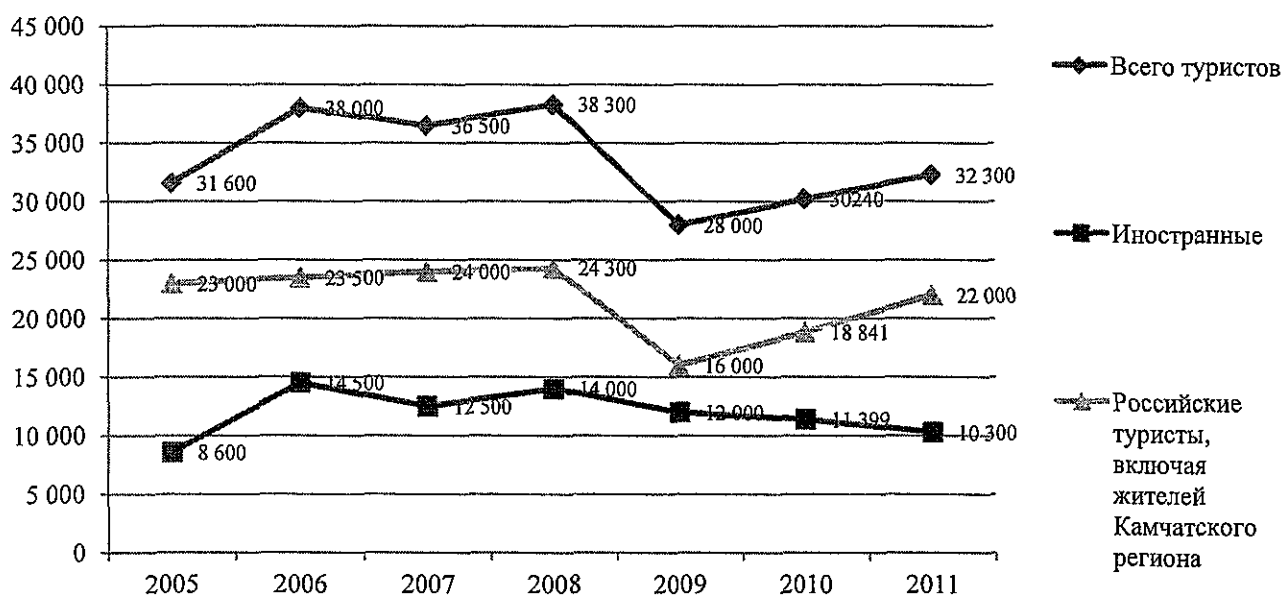
1) на ее территории расположены 3 федеральных заповедника (Кроноцкий, Командорский, Корякский), из них 2 биосферных (Кроноцкий и Командорский), 4 природных парка, 15 природных заказника; 6 природных объектов носят статус природного наследия ЮНЕСКО под единым названием «Вулканы Камчатки»;

2) это единственное место, в котором сосуществуют уникальные объекты, такие как Долина Гейзеров, кальдера вулкана Узон, птичьи базары о. Старичков, крупнейшее лежбище сивучей, а также северных морских котиков, тюленей, каланов на территории Командорского заповедника, вулканы и термальные источники.

Туризм на Камчатке обладает большими перспективами развития и в связи с этим необходимо решить ключевой стратегический вопрос – сможет ли туризм на Камчатке стать массовым, возможно ли кардинально увеличить число гостей в регионе.

Динамика развития туристской индустрии в Камчатском крае

Туристский поток на Камчатку в течение последних 5 лет колеблется от 28 до 40 тыс. человек в год. Максимальный поток туристов в регион наблюдался в 1970-е годы – он доходил до 50 тыс. человек. В тот период инфраструктура региона оказалась не готова к приему такого потока туристов, и главный объект показа – Долина Гейзеров – был закрыт для пеших туристов исходя из экологических соображений. Ретроспективная динамика туристского потока обозначает одну из ключевых стратегических задач для развития туризма – обеспечение роста туристического потока, сбалансированного с развитием инфраструктуры, повышающей экологическую емкость территории.



Источник информации: Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года, http://www.kamchatka.gov.ru/?cont=info&menu=1&menu2=0&news_id=22222.

Рисунок 1.19. Динамика въездного и внутреннего туризма в Камчатском крае

⁸http://www.kamchatka.gov.ru/?cont=info&menu=1&menu2=0&news_id=22222.

Динамика потока иностранных туристов в 2011-2013 гг.

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Количество иностранных туристов (чел.)	10 300	6 536	11 359
В процентах к предыдущему году	85,8% (-14,2%)	63,46% (-36,5%)	173,8% (+73,8%)

Источник информации: Отчет о деятельности Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края за 2013 год

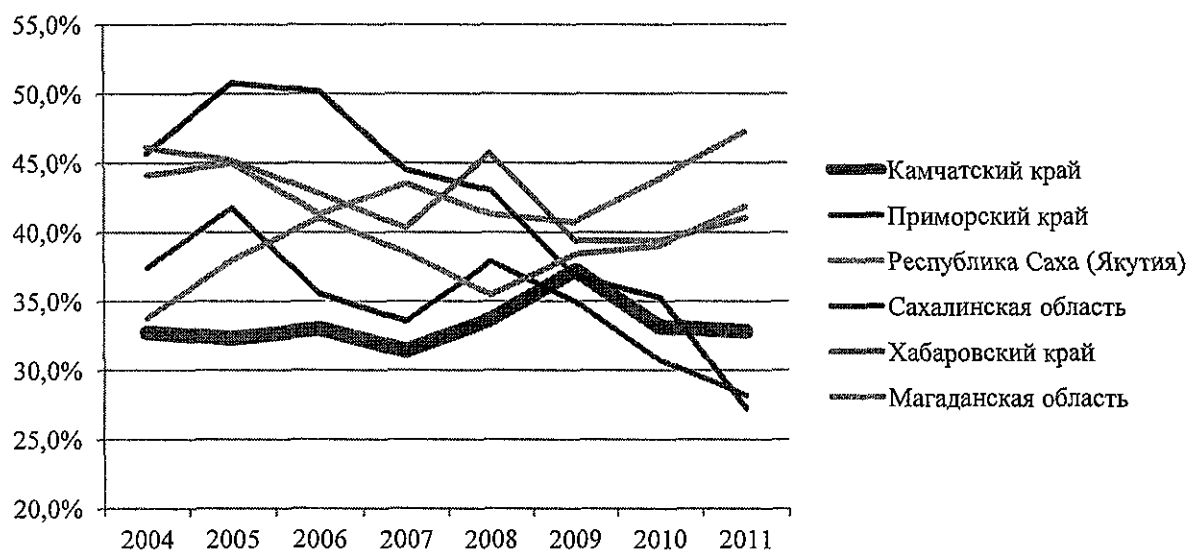
Таблица 1.20

Динамика внутреннего туристского потока в 2011-2013 гг.

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Количество российских туристов из других регионов РФ (чел.)	22 000	23 569	21 353
В процентах к предыдущему году	104,8 %	107,1%	90,6%
Количество российских туристов – жителей Камчатского края (чел.)	22 600	20 000	22 200
В процентах к предыдущему году	113 %	88,5%	111%

Источник информации: Отчет о деятельности Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края за 2013 год

Анализ загрузки КСР в Камчатском крае показывает, что ее уровень стабилен и составляет около 32% на протяжении последних 7 лет. Более высокий уровень загрузки мощностей в 2009 году (рисунок 1.20.) связан с большей интенсивностью внутреннего туризма (в связи с отменой у ряда жителей края планов выезда за границу, сокращением финансовых возможностей в условиях кризиса) на фоне сокращения въездного потока туристов.



Источник информации: аналитика Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.20. Динамика среднегодовой загрузки коллективных средств размещения в Камчатском крае в сопоставлении с регионами Дальнего Востока и Забайкалья

Стабильность загрузки определяется тем, что новый номерной фонд, который вводится каждый год (в первую очередь, в курортных зонах) удовлетворяет прирост туристов.

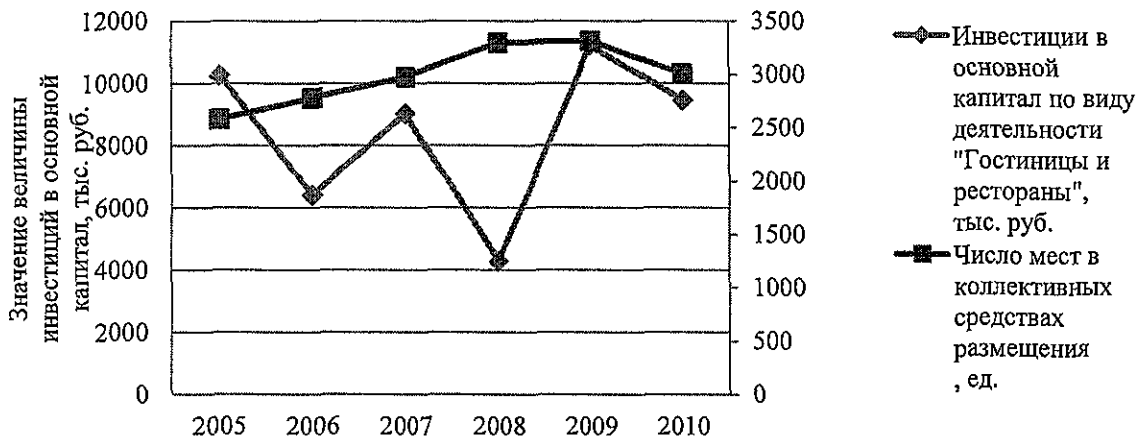
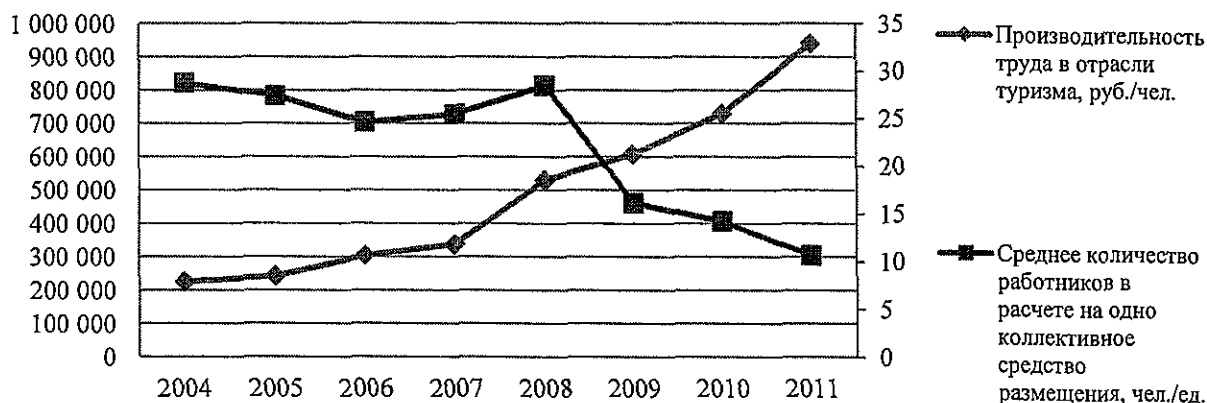


Рисунок 1.21. Динамика инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Гостиницы и рестораны» в сравнении с динамикой количества мест в коллективных средствах размещения

Развитие сектора туризма в Камчатском крае связано с освоением минимально капиталоемких проектов. Это связано с отсутствием финансовых ресурсов в отрасли. Количество мест в КСР прирастает в основном базами отдыха низкой и средней категории.

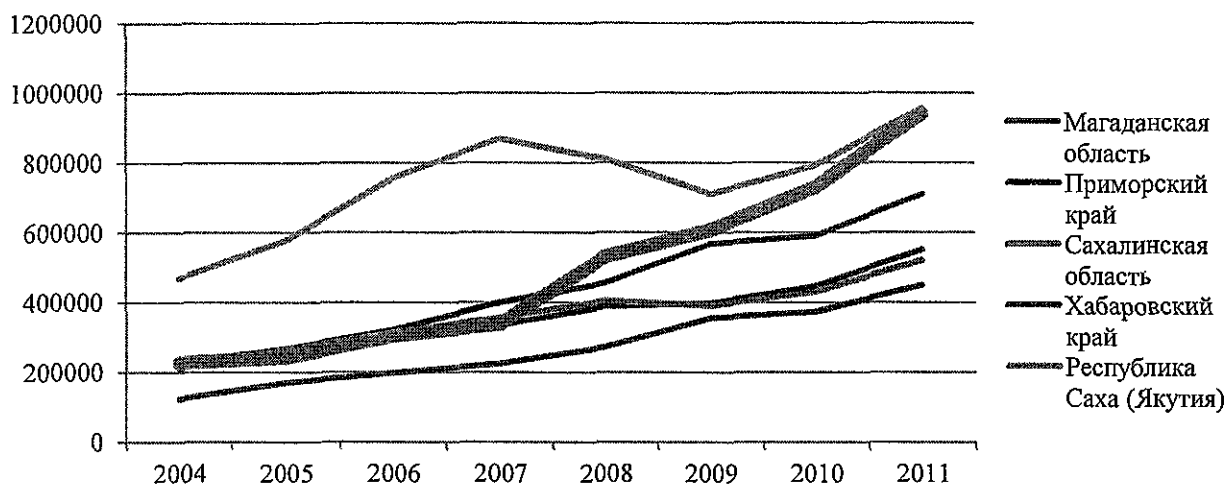
В секторе туризма наблюдается оптимизация занятости: как следует из сравнительного анализа динамики производительности труда в отрасли КСР и количества работников в расчете на одно КСР, сокращение численности удельного среднего количества занятых сопровождалось увеличением отдачи на одного работника отрасли (рисунок 1.22).



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.22. Взаимосвязь показателей использования кадровых ресурсов отрасли туризма в Камчатском крае в динамике

Сравнение динамики производительности труда по КСР Камчатского края с другими регионами Дальневосточного округа наглядно иллюстрирует, что за период 2004 по 2011 год гостиничный сектор Камчатского края по производительности переместился с последних мест в списке регионов ДФО на первые (рисунок 1.23).



Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Рисунок 1.23. Производительность труда в гостиничном секторе (руб./чел.), 2004-2011 гг.

В то же время необходимо отметить, что сложившаяся ситуация сопровождается дефицитом кадров в отрасли и существенным сокращением их количества, что в условиях сохранения туристского потока в том числе и привело к росту производительности (а не к качественному улучшению кадров). Однако если проблема с кадровым обеспечением отрасли не будет решена, то в перспективе будет сокращаться качество и расти стоимость обслуживания туристов.

Структура туристской индустрии Камчатского края

Виды туристических продуктов Камчатки

Камчатский край делает ставку на экологический туризм. Основанием для этого служат особо охраняемые природные территории, в пределах которых размещаются уникальные в мировом масштабе рекреационные ресурсы.

В настоящее время расширяется ассортимент камчатских туристских продуктов. Резко увеличилось количество предлагаемых камчатскими операторами активных туров, к которым относятся:

1) *горнолыжный туризм*: естественный снежный покров полуострова держится до 9 месяцев в году и при развитии инфраструктуры горнолыжных баз может стать одним из направлений, которое существенно может увеличить посещаемость туристами-лыжниками, горнолыжниками, сноубордистами и пр. категории туристов из разных регионов России и зарубежья, Камчатского полуострова. Уникальные возможности хели-ски туров, которые предполагают возможность целинных спусков со склонов нескольких вулканов за один день;

2) *снегоходный туризм зимой и туры на джипах и квадроциклах летом*;

3) *ски-альпинизм*: сравнительно новый, но уже весьма популярный вид спортивного туризма в Европе и США. Камчатка лидирует по этому виду спортивного туризма – здесь формируется лучшая в России школа ски-альпинизма;

4) *классический альпинизм и приключенческий туризм*: в настоящее время Ключевская сопка (самый высокий активный вулкан в Евразии и самая высокая вершина России вне Кавказских гор) введена как обязательная для восхождения для получения престижного альпинистского знака «Снежный барс России», наряду с горами Кавказа, Алтая. Родственным видом классического альпинизма является приключенческий туризм, который в камчатском исполнении заключается в организации пеших экспедиций по вулканам;

5) *рафтинг и рыбалка*: сплав по камчатским рекам с возможностью самых разных видов рыбалки, в первую очередь, вылова лососевых. Возможен прибрежный сплав, морской каякинг, путешествия на маломерных моторных судах по Авачинской губе с выходом в океан;

б) *охотничьи туры*: в первую очередь, на медведя – наиболее востребованы американскими и европейскими туристами;

7) *этнографический туризм*: несколько общин коренных малочисленных народов севера (эвены и ительмены) принимают гостей – недалеко от г. Петропавловска-Камчатского, г. Елизово, в с. Мильково и несколько в Быстринском районе (с. Эссо, пос. Анавгай). Этнографический туризм как способ сохранения и возрождения этнокультурного наследия народов Камчатки, одно из направлений культурно-познавательного туризма, являющееся в настоящее время заманчивым для многих стран. Мировая практика доказывает, что подобный вид туризма способен удовлетворить целый ряд духовных потребностей человека. Наиболее важным в организации этнографического туризма является ознакомление участников с традициями и культурой различных этносов. Часто туристы становятся свидетелями и даже участниками красочных традиционных праздников и фестивалей. Посещая традиционные поселения, туристы с удовольствием приобретают в качестве сувениров различные изделия местных умельцев, пробуют блюда национальной кухни;

8) дополнительным элементом к этнографическим турам, так и самостоятельным видом развлечений могут считаться поездки на собачьих упряжках. Сейчас на Камчатке действует 6 питомников, которые могут организовывать поездки как вблизи г. Петропавловска-Камчатского, так и вблизи этнических стойбищ.

В крае имеются условия для дальнейшего развития других видов туризма:

1) *бальнеологический туризм*: сочетание возможностей активного отдыха с бальнеолечением может стать уникальным для Российской Федерации массовым продуктом. Ресурсы представлены минеральными водами, в первую очередь, кремнистыми, и термальными грязями. Уровень освоенности этих ресурсов крайне низок. Наиболее крупным освоенным термальным бассейном является Паратунская зона, расположенная в часовой доступности от города, в которой существуют круглогодичные условия для купания в горячих источниках. В ее состав входит 56 бассейнов, в разной степени оборудованных. В настоящее время готовятся документы территориального планирования Паратунки для получения статуса курорта федерального значения по аналогии с Кавказскими Минеральными Водами. Это создаст дополнительные предпосылки для привлечения инвестиций в отрасль. Большими перспективами обладает Налычевская долина, в которой возможности бальнеолечения сочетаются с возможностью организации горнолыжного туризма;

2) *круизный туризм*: в 2013 году 14 круизных судна высаживали на Камчатку туристов. За последние годы их максимальное число доходило до 15 за период летнего туристского сезона. В настоящее время порт Петропавловск-Камчатский не имеет возможности приема крупнотоннажных круизных лайнеров из-за недостаточной глубины у причальной стенки, поэтому круизные суда стоят на рейде, а доставка туристов осуществляется катерами. Возможности показа наиболее значимых достопримечательностей Камчатки ограничены дефицитом наземных транспортных коммуникаций, высокой стоимостью авиационного сообщения и неустойчивым метеорежимом. В этих условиях круизные туристы имеют возможность ознакомиться только с г. Петропавловском-Камчатским и его ближайшими окрестностями.

Таблица 1.21

Динамика захода круизных судов в 2011-2013 гг.

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Количество круизов/туристов	8/2423 чел.	9/1923 чел. (среди них 7 экспедиционных судов)	14/6697 (среди них 10 экспедиционных судов)

Источник информации: Отчет о деятельности Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края за 2013 год.

3) *гастрономический туризм*: это вид туризма в настоящее время развит наименее слабо. Несмотря на колоссальный ресурсный потенциал в городе нет ни одного специализированного рыбного ресторана, в котором бы основу меню составляли местные морепродукты и рыба. Такая ситуация объясняется, в первую очередь, небольшим турпотоком и его высокой сезонностью;

4) *событийный туризм*: один из наиболее динамично развивающихся видов туризма на Камчатке. Его развитие связано с регулярным проведением популярных мероприятий, в первую очередь спортивных. К ним относятся: Неделя культуры и туризма на Камчатке, гонка на собачьих упряжках «Берингия», гонка на собачьих упряжках «Берингия. Елизовский спринт», День вулкана, Мутновский марафон, этап кубка мира и чемпионат Российской Федерации по ски-альпинизму, краевой фестиваль «Сохраним лосося вместе».

Структура предложения на рынке коллективных средств размещения (КСР)

На рынке КСР края в настоящее время представлены: гостиницы, специальные КСР (санаторно-курортные, базы отдыха и другие).

Наибольший объем предложения представлен в ценовом диапазоне 3-4 тыс. руб. в сутки, представляет собой мини-гостиницы, также много специализированных средств размещения – гостевых домиков и прочих малых объектов.

Ценовой уровень предложения в г. Петропавловске-Камчатском и г. Елизово превышает средний как по России, так и по многим европейским странам, что связано с низкой загруженностью гостиниц, высокой сезонностью и повышенными издержками эксплуатации.

Крупнейшие компании, работающие в туристской индустрии Камчатского края:

ООО «Камчатинтур», ООО «Пасифик Нетворк», ООО «Путник Трэвел энд Тур», ООО «Затерянный мир», ООО «Дилижанс-Камчатка», ООО «Видение Камчатки», ООО «Витязь Трэвел», ООО «Край», ООО «Северные приключения», ООО «Траверс тур», ООО «Альпика плюс»; ООО «Камчатка - тур», ООО «Вулканолог тур», ООО «Гранд», ООО «Камчатка Трэвел групп», ООО «Одиссей», ООО «Полос», ООО «Трэвел Пасифик» и др.

Туроператоры стабильно работающие по организации охотничьих и рыболовных туров: ООО «Пурга», ООО «Камчатка путешествие», ООО «Северные приключения», ООО «Биг Ривер»; ООО «Утес»; ООО «Утгард»; ООО «Вулкан»; ООО «Дикая природа Камчатки»; ООО «Пеликен», ООО «Промысловик», ООО «Ургуй» и др.

С 2004 года на Камчатке действует Некоммерческое Партнерство «Туриндустрия Камчатки». В настоящий момент партнерство объединяет около 30 организаций – туроператоров, турагентов, гостиниц.

Таблица 1.22

Деятельность туристских предприятий в Камчатском крае в 2011-2013 гг.

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Количество туристских предприятий	84	90	88
В процентах к предыдущему году	115%	107%	102,2%

Источник информации: Отчет о деятельности Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края за 2013 год.

Государственная поддержка туристской индустрии Камчатского края

Федеральная поддержка

На федеральном уровне система поддержки развития туризма реализуется через:

1) систему федеральных целевых программ, в разной степени имеющих отношение к развитию туризма:

- федеральная целевая программа «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 - 2018 годы)», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 02.08.2011 № 644 (далее - ФЦП «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 - 2018 годы)») - профильная для отрасли. В профильной ФЦП пока нет региональных объектов. Однако, в настоящее время Правительством Камчатского края ведется разработка комплексного инвестиционного проекта по созданию туристско-рекреационного кластера «Паратунка» для возможного участия в ФЦП и привлечения средств федерального бюджета на инфраструктурную часть проекта;

- инфраструктурные ФЦП, для которых развитие туризма не является основной целью, но объекты которых могут создавать базу и предпосылки для его развития. В первую очередь это ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)», ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2018 года»;

2) финансирование курортов федерального значения в соответствии с федеральным законом от 23.02.1995 № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах». Поддержка развития курортов федерального значения является расходным обязательством Российской Федерации. Это позволяет получать финансирование на развитие инфраструктуры по данному направлению поддержки. В настоящее время подготовлена концепция курорта Паратунка в Камчатском крае, которая является обоснованием для его включения в перечень курортов федерального значения.

В качестве инструмента федеральной поддержки можно рассматривать также создание пунктов пропуска через государственную границу. В настоящее время в рамках ФЦП «Государственная граница Российской Федерации (2012-2020 годы)» в 2013-2020 года запланировано строительство пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в морском порту Петропавловск-Камчатский. Это позволит сделать процесс осуществления пограничных формальностей для пассажиров круизных судов более удобным.

Кроме того, в 2017-2018 годах запланирована реконструкция воздушного пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в международном аэропорту Петропавловск-Камчатский.

Также в рамках выполнения ФЦП «Государственная граница Российской Федерации (2012-2020 годы)» принято решение о возведении сезонного морского пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в с. Никольское Алеутского района

Планируемый пункт пропуска будет предназначен исключительно для оформления экспедиционных круизных судов. Наличие пункта пропуска в селе Никольское позволит заходить сюда круизным судам, следующим по маршруту вдоль Командорских островов, и задействовать их значительный туристский потенциал.

Региональная поддержка

В настоящее время в Камчатском крае действуют следующие региональные программы поддержки туристического бизнеса:

1) Государственная программа «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 554-П. Общий объем финансирования программы составляет 380,65 млн. рублей;

2) Государственная программа «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае на 2014-2018 годы», Подпрограмма 6 «Доступная среда в Камчатском крае», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 548-П.

Необходимо отметить, что существующих мер поддержки недостаточно для обеспечения кардинального изменения динамики показателей деятельности отрасли в крае. Результаты опроса

19 наиболее известных организаций туристической отрасли, проведенного в 1-м квартале 2012 года Министерством инвестиций и предпринимательства Камчатского края⁹, в отношении ожидаемых мер государственной поддержки и сравнение их приоритетности и значимости для участников рынка, представлены на следующей диаграмме:

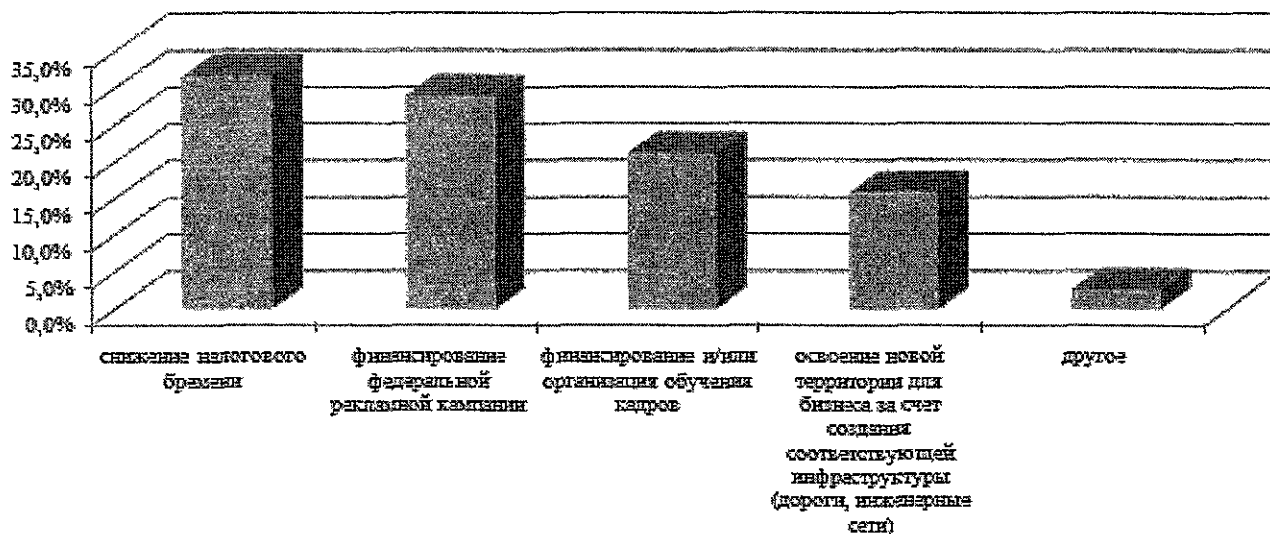


Рисунок 1.24. Виды ожидаемой поддержки туристического бизнеса Камчатского края: мнение участников рынка¹⁰.

Крупные инвестиционные проекты в туристской индустрии Камчатского края

В Камчатском крае заявлены наиболее крупные инвестиционные проекты в сфере туризма с общей суммой инвестиций около 49,5 млрд. руб. (таблица 1.23).

Таблица 1.23

Крупные инвестиционные проекты в сфере туризма

Наименование инвестиционного проекта	Общая величина инвестиций по проекту, млн. руб.
Строительство всесезонного горнолыжного курорта на базе 4-х площадок: гора Морозная и Седло; зона Авачинского вулкана; хребет Тополовый; сопка Петровская	25 621,0
Создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка»	7 391,61*
Строительство гостиничного комплекса «Парус»	785,0
Туристско-рекреационная зона «Нальчевский природный парк»	4 000,0
Реконструкция и модернизация санаторно-курортного комплекса «Начикинский»	1 500,0
Создание туристско-рекреационного кластера «Зеленовские озерки»	6 747,05
Спортивно-экологический комплекс «Озеро Воробьиное Светлое»	600,0
Обустройство рекреационной зоны Малкинского месторождения	933,0
Строительство бальнеологического термального курорта в с. Эссо	1 044,2
Аквапарк спортивной базы отдыха «Лесная» в Паратунском сельском поселении	924,0
ИТОГО	49 545,86

* без учета стоимости строительства инженерной инфраструктуры в Паратунском сельском поселении

Источник информации: Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края

⁹ Концепция инвестиционного проекта «Создание туристско-рекреационного кластера в Паратунской курортной зоне Елизовского района».

¹⁰ Там же.

Инфраструктурные проекты, необходимые для развития туризма

Из всех инвестиционных проектов наиболее масштабным является проект создания всесезонного горнолыжного курорта международного уровня на базе 4 площадок: сопка Петровская, гора Морозная – Седло, Хребет Тополовый, зона Авачинского вулкана. На данных площадках предполагается выделить оптимальные зоны для строительства курортов, создания объектов курортного городка, трасс для катания и канатных дорог с соответствующей инфраструктурой. Каждая площадка может развиваться как самостоятельно, так и в комплексе с другими рассматриваемыми площадками. На данном этапе разработана концепция этого проекта, но потенциальные инвесторы еще не определены.

С 2012 года Правительством Камчатского края ведется работа по подготовке инвестиционного проекта «Создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка» как одной из частей комплексного проекта по созданию территории опережающего социально-экономического развития «Камчатка» (далее – ТОСЭР «Камчатка»). Подробная информация о ТОСЭР «Камчатка» приведена в пункте 1.4. «Анализ доступных ресурсов инвестиционного развития» раздела 1 Стратегии.

Туристско-рекреационный кластер «Паратунка» (далее – ТРК «Паратунка») - укрупненный инвестиционный проект, включающий ряд функционально, организационно и финансово взаимосвязанных проектов по отдельным объектам капитального строительства в туристской сфере (коллективные средства размещения, предприятия питания и сопутствующие сервисы), снабженных необходимой обеспечивающей инфраструктурой.

Цель проекта - формирование современной высокоэффективной туристской инфраструктуры для повышения конкурентоспособности туристского рынка Камчатского края и создание условий для ускоренного развития туризма в регионе посредством расширения спектра и повышения уровня услуг, оказываемых российским и иностранным туристам.

Месторасположение ТРК «Паратунка»: Камчатский край, Елизовский район, Паратунская курортная зона (в границах II и III зон санитарной охраны), склон хребта Тополовый.

Основными природными лечебными ресурсами Паратунской курортной зоны в границах установленного округа санитарной охраны являются термальные воды Паратунского и Верхне-Паратунского месторождений термальных вод, лечебные грязи месторождения оз. Утиное.

Территория проектируемого ТРК «Паратунка» (380,41 га) условно разделена на 7 инвестиционных площадок. Основные туристские объекты проекта:

- SPA-центр на 100 мест;
- бальнеологический лечебно-оздоровительный санаторий на 180 койко-мест;
- спортивно-оздоровительный и реабилитационный центр для спортсменов на 250 мест;
- гостиничные комплексы общей вместимостью 1130 мест (категория 3*, 4*);
- кемпинг на 200 мест;
- горнолыжный комплекс на склоне хребта Тополовый;
- туристско-информационный центр;
- выставочный центр вулканологии и сейсмологии;
- ботанический сад, этнографический музей;
- лыжная база, трассы для катания на горных велосипедах;
- комплекс спортивных площадок.
- аквапарк с пляжной зоной.

Предполагаемая стоимость проекта – 7 391,61 млн. рублей, в том числе:

- коммерческие объекты (внебюджетные источники) – 5 870,41 млн. рублей;
- объекты инфраструктуры – 1521,20 млн. рублей.

Технологически подключение инфраструктуры ТРК «Паратунка» возможно только к инфраструктуре Паратунского сельского поселения (далее – Паратунское СП). В тоже время, инфраструктура Паратунского СП в настоящее время рассчитана только на потребности населения

с. Паратунка и п. Термальный без учета создания ТРК «Паратунка», перспектив социально-экономического развития Паратунского СП.

В этой связи для подключения инфраструктуры ТРК «Паратунка» необходима реконструкция существующих и создание новых объектов инфраструктуры в районе Паратунского СП. Предполагаемая стоимость – 4 718,02 млн. рублей.

Таким образом, общая стоимость создания объектов инфраструктуры ТРК «Паратунка» и реконструкции существующих и создания новых объектов инфраструктуры Паратунского СП – 6 239,22 млн. рублей.

Ожидаемые результаты реализации проекта:

- ✓ единовременная вместимость кластера – 4070 человек;
- ✓ количество созданных койко-мест в коллективных средствах размещения – 1820 мест;
- ✓ количество созданных рабочих мест – 1251 человек;

Основные барьеры для привлечения инвестиций в отрасль

Низкая доступность Камчатки

Одной из главных проблем развития туризма на полуострове является очень высокие цены на авиабилеты. Это связано с недостаточным уровнем развития конкуренции на Камчатском направлении.

Вместе с тем, более 50% японских туристов прибывает на Камчатку по специальной программе чартерных рейсов из Японии (городов Осака, Токио, Нагоя, Ниигата, Кусиро). Кроме того, выполняются программы стыковочных рейсов из Японии через г. Владивосток и г. Хабаровск. За период с 2011 г. по 2013 год на Камчатку было организовано 27 чартерных рейсов из Японии с общим количеством японских туристов 2166 чел. С июня по сентябрь 2013 года авиакомпания Якутия осуществляла регулярные (1 раз в неделю) рейсы из Анкориджа, США. В октябре 2013 года состоялся чартерный рейс из г. Париж, Франция.

Таблица 1.24

Динамика развития чартерных программ

Показатель	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Количество чартеров	6	0	6
Количество туристов на чартерах (с указанием места постоянного пребывания)	563	0	667 (из них въезд 569 - Япония, 71- Европа)

Источник информации: Отчет о деятельности Агентства по туризму и внешним связям Камчатского края за 2013 год.

Помимо проблем со стоимостью авиабилетов, развитие авиационного сообщения ограничивается низкой пропускной способностью аэропорта г. Елизово. Она составляет 50 пассажиров в час. Если в аэропорту приземляются одновременно 2 рейса, процедура получения багажа туристами может затянуться более, чем на час. В настоящее время в крае разработан проект реконструкции пассажирского терминала аэропорта, что позволит снять это ограничение.

Авиационное сообщение – не единственный вариант доставки туристов на Камчатку. Большие перспективы имеет развитие круизного туризма.

Основными ограничениями для увеличения числа туристских прибытий на круизных судах являются:

- 1) физические ограничения для приема крупногабаритных круизных лайнеров в порту Петропавловск-Камчатского;

2) высокие портовые сборы;

3) вероятность недопуска иностранных круизных судов в порт в связи с возможными маневрами атомного флота.

Круизные суда заходят в порт Петропавловск-Камчатский на 8-9 часов, из них 5-6 часов занимает сход туристов на берег. Это связано с отсутствием обустроенного пункта пропуска и сложной процедурой оформления соответствующих разрешительных документов.

Низкая доступность ключевых объектов туристического показа

Недостаточный уровень развития всех видов внутренней транспортной инфраструктуры Камчатки вместе с высокой стоимостью транспортных услуг является одним из основных препятствий для роста туристского потока.

Наиболее привлекательные дестинации – Кроноцкий заповедник, Южно-Камчатский заказник и Ключевская группа вулканов – доступны только по воздуху. Основной способ доставки туристов – вертолетный транспорт. Основным транспортный вертолет – МИ-8 – крайне дорог в эксплуатации. В 2013 и 2014 году 1 час его работы стоил 165 тыс. рублей. Для одного туриста полет в Долину Гейзеров обходится в 32 тысячи рублей.

Зимой проблема заброски групп лыжников и сноубордистов на хели-ски часто осложняется тяжелой метеорологической обстановкой, возможными длительными циклонами. В отдельных аэропортах высока вероятность возникновения туманов.

Наземный доступ существует для некоторых объектов природного парка «Вулканы Камчатки», в частности, для популярных среди туристов поездок на вулканы Мутновский и Горелый. Однако состояние этого маршрута достаточно сложное – он функционирует с середины июня до середины сентября. Более высокое качество дороги позволило бы продлить сезон на месяц. Автомобильные туры характеризуются крайне высокой стоимостью. Аналогичные проблемы с автодорогой от пос. Озерновского, куда туристы прилетают на самолете, до Курильского озера – еще одной важнейшей дестинации Камчатки.

Сравнительно лучшей доступностью обладает Быстринский природный парк, до которого проложена всесезонная автомобильная дорога, но и на ней асфальтовое покрытие продолжается лишь половину пути. В результате дорога до Эссо занимает 7-9 часов.

К проблеме доступности ключевых объектов показа можно отнести и недостаточный уровень развития внутренней инфраструктуры ООПТ, позволяющей минимизировать антропогенную нагрузку на ландшафт.

Суровые природные условия

Большинство объектов показа находятся на удалении от крупных населенных пунктов и пребывание в них сопряжено для туристов с рядом неудобств. На протяжении всего года для региона характерна неустойчивая погода, которая может задерживать вылеты авиатранспорта и срывать тем самым график тура.

Для зимних видов туризма сезон также достаточно короток: оптимальное время для хели-ски или ски-альпинизма в материковой, внутренней части Камчатки – это весна. Период с декабря по февраль характеризуется достаточно низкими температурами, что ограничивает комфортность пребывания туриста на горнолыжном склоне.

Особого внимания требуют меры по обеспечению безопасности туристов. В летнее время, туристы находятся рядом с дикими животными, в частности, с медведями. Это требует постоянного присутствия рядом опытных инструкторов. Риски чрезвычайных ситуаций повышает также высокая сейсмичность и активный вулканизм.

«Дефицит кадров»

Существует ряд проблем, связанных с привлечением в туристскую отрасль края высококвалифицированных кадров. Туристическая отрасль является далеко не самой высокодоходной на Камчатке. Заработная плата работников гостиниц и ресторанов устойчиво ниже

средней по краю. В результате лучшие кадры в туризме – это, как правило, «сподвижники», «фанаты» камчатской природы и туристического дела.

Несмотря на достаточное количество учебных заведений, осуществляющих подготовку кадров для сферы туризма в Камчатском крае, до сих пор очень остро в регионе стоит вопрос подготовки высококвалифицированного обслуживающего персонала среднего и младшего звена гостиничной сферы и предприятий общественного питания.

Структурные проблемы кадрового обеспечения отрасли:

1) дефицит кадров среднего звена в туристской и смежных отраслях (инструкторы-проводники, официанты, администраторы гостиниц, горничные и др.);

2) низкий уровень подготовки туристских кадров. По опросам японских туристов, посетивших Камчатский край (Япония стабильно входит в тройку стран, из которых в регион приезжает максимальное количество иностранных туристов), проблемой является и то, что в гостиницах и на транспортных сообщениях недостаточное количество персонала со знанием японского языка. Помимо перечисленных барьеров, препятствующих развитию туристской индустрии, в регионе недостаточен уровень развития гостиничной инфраструктуры. Высокие цены при низком качестве обслуживания, а также нехватка сервисной инфраструктуры является производными от четырех основных барьеров. Именно на их смягчение должна быть направлена инвестиционная стратегия Камчатки в части туризма.

Сравнение туристской индустрии края с зарубежными и российскими аналогами

Камчатка обладает уникальными в глобальном масштабе природными ресурсами для туризма и серьезными барьерами развития туризма, ограничивающими возможности использования этого потенциала. Эти барьеры связаны с низкой инфраструктурной освоенностью, удаленностью от крупных центров туристического спроса, природно-климатическими условиями. Для понимания того как туристический потенциал Камчатки может быть раскрыт более полно, целесообразно провести анализ территорий-аналогов.

Для сравнения были выбраны территории, которые:

1) обладают уникальными в международном масштабе рекреационными ресурсами, сопоставимыми с камчатскими;

2) имеют статус особо охраняемых природных территорий или статус объекта природного наследия ЮНЕСКО;

3) являются территориями развития экотуризма;

4) в той или иной степени сходны по географическим характеристикам (рельеф, сейсмоактивность и вулканизм, климат и др.);

5) параллельно развивают различные направления туризма: оздоровительно-рекреационный, приключенческий, экстремальный, познавательный, спортивный и др.

В качестве таких аналогичных природных территорий рассматриваются: долина Хаукадалур в Исландии, долина гейзеров Эль-Татио, вулкан Ликанкабур, парк Лос-Фламенкос в регионе Антофагаста в Чили, долина гейзеров Уай-О-Тапу, район Роторуа, Уайкато в Новой Зеландии.

Все эти территории, за исключением Новой Зеландии, еще 20 лет назад обладали сходным уровнем развития инфраструктуры с ключевыми объектами на Камчатке, т.е. инфраструктура фактически отсутствовала. И Новая Зеландия, и Чили, и Исландия находятся на удалении от очагов формирования туристского спроса. Во всех этих странах объекты ЮНЕСКО находятся в составе ООПТ с жесткими ограничениями по антропогенному воздействию. Несмотря на это им удалось превратить туризм в масштабную индустрию с массовым потоком посетителей.

Так, отставание по количеству туристов от ближайшего по значению аналога – Эль-Татио и Ликанкабур в Чили – составляет 16 раз. Вклад въездного туризма в экономику региона в денежном выражении и налоговые поступления от отрасли также существенно ниже соответствующих показателей зарубежных аналогов.

В Исландии в начале 1990-х годов количество туристов составляло порядка 70 тысяч в год – это сопоставимо с Камчаткой сейчас, а в 2011 году Исландию посетило 1,23 млн. чел., что в 3 раза больше численности населения. Камчатка может рассматриваться как аналог Исландии, но не для

Европы, а для стран Северо-Восточной Азии – terra incognita, которая только начинает открывать свои красоты для жителей Японии, Кореи и Китая.

Еще одно поле для сопоставления Камчатки с этими территориями – значительная доля туристов, прибывающих на круизных судах, в общем объеме туристского потока. В Камчатский край прибывает в 10 раз меньше круизных туристов, чем в Исландию, и в 20 раз меньше, чем в Антофагасту в Чили, при том, что спрос на морские круизы в Японии, Кореи и Китае, сопоставим со спросом в ЕС и США.

Таблица 1.25

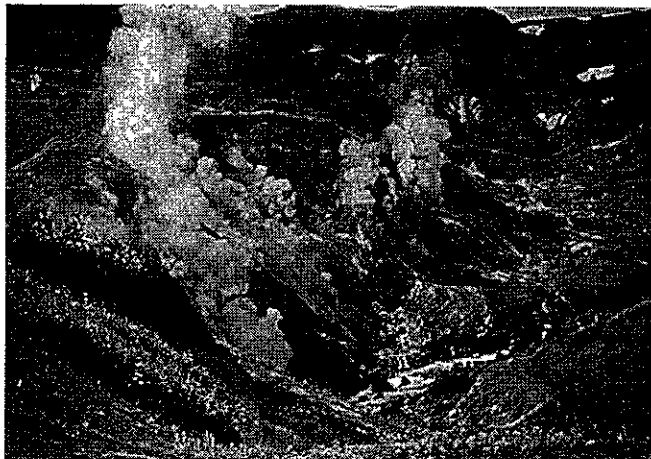
Сравнение показателей развития туризма на базе объектов природного наследия ЮНЕСКО на Камчатке и в зарубежных аналогах

Наименование показателя	Единица измерения показателя	Долина гейзеров, район Роторуа (Новая Зеландия)	Парк Хаукадалур, Исландия	Долина гейзеров Эль-Татио, вулкан Ликанкабур, парк Лос-Фламенкос (регион Антофагаста, Чили)	Среднее значение показателя по аналогам	Особо охраняемые природные территории Камчатского края	Отличие среднего значения по аналогам от значения показателя в Камчатском крае, раз
1	2	3	4	5	6	7	8
Территория парка/территория региона	%	0,11	0,07	0,05	0,07	0,145	0,5
Вклад туристического сектора в валовой региональный (национальный) продукт/площадь охраняемых природных территорий (парка)	долл. США/га	980	1 230	687	1 526	6	247
Производительность в туристическом секторе, долл. США/чел.	долл. США/чел.	65 535	90 688	18 339	67 794	7 168	9,5
Налоговые поступления от туристического сектора/площадь особо охраняемой территории	долл. США/га	73	186		130	0,46	280
Количество туристов/площадь парка	чел./га	9,2	0,8	0,8	3,57	0,0045	801
Добавленная стоимость в туризме/количество туристов	долл. США/чел.	106	1 542	871	863	1 386	0,6
Мультипликатор «количество туристов/количество работников»	чел./чел.	618	59	21	200	5	39
Количество туристов/количество мест в средствах размещения (в номерном фонде, при 100% загрузке)	ед./чел.	550	28	49	204	10	20
Количество заходов круизных судов, пассажиры которых смотрят объекты ЮНЕСКО	чел./ед.	81	80		80	4	20
Доход от туристов/количество мест в средствах размещения (в номерном фонде, при 100% загрузке)	долл. США/чел.	58 329	43 785	42 941	79 682	13 862	6

Источник информации: аналитика Фонда «Центр стратегических разработок» и Key Partner.

Ежегодно Исландия и Новая Зеландия принимают по 80-85 круизных судов, пассажиры которых посещают долины гейзеров Хаукадалур и Роторуа. Общая посещаемость Роторуа – 2,4 млн. чел, Хаукадалур (Исландия) – 0,5 млн человек. Эти цифры показывают, что даже территории с особым режимом природопользования, расположенные на значительном удалении от концентрации населения могут стать массовыми туристическими дестинациями.

Долина Гейзеров



Роторуа



Хаукадалур



Рисунок 1.25 – Фотографии Долины Гейзеров, Роторуа, Хаукадалура

Роторуа и Хаукадалур характеризуются гораздо более высоким уровнем инфраструктурной освоенности. На заднем фоне за термальным полем в Роторуа виднеются гостевые дома, построенные в соответствии с самыми жесткими требованиями экологичности. Туристская тропа в Хаукадалуре не менее чем в 3 раза шире, чем деревянные мостки в Долине Гейзеров. С одной стороны, такому развитию способствует более плоский рельеф новозеландской и исландской долин, но с другой стороны, привлекательность ландшафта в Долине Гейзеров именно за счет расчлененности рельефа существенно выше.

Количество работников в обслуживающих туризм отраслях (включая кадры самой туристической отрасли) в Камчатском крае сопоставимо с Роторуа и Хаукадалуром, несмотря на то, что поток туристов в эти регионы Новой Зеландии и Исландии больше камчатских в 86 и 16 раз соответственно. Вывод – сравнительно низкая производительность туристской индустрии края.

Единственный показатель, по которому Камчатка «выигрывает» у регионов-аналогов – это добавленная стоимость в отрасли, которая приходится на одного туриста. Этот индикатор показывает, что, несмотря на высокую стоимость посещения главных туристических объектов на

Камчатке, ее удаленность и суровый климат, все равно находятся желающие посмотреть уникальные в мировом масштабе памятники природы. Эта цифра свидетельствует о высокой ценности бренда «Камчатка» на туристическом рынке, причем ценность эта может быть многократно увеличена в случае развития инфраструктуры массового туризма в регионе.

Среди регионов Дальнего Востока и Восточной Сибири, в которых присутствуют объекты ЮНЕСКО, Камчатский край занимает срединные позиции, существенно отставая от Приморского края и Бурятии, меньше отставая от Якутии и опережая Тыву и Чукотку (таблица 1.16).

Таблица 1.26

Сравнение показателей развития туризма на Камчатке и в других регионах Дальнего Востока и Восточной Сибири

Регионы	Дальний Восток и Восточная Сибирь	Камчатски й край	Приморски й край	Якутия	Бурятия	Тыва	Чукотка
Объекты природного наследия ЮНЕСКО		Вулканы Камчатки	Центральн ый Сихотэ- Алинь	Ленские столбы	Байкал	Убсунурск ая котловина	Остров Врангеля
Добавленная стоимость по разделу «Н», гостиницы и рестораны, млрд. руб.	21,63	1,22	3,71	3,08	2,18	0,18	0,08
Доля туристической отрасли в ВРП, %	0,9	1,2	0,8	0,8	1,6	0,6	0,2
Число турфирм	606	68	142	64	48	11	2
Среднесписочная численность работников в сфере туризма, чел.,	20 329	641	5 564	1 801	3 056	500	123
Номерной фонд гостиничного сектора	78 235	2 999	27 111	4 248	11 671	1 558	566
Численность размещенных лиц в коллективных средствах размещения, тыс. чел.	2821	102	882	143	320	44	22
Объем реализованных платных туристских услуг 2010 г., млрд. руб.	13,5	0,7	3,0	1,2	1,3
Число мест в коллективных средствах размещения/число иностранных туристов	0,5	0,3	0,4	3	0,6		

Источник информации: www.fedstat.ru.

По доле туристической отрасли в ВРП Камчатка отстает от Сахалина и Якутии – регионов с гораздо более высоким уровнем развития сырьевого сектора – в 2,7 раз.

Обеспеченность туристов номерным фондом в отелях¹¹⁾ в Камчатском крае ниже, чем в среднем по России в 2 раза; ниже, чем в Приморском крае, Бурятии, Хабаровском крае и Амурской области – в 1,5 раза.

Показатели функционирования туристической отрасли Камчатского края и регионов Дальнего Востока и Восточной Сибири свидетельствуют о том, что регион недоиспользует свой туристический потенциал не только по сравнению с мировыми аналогами, но и с российскими.

Краткий обзор регионов-аналогов показывает, что туристическая индустрия на Камчатке имеет огромный потенциал, несмотря на вызовы, которые перед ней стоят. Экологические ограничения не всегда означают закрытие территории для туристов, а преодоление

¹¹В расчете учитывалось количество иностранных туристов, а не всех (с учетом российских) по причине отсутствия официальной статистической информации о турпотоке въездного и внутреннего туризма по многим из рассматриваемых регионов. Однако, в целях проведения сопоставительного анализа считаем возможным использовать данные по иностранному турпотоку, поскольку полученные результаты позволяют представить общую ситуацию по отрасли в сопоставлении.

инфраструктурных ограничений позволит вернуть вложенные бюджетные средства за счет значительного мультипликативного эффекта от туризма.

В настоящее время многие регионы Российской Федерации позиционируют туризм как один из основных инвестиционных приоритетов. Именно на Камчатке, обладающей уникальными в мировом масштабе ресурсами, возможно, превратить эту отрасль в одну из бюджетообразующих. Основная задача инвестиционной стратегии – определить приоритетные, в первую очередь, инфраструктурные проекты, которые помогут смягчить основные барьеры и раскрыть уникальный туристический потенциал региона.

1.3.5. Сельское хозяйство и пищевая промышленность

Камчатский край относится к зоне рискованного земледелия. По ряду продуктов питания Камчатский край может значительно повысить уровень самообеспечения. В первую очередь, это мясные и молочные продукты, а также овощи.

Сельскохозяйственные угодья составляют 1% всех земель края. Объем продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей за 2013 год в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 6100,35 млн. руб.

Структура животноводства АПК Камчатского края

На 01.01.2014 года в хозяйствах всех категорий содержалось: крупного рогатого скота – 9,9 тыс. голов (из них коров – 4,3 тыс. голов), свиней – 15,6 тыс. голов. По сравнению с предыдущим годом поголовье крупного рогатого скота увеличилось на 1,5 %, в том числе коров – на 0,7 %, поголовье свиней снизилось на 22,4 %. Снижение поголовья свиней связано с плановым забоем свиного поголовья на одном из сельскохозяйственных предприятий края.

Производство мяса в хозяйствах всех категорий Камчатского края в 2013 году составило 3 291 тонны, в т.ч.:

- мяса свинины - 2 134,0 тонн, что составило 64,8 % от общего объема производства;
- мяса говядины - 661,0 тонн, что составило 20% от общего объема производства;
- мяса птицы - 229,0 тонн, что составило 7 % от общего объема производства;
- прочие виды мяса - 267,0 тонн, что составило 8,2% от общего объема производства.

Импорт мяса в регион в 2013 году составил 20 408,56 тонн, за первое полугодие 2014 года – 10 677,55 тонн. Исходя из данных, доля мяса собственного производства в 2013 году в регионе составила 16 %, что свидетельствует о наличии предпосылок для дальнейшего роста собственного производства мяса.

Обеспечение населения Камчатского края мясом собственного производства от рекомендуемых норм потребления (70-75 кг/год/чел) в 2013 году составило 14,7% на человека, в т.ч.:

- мясом и мясопродуктами из свинины (14 кг/год/чел) – 47,7%;
- мясом и мясопродуктами из говядины (25 кг/год/чел) – 8,3%;
- мясом и мясопродуктами из птицы (30 кг/год/чел) – 2,4 %.

В 2013 году среднегодовой показатель удоя составил – 3507 кг молока от одной коровы, что на 1,7 % выше уровня 2012 года.

Рост поголовья и продуктивности коров позволил увеличить в 2013 году объем производства молока на 147 тонн. В хозяйствах всех категорий производство молока составило – 17,18 тыс. тонн (53,7 кг на душу населения или 30,8 % от общего потребления), мяса – 3,3 тыс. тонн (10,3 кг или 14,5 % от общего потребления), яйца – 40,36 млн. шт. (125 шт. или 65,1 % от общего потребления).

Несмотря на снижение поголовья свиней, благодаря выходу на полную мощность свинофермы ООО «Агротек» производство мяса в крае увеличилось на 1,2 тыс. тонн.

Структура растениеводства АПК Камчатского края

В растениеводстве наблюдается ежегодное изменение объемов производства продукции, которые зависят как от погодных условий, так и от колебаний потребительского спроса на

продукцию и ограниченным рынком сбыта.

В 2013 году в обороте хозяйств всех категорий находилось 20427 га посевных площадей сельскохозяйственных культур (93,2 % к уровню 2012 года), в том числе 16833 га занято кормовыми культурами; 2857 га – посевами картофеля; 671 га – овощами; 66 га – зерновыми культурами.

Уменьшение посевных площадей произошло за счет сокращения площади под посеvy кормовых культур – на 7,8 % и картофеля – на 2,3 %.

Хозяйствами всех категорий произведено 41781 тонн картофеля (130,5 кг или 153,5 % от общего потребления) и 13197 тонн овощей (41,2 кг или 39,2 % от общего потребления). По сравнению с прошлым годом объем производства картофеля снизился на 3610 тонн, по овощам - на 2217 тонн.

Негативно отразились на показателях отрасли подтопление сельскохозяйственных угодий в Мильковском районе и потеря урожая картофеля и овощей.

Овощеводство защищенного грунта в крае в настоящее время не развито, тепличным производством овощей занимаются только граждане ведущие личное подсобное хозяйство.

Благодаря использованию новых технологий по заготовке объемистых кормов сельхозтоваропроизводители увеличили объем заготовки и питательность кормов собственного производства, что оказало положительное влияние на рост поголовья коров и их продуктивность.

Заготовлено 9,4 тыс. тонн сена; 9,1 тыс. тонн сенажа в упаковке; 20 тыс. тонн силоса, что составило, в пересчете на кормовые единицы, 21,6 центнеров кормовых единиц на одну условную голову скота. Кормовая база для сельскохозяйственных животных сформирована в полном объеме, и зимний стойловый период прошёл без сбоев.

В Камчатском крае слабая освоенность территорий сочетается с низким плодородием почв. Папня имеет низкое содержание гумуса, почвы имеют лёгкий механический состав, и большую скважность, что требует обязательного ежегодного внесения органических и минеральных удобрений высоких доз.

Реализация мероприятий по повышению плодородия почв позволила сельхозтоваропроизводителям края закупить 1,9 тыс. тонн минеральных удобрений, выполнить работы по научному обеспечению повышения плодородия почв, ввести в эксплуатацию мелиоративные земли на площади 111 га, провести противопожарные мероприятия.

Увеличение объемов производства потребует дополнительных затрат на приобретение минеральных удобрений, средств защиты растений, техники, горюче-смазочных материалов. Учитывая высокую транспортную составляющую в цене материально-технических ресурсов, финансовая нагрузка значительно возрастет, что требует введения компенсации транспортных расходов, а также восстановления субсидий на приобретение минеральных удобрений.

Есть проблема высоких тарифов на ввозимую продукцию, используемую в процессе сельскохозяйственного производства (ГСМ, корма, семена однолетних и многолетних трав и т.д.), что негативно влияет на конечную стоимость сельскохозяйственной продукции и, в конечном счете, на конкурентоспособность сельхозпроизводителей края.

С учетом географического положения и транспортной удаленности наиболее благоприятными для развития тепличного овощеводства является земли Елизовского муниципального района, а именно, Верхне-Паратунского месторождения термальных вод, где до 1995 года осуществлял хозяйственную деятельность совхоз «Термальный». Площадь теплиц составляла 9 гектар, в том числе 6 га – под стеклом, с круглогодичным оборотом. В настоящее время выращиванием овощей закрытого грунта с использованием термальных источников занимаются лишь хозяйства населения.

Использование земельных участков для создания сельскохозяйственного производства с применением термальных ресурсов требуют значительных финансовых вложений на стадии геологических изысканий и научных исследований. В Мильковском районе Камчатского края в течение ряда лет осуществлялась реализация целевой программы развития зерноводства на Камчатке. В ходе выполнения программных мероприятий Камчатским НИИ сельского хозяйства отработана агротехника возделывания зерновых культур, выявлены скороспелые сорта зерновых культур, возделывание которых возможно в Камчатском крае. Однако в силу климатических

условий Камчатского края, получаемое зерно не может использоваться на семенные цели, т. е. требуется ежегодная закупка семян.

Пищевая промышленность¹²

Пищевая промышленность – одна из стратегических отраслей экономики. Уровень развития данной отрасли определяет жизнеобеспеченность населения и является важной частью продовольственной безопасности государства.

До начала 1990-х годов пищевая промышленность на Камчатке в существенно большей степени, чем сейчас решала задачу по обеспечению населения продовольственными товарами. Обеспеченность населения произведенными на Камчатке мясными продуктами составляла более 70% от нормативов суточного потребления, обеспеченность молочными продуктами – порядка 50%, хлебом и кондитерскими изделиями - 88%.

К настоящему времени в условиях постоянного роста цен на материально-технические ресурсы, транспортные услуги и энергоносители, активной экспансии импортной продукции, устаревания основных фондов, а главное - отсутствия в этих условиях поддержки со стороны государства, пищевая и перерабатывающая промышленность сократила объемы производства продукции даже по этим ключевым видам продукции.

В 2014 г. обеспеченность нормативных потребностей населения произведенной на Камчатке продукции составила: по мясным продуктам 13%¹³, по молочным продуктам 30%, по хлебу 60%.

В отличие от большинства регионов России, в которых завоз продукции осуществляется значительно проще, снижение локализованного в регионе производства продуктов питания сопровождается ростом цен и сокращением потребления: т.е. является социальной проблемой.

В настоящее время, по данным Камчатстат, каждым жителем Камчатского края потребляется около 173 кг молока и молочных продуктов в год, при медицинской норме потребления 340 кг. Подобная ситуация складывается в результате несоответствия высоких цен на привозную продукцию потребительскому спросу со стороны населения.

Несмотря на неудовлетворенный собственным производством спрос, загрузка мощностей по производству продуктов питания удерживается на низком уровне. В частности: мощности по производству мясных продуктов загружены на 55,1%, по производству хлеба – на 28%, минеральных вод и напитков – на 50%. Изношенные физически и морально мощности крупных комбинатов, унаследованные с советского периода, не могут обеспечить производства продукции по конкурентоспособной цене (в сравнении с продукцией, ввозимой из других регионов и импортируемой из за рубежа).

В настоящее время наиболее привлекательным для инвестирования направлением является модернизация существующих производств, а также создание новых средних и малых предприятий по производству продуктов питания, ориентированных на неудовлетворенный местный спрос.

Износ существующих мощностей является не единственным барьером для расширения производства на Камчатке продуктов питания: в том числе социально значимых. Одним из ключевых барьеров является ограниченный доступ камчатских производителей как напрямую к потребителю, так и на прилавки учреждений торговли.

Прямой доступ к потребителям ограничивается высокой для компаний, специализирующихся на производстве продуктов питания, стоимостью аренды торговых площадей в городе Петропавловске-Камчатском, что снижает ценовую конкурентоспособность продукции в сравнении с той, которая продается в универсальных магазинах

Дополнительным фактором удорожания продуктов питания, в том числе стратегически значимых, является длинная цепочка посредников, которая выстраивается между производителем и потребителем на Камчатке.

¹² В данной части Стратегии не рассматривается производство продукции из рыбы и морепродуктов: отнесенное к рыбопромышленному кластеру.

¹³ По данным Росстат объемы производства на Камчатке в 2011 году составили: мясо и субпродукты 385,6 тонн в год; колбасы 5449,4 тонн; полуфабрикаты мясные охлажденные 830,9 тонн; полуфабрикаты мясные мороженые; 910,8 тонн

На Камчатке отсутствуют продовольственные магазины, входящие в крупные торговые сети общероссийского масштаба, такие как Ашан, X5-ритейл групп и др., которые могут достигать экономии на масштабе и стандартизации поставок. Такие сетевые магазины мало конкурентоспособны в крае из-за большого транспортного плеча и сложно организованной логистики (невозможности сухопутной доставки) при сравнительно небольшом масштабе регионального рынка. В этих условиях региональные компании в сфере розничной торговли являются абсолютными лидерами в объемах продаж продуктов питания. Интервью с производителями продуктов питания на Камчатке показывают, что существующие универсальные продовольственные магазины слабо заинтересованы в том, чтобы работать с камчатскими производителями продукции, предпочитая их поставщикам из удаленных регионов.

Проблема взаимоувязки интересов населения (потребителей), торговых компаний и производителей продуктов питания на Камчатке требует участия региональной власти и комплексного детального анализа ценообразования на социально значимые продукты питания.

Таким образом, производство продуктов питания в Камчатском крае является привлекательной для инвестиций отраслью при определенном институционально участии со стороны региональной власти.

Государственная поддержка сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края

Предлагается основным сценарием реализации по ряду приоритетных направлений развития с/х Камчатки принять инновационный сценарий, подразумевающий приоритетность поддержки проектов развития, основанных на использовании передового опыта и новых технологий в сельском хозяйстве и перерабатывающей отрасли.

Реализация мер, направленных на улучшение социально-экономического положения в сельском хозяйстве, пищевой и перерабатывающей промышленности и финансовое обеспечение реализации инновационного сценария развития отрасли осуществляется в рамках Государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2014-2018 годы», которая охватывает весь спектр направлений развития агропромышленного комплекса, продовольственного обеспечения и устойчивого развития сельских территорий.

Федеральные меры поддержки:

Субсидирование из федерального бюджета части затрат на уплату процентов по кредитам, привлеченным на срок до 1 года (сезонные работы) и на срок до 10 лет (инвестиционные кредиты: до 8 лет – строительство объектов в соответствии с перечнем; до 10 лет – приобретение техники и оборудования в соответствии с перечнем). По кредитам, привлеченным после 1 января 2013 года, предусмотрено софинансирование 2/3:1/3 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

Поддержка за счет краевого бюджета.

Государственная поддержка сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности за счет средств краевого бюджета осуществляется в соответствии с Законом Камчатского края от 19 ноября 2007 г. № 678 «О государственной поддержке сельского хозяйства в Камчатском крае».

В рамках реализации мероприятий государственной программы Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 523-П, сельхозтоваропроизводителям осуществляются следующие основные меры государственной поддержки:

- возмещение части затрат связанных с производством и реализацией молока;

- возмещение части затрат связанных с производством и реализацией яйца;
- возмещение части затрат связанных с производством и реализацией мяса свинины;
- возмещение части затрат связанных на приобретение оборудования и специализированной техники;
- возмещение части затрат связанных с приобретением средств химизации и средств химической защиты.

Эффективность оказываемых мер:

- 1) создание предпосылок для снижения цен за счет уменьшения себестоимости производства;
- 2) снижение влияния на себестоимость производства факторов роста цен на топливо;
- 3) повышение финансовой устойчивости сельхозтоваропроизводителей края как следствие создание предпосылок для их стабильного развития.

Существующие инвестиционные проекты в АПК Камчатского края

В настоящее время в АПК наблюдается высокая инвестиционная и предпринимательская активность, реализуется ряд крупных инвестиционных проектов (мясное животноводство, птицеводство).

Таблица 1.27

Крупнейшие инвестиционные проекты в агропромышленном секторе

Наименование инвестиционного проекта	Сумма инвестиций, млн. руб.
Строительство тепличного комплекса с использованием горячих термальных вод Паратунского месторождения (тепличное хозяйство)	807,0
Строительство тепличного комплекса в п. Вулканный (тепличное хозяйство)	800,0
Строительство тепличного комплекса на территории Елизовского муниципального района (тепличное хозяйство)	750,0
Комплексное развитие агропромышленной площадки в п. Нагорный	1 588,0
Производство по выращиванию и переработке цыплят-бройлеров в Камчатском крае (птицеводство)	1 118,0
Проект инвестиционной площадки на базе МУСХП «СовКам» (животноводческий комплекс)	350,0
Инновационное развитие сельскохозяйственного производства на базе действующего сельхозпредприятия СХПК «Заозерный» (молочное животноводство)	430,0
Модернизация и расширение производственных мощностей УМП ОПХ «Заречное» (животноводческий комплекс)	201,9
Строительство откормочной свинофермы на 36 000 голов в год (п. Лесной, Елизовский МР) (свиноводческий комплекс)	605,0
Проект инвестиционной площадки создания нового предприятия на базе бывшего совхоза «Крутобереговский» (животноводческий комплекс с молокозаводом)	310,0
Реконструкция свинофермы под нуклеус (п. Сокоч, Елизовский МР) (свиноводческий комплекс)	229,0
Строительство сельскохозяйственного рынка (Петропавловск-Камчатский городской округ, ОАО «Молокозавод Петропавловский»)	450,0
Создание оптово-логистического (распределительного) центра по переработке, хранению и сбыту сельскохозяйственной продукции и	407,3

Наименование инвестиционного проекта	Сумма инвестиций, млн. руб.
модернизация действующего сельскохозяйственного производства ООО «Хуторок»	
Восстановление тепличного хозяйства в поселке термальный, Камчатского края, с использованием тепловой энергии Верхне-Паратунского месторождения термальных вод	713,54

Источник информации: Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края, Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года.

В Камчатском крае в 2012 году ЗАО «Агротек Холдинг» реализован инвестиционный проект «Строительство свинофермы до 12 000 голов в п. Сокоч Елизовского района», поголовье на которой уже в 2013 году достигло проектной мощности. Наблюдается положительная динамика реализации данного проекта, доля производства собственного мяса свинины в общем объеме производства мяса возросла с 38 % за 2013 год до 65 % в 2014 году.

Для обеспечения устойчивого роста собственного производства мяса и мясопродуктов из свинины в 2014 году начата реализация инвестиционного проекта «Строительство свинокомплекса незаконченного типа мощностью до 36000 голов в год – Камчатский край, Елизовский район, п. Лесной 64 км федеральной трассы «Петропавловск-Камчатский-Мильково».

Кроме того, рассматриваются варианты сотрудничества с российскими и зарубежными научными учреждениями, внедряющими новые сорта растений, выведенных специально для суровых условий зоны рискованного земледелия. Так, представители Хэйлунцзянской академии наук подписали договор о сотрудничестве с региональным Научно-исследовательским институтом сельского хозяйства в области селекции культур (в поселке Сосновка Елизовского района). Ожидается, что китайские ученые могут оказать камчатским коллегам значительную помощь в использовании передовых технологий в условиях рискованного земледелия.

Однако, в связи со слабым развитием логистики в крае, рассчитывать на вывоз готовой продукции (кроме рыбной отрасли) с Камчатки в другие регионы, пока не приходится. Реальные потребители сельскохозяйственных производителей края – местные жители. В случае же изменения возможностей отгрузок (прежде всего морским транспортом) можно было бы рассчитывать на потенциал подотраслей, свиноводства, птицеводства, молочного животноводства и оленеводства и рассматривать как потенциальные рынки сбыта многие районы Магаданской области, Сахалина и Чукотки.

1.4. Анализ доступных ресурсов инвестиционного развития

1.4.1. Водные биологические ресурсы

Основными ресурсами рыбопромышленного комплекса являются водные биологические ресурсы, которые сосредоточены как в морских акваториях, так и во внутренних водоемах. В морских и пресноводных водоемах региона обитают ценные промысловые гидробионты – рыбы, крабы, моллюски, иглокожие, морские млекопитающие, пищевые и технические водоросли.

Морские границы Камчатского края охватывают пять рыбопромысловых районов, находящихся в зоне деятельности Северо-Восточного территориального управления:

- зона Западно-Беринговоморская;
- подзоны Карагинская и Петропавловско-Командорская Восточно-Камчатской зоны;
- подзоны Западно-Камчатская и Камчатско-Курильская зоны Охотского моря.

Общая площадь морских рыбопромысловых районов, прилегающих к территории Камчатского края, составляет 1473 тыс. км².

На акватории Охотского, Берингова морей и тихоокеанского побережья, прилегающих к территории Камчатского края, можно ежегодно добывать около 1,5 млн. тонн водных

биологических ресурсов, в том числе более 150 тыс. тонн лососей, 1,1 млн. тонн морских рыб, 15-20 тыс. тонн беспозвоночных, 120 тонн морских млекопитающих, около 30 тыс. тонн водорослей. К особо ценным видам биоресурсов относятся тихоокеанские лососи, наиболее многочисленными из которых являются горбуша, нерка и кета. Это единственное место в мире, где нерестятся все виды диких тихоокеанских лососей и сохранились приемлемые условия для их воспроизводства.

В морских промысловых районах, прилегающих к Камчатскому краю, в процессе промышленного и других видов рыболовства добываются несколько видов тихоокеанских лососей и более 40 видов морских объектов, для которых определяется общий допустимый улов, из которых 16 составляют морские рыбы.

В пределах шельфа насчитывается 68 видов промысловых рыб. Традиционно промысловую группу составляют 29 видов. Из морских промысловых видов рыб доминирующее положение занимает минтай, обеспечивающий более половины уловов рыб в прибрежных водах полуострова Камчатка. Значительный удельный вес в промысле занимают также треска, сельдь, лососи, навага, терпуг, камбалы.

К нерыбным объектам промысла относятся водоросли-макрофиты, крабы, креветки, моллюски, иглокожие, морские млекопитающие. Важную группу гидробионтов шельфа составляют ракообразные, делящиеся на три крупные экологические группы – зоопланктон, нектон (плавающие ракообразные – креветки) и бентосные формы (онфауна), к которым относятся крабы.

В Камчатском крае расположено 140 тыс. рек суммарной длиной около 359,7 тыс. км. Наиболее крупными и значимыми реками полуострова являются: Камчатка (758 км), Пенжина (713 км), Таловка (458 км), Тигиль (300 км), Парень (310 км), Апука (296 км), Вывенка (395 км), Пахача (293 км), Большая (275 км), Жупанова (242 км), Морошечная (270 км), Авача (122 км), Ича (233 км), Облуковина (213 км). Также на территории Камчатского края находится 218,6 тыс. озёр с общей площадью зеркала 1552,4 тыс. га. Общая площадь водного зеркала крупнейших нерестовых озёр края, таких как Азабачье, Начикинское, Налычева, Курильское и других, составляет 73,9 тыс. га. Практически все реки и большинство озёр на территории Камчатского края имеют рыбохозяйственное значение, обеспечивая нерестовый фонд тихоокеанских лососей и других видов рыб.

Пресноводные водоёмы Камчатского полуострова и прилежащие воды Охотского и Берингова морей, а также северо-западной части Тихого океана являются наиболее продуктивными на Дальнем Востоке, дающими около 60-65 % вылова водных биологических ресурсов Дальневосточного региона. Стоит отметить, что длина морской границы Камчатского полуострова составляет 5583 км. В Камчатском крае расположено 140 тыс. рек суммарной длиной около 359,7 тыс. км и 218,6 тыс. озёр с общей площадью зеркала 1552,4 тыс. га. Практически все реки и большинство озёр на территории Камчатского края имеют рыбохозяйственное значение, обеспечивая нерестовый фонд тихоокеанских лососей и других видов рыб. Общая численность морской и пресноводной ихтиофауны Камчатского полуострова составляет 364 вида. Основными видами добываемых водных биологических ресурсов являются минтай, треска, сельдь, камбалы, палтусы, морские окуни, терпуги, тихоокеанские лососи, крабы, кальмары. В водах камчатских рек и прилегающих морей ежегодно добывается 1,7 - 1,8 млн. тонн морских рыб, 150-250 тыс. тонн тихоокеанских лососей, до 20 тыс. тонн краба (в том числе до 10 тыс. тонн камчатского и синего крабов).

1.4.2. Минерально-сырьевые ресурсы

Энергетические ресурсы

Энергетические ресурсы недр Камчатки представлены запасами и прогнозными ресурсами газа, каменного и бурого угля, теплоэнергетических вод и парогидротерм, торфа, прогнозными ресурсами нефти.

Нефть и газ

На территории Камчатского края в настоящее время выявлен один нефтегазоносный бассейн – Западно-Камчатский (НГБ) и три перспективных бассейна: Центрально-Камчатский, Восточно-Камчатский и Южно-Охотский (ПНГБ).

Разведанные и предварительно оцененные запасы природного газа и конденсата сосредоточены в одном среднем и трех мелких газоконденсатных месторождениях Колпаковского нефтегазоносного района и по состоянию на 01.01.2014 составляют соответственно 23,89 млрд м³ и 871,0 тыс. т.

Из 4-х месторождений - Кшукское находится в разработке; Нижне-Квакчикское подготовлено для промышленного освоения; Средне-Кунжикское и Северо-Колпаковское находятся в стадии разведки.

По данным Всероссийского научно-исследовательского геологоразведочного института газа и нефти ресурсы природного газа и жидких углеводородов Камчатского края, без учета шельфовых зон, составляют соответственно – 719 млрд. м³ и 924 млн. тонн.

Западно-Камчатский шельф Охотского моря в настоящее время находится в стадии геологического изучения с целью поисков и оценки месторождений углеводородного сырья. По оценкам ОАО «Роснефть», опубликованным в 2006 г., прогнозные геологические ресурсы углеводородов шельфа Западной Камчатки составляют 6000 млн. т в нефтяном эквиваленте, что с учётом сложившейся в России извлекаемости запасов в 36% приближается к 2200 млн. т условного топлива.

Уголь

Твердое топливо в Камчатском крае представлено каменными и бурными углями. На многих месторождениях более 20-ти лет назад была проведена предварительная и детальная разведка.

Согласно геологическим данным в Камчатском крае выделено пять угленосных районов (Олюторский, Пенжинский, Пусторецко-Паланский, Тигильский и Крутогоровский).

По состоянию на 01.01.2014 г. в Камчатском крае учитываются 7 месторождений угля, из них: 4 месторождения каменного угля и 3 месторождения бурого угля. Общие балансовые запасы угля составляют 275,4 млн. тонн, прогнозные ресурсы превышают 7,0 млрд. тонн.

На территории Камчатского края запасы угля распространены неравномерно и сосредоточены в основном на западном побережье Камчатки.

Однако ресурсный потенциал угольной промышленности используется слабо: в настоящее время эксплуатируются лишь 2 угольных разреза – Паланский, Хайрюзовский, производительность которых регулируется спросом на внутреннем рынке региона и действующим законодательством в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

Самым крупным в регионе является Крутогоровское месторождение каменного угля, запасы которого по состоянию на 01.01.2014 составляют 258,6 млн. тонн, прогнозные ресурсы оценены в количестве 1,1 млрд. тонн. На месторождении проведен значительный объем разведочных работ. Завершена предварительная разведка, разработано ТЭО кондиций. Теплотворная способность крутогоровского угля составляет 4200 ккал/кг, зольность 21,5-30,8%, влажность 5-22%, теплота сгорания 25-41 МДж/кг, добыча может составить до 1 млн. тонн в год.

Осложняющим фактором освоения месторождения являются сложные горно-геологические и горнотехнические условия разработки месторождения. Так, на участке Медвежьем площадью 2 км², благоприятном для отработки угля открытым способом, угольные пласты имеют сложное строение (как и по всему месторождению), мощность пластов колеблется от 1 до 3 метров, присутствуют породные прослои. Наличие в разрезе слабых размокающих песчаников и набухающих глин требуют мероприятий по осушению карьера и уменьшения угля естественного откоса карьера.

Кроме того, для освоения месторождения необходимо создание транспортно-энергетической инфраструктуры.

Эксплуатируемые месторождения:

- Паланское месторождение – обеспечивает теплоснабжающее предприятие пгт. Палана;
- Хайрюзовское месторождение – обеспечивает теплоснабжающее предприятие п. Усть-Хайрюзово.

Торф

Территориальным балансом общераспространённых полезных ископаемых Камчатского края по состоянию на 01.01.2014 г. учитываются 106 торфяных месторождений (113 объектов в месте с участками) площадью более 10 га с общими балансовыми запасами торфа 771,95 млн. т, забалансовые запасы составляют 580,90 млн. т.

В распределённом фонде недр числится участок «Западный» Митогинского месторождения (недропользователь ООО «Мусороперерабатывающее энергетическое предприятие») с запасами торфа по категории А в количестве – 6,88 млн. т. Торф месторождения пригоден для подстилки, удобрения и топлива.

В нераспределённом фонде числится 105 месторождений (112 объектов) с общими балансовыми запасами 765,07 млн. т.

Теплоэнергетические воды

Прогнозные ресурсы теплоэнергетических подземных вод только на территории бывшей Камчатской области оцениваются в 3265 л/с с температурой 65-95°C, пароводяной смеси и природного пара – 1760 кг/с с энтальпией от 158-240 ккал/с до 660 ккал/с.

По состоянию на 01.01.2014 в Камчатском крае учитывается 16 месторождений теплоэнергетических подземных вод с эксплуатационными запасами термальной воды категории А+В+С₁ 74,9 тыс м³/сут., пароводяной смеси (категории А+В) 16,1 тыс.т/сут. Забалансовые запасы пароводяной смеси составляют 13,5 тыс.т/сут.

В распределённом фонде находятся 14 месторождений термальных и перегретых подземных вод: Верхне-Паратунское (эксплуатируется частично), Паратунское, Анавгайское, Эссовское, Быстринское, Нижне-Озерновское, Озерновское, Пуцинское (эксплуатируется частично), Малкинское, Начикинское, Апачинское, Южнобережное; два месторождения пароводяной смеси: Паужетское и Мутновское.

Балансовые и забалансовые запасы пароводяной смеси и природного пара на протяжении последних нескольких лет практически не менялись, по состоянию на 01.01.2014 г. составили: разведанные (категории А+В+С₁) - 47,3 тыс. т/сут; оцененные категория (С₂) - 60,6 тыс. т/сут. (рис. 2), в том числе забалансовые (Больше-Банное месторождение) - 13,5 тыс. т/сут.

Среднесуточный объём добычи термальных вод (низко- и среднепотенциальные) в 2013 году по данным недропользователей составил 27,95 тыс. м³/сут., пароводяной смеси – 57,95 тыс. т/сут. В целом степень освоения в крае разведанных и оцененных запасов (категории А+В+С₁+С₂) по высоко-потенциальным теплоэнергетическим водам не превышает 55-57%, а по низко- и среднепотенциальным термальным водам (без учёта термоминеральных вод) – 40-41%. Такой уровень освоения природного теплоносителя сохраняется на протяжении последних лет.

На запасах пароводяной смеси Мутновского и Паужетского месторождениях работают геотермальные электростанции мощностью соответственно 62 МВт и 12 МВт; на геотермальное теплоснабжение в Камчатском крае переведены отдельные населённые пункты (Паратунка, Термальный, Эссо, Анавгай, Запорожье, Паужетка, Малки, Начики), ряд лечебных, оздоровительных и рекреационных учреждений, большое количество частных тепличных хозяйств. Термальная вода Паратунского и Малкинского месторождений используется в производственном цикле по воспроизводству лосося на одноименных лососевых рыбоводных заводах ФГУ «Дирекция ЛРЗ».

Крупнейшими предприятиями по добыче пароводяной смеси и термальных вод являются ГУП «Камчатскбургеометрия», ОАО «Геотерм», ООО «Аквариус».

Драгоценные и цветные металлы

По совокупной оценке прогнозных запасов цветных и благородных металлов Камчатский край относят к заметным в общероссийском масштабе никеленосным, золотоносным и платиноносным провинциям.

Драгоценные металлы

Одними из наиболее важных рудных полезных ископаемых Камчатки являются золото и серебро. В советское время на полуострове открыто более 400 золоторудных проявлений, большинство из которых остались до сих пор неизученными.

Наибольшей плотностью месторождений золота отличаются районы Центрально-Камчатский (месторождения Агинское, Золотое, Бараньевское, Сухариковские Гребни, рудопроявления Крерук, Апапель-Агликич, Верхне-Козыревское и многие другие) и Южно-Камчатский (месторождения Асачинское, Мутновское, Родниковое, Порожистое и другие).

Золоторудные месторождения характеризуются рядом существенных особенностей. Это относительно небольшие, но с богатыми рудами, компактно расположенные объекты со сроком отработки от 7 до 15 лет.

На территории Камчатского края Государственным балансом учитывается 62 месторождения золота, из которых 12 коренных (11 собственно и 1 комплексное) и 50 россыпных с общими балансовыми запасами 209,82 т. Забалансовые запасы составляют 13,19 т, прогнозные ресурсы золота в Камчатском крае оцениваются в 1319,4 т, в том числе: коренное – 1310,5 т, россыпное – 8,9 т.

Запасы попутного серебра учтены в 11 сереброзолоторудных месторождениях в количестве 644,91 т, прогнозные ресурсы превышают 6700 т, в том числе по категории Р2 – 2900 т, Р3 – 3800 т.

Суммарные балансовые запасы платиноидов (С1+С2) составляют 805,34 кг, забалансовые запасы учтены в количестве 1665,9 кг. Государственным балансом запасов учитывается 6 месторождений платиноидов, из них 5 – россыпных, 1 – коренное (комплексное медно-никелевое месторождение Шануч).

В россыпных месторождениях сосредоточено 319,0 кг балансовых запасов, в коренном – 486,34 кг. Прогнозные ресурсы россыпной платины оценены по категории Р3 в количестве 3,0 т.

Ниже приведена информация по основным золоторудным месторождениям.

1. Агинское месторождение (Быстринский район)

Промышленная добыча золота на Агинском месторождении началась в 2006 году. Переработка руды осуществляется на золотоизвлекательной фабрике (ЗИФ). В 2013 году было переработано 119,98 тыс. т руды, получено товарной продукции в слитках сплава Доре – 776,23 кг.

В настоящее время рентабельные запасы месторождения практически отработаны, дорабатываются запасы с флангов месторождения. По состоянию на 01.01.2014 г. остаток балансовых запасов золота по категориям А+В+С1 составляет 11,357 т, С2 – 3,15 т забалансовые запасы – 1,2 т. Для обеспечения загрузки проектной мощности Агинской золотоизвлекательной фабрики используется руда месторождений южной группы Балхачского золотоносного узла (Золотое и Кунгурцевское), разрабатываемых ЗАО «Камчатское золото».

2. Бараньевское месторождение (Быстринский район)

Компанией ОАО «Золото Камчатки» реализуется проект по созданию горнодобывающего и перерабатывающего предприятия по переработке золотосеребряных руд на базе Бараньевского, Золотого, Кунгурцевского, Углового месторождений – строительство золотоизвлекательной фабрики, рудников, хвостохранилища, создание инфраструктуры, в том числе строительство автодорог, объектов энергетической инфраструктуры.

По состоянию на 01.01.2014 балансовые запасы категории С1 на Бараньевском месторождении составляют 4,0 тонны, категории С2 – 30,5 тонн. Забалансовые запасы – порядка 5 тонн.

3. Месторождения Кунгурцевское и Золотое (Быстринский район)

На Кунгурцевском месторождении компанией ОАО «Золото Камчатки», в рамках проекта на проведение разведочных работ, продолжается опытно-промышленная разработка рудного тела, на Золотом месторождении ведётся попутная добыча золотосеребряной руды. Общий прирост прогнозных ресурсов на месторождениях Золотое и Кунгурцевское за 9 месяцев 2014 года составил 1118,3 кг золота (по категории Р1).

По состоянию на 01.01.2014 г. балансовые запасы золота Кунгурцевского месторождения по категории А+В+С1 составляют 2,3 тонны, категории С2 – 1,3 тонны. Забалансовые запасы – 27 кг.;

балансовые запасы Золотого месторождения по категории С1 составляют 2,9 тонны, категории С2 – 4,5 тонны.

3. Асачинское месторождение (Елизовский район)

Горно-обогатительный комбинат на Асачинском месторождении - один из самых современных фабрик в России, проект которой выполнен по передовым технологиям. В 2013 году на ЗИФ переработано 155,2 тыс. т руды, со средним содержанием золота 6,29 г/т. Извлечено металла по золоту – 922,72 кг.

По состоянию на 01.01.2014 балансовые запасы Асачинского месторождения категории А+В+С1 составляют 4,56 тонн, категории С2 – 13,6 тонны.

4. Мутновское месторождение (Елизовский район)

По состоянию на 01.01.2014 балансовые запасы категории А+В+С1 составляют 1,77 тонны, категории С2 – 3,5 тонн.

5. Родниковое месторождение (Елизовский район)

По состоянию на 01.01.2014 балансовые запасы категории А+В+С1 составляют 8,6 тонн, категории С2 – 22,2 тонн.

6. Месторождение Кумроч (Усть-Камчатский район)

По состоянию на 01.01.2014 балансовые запасы категории С2 – 30 тонн, забалансовые запасы – 1,5 тонны.

7. Аметистовое месторождение (Пенжинский район)

Это одно из крупнейших месторождений Камчатки. По состоянию на 01.01.2014 г. балансовые запасы категории А+В+С1 составляют 26,4 тонны, категории С2 – 26 тонн. Забалансовые запасы – порядка 8,2 тонн.

ДП ЗАО «КГД-Аметистовое» на Аметистовом золоторудном месторождении завершает строительство горно-обогатительного комбината. Разведанные запасы золота на Аметистовом золоторудном месторождении по категориям С1+С2 составляют 52 тонны. Ввод рудника в эксплуатацию и выход на проектную мощность планируется в 2015 году. Проектная мощность ГОКа составляет 500 тыс. т руды в год, годовое производство золота – до 3,5 т.

Цветные металлы

Цветные металлы в Камчатском крае представлены никелем, медью, кобальтом, ртутью, оловом. Наиболее значимым для экономики края является никель. По состоянию на 01.01.2014 г. балансовые запасы никеля учитываются в количестве 33,87 тыс. т, запасы категории С2 – 6,91 тыс. т, прогнозные ресурсы никеля по сумме категорий Р2+Р3 составляют 805 тыс. т.

Промышленные запасы меди учитываются в количестве 4,88 тыс. т, запасы категории С2 – 1,67 тыс. т, кобальта соответственно в количестве 943,85 т и 253,42 т. Общие прогнозные ресурсы кобальта оцениваются в 25,2 тыс. т, меди - 5265 тыс. т.

Все известные месторождения и проявления медно-никелевого оруденения группируются в пределах Шанучского рудного поля и Квинум-Кувалорог-Дукукского рудного узла. Наиболее изученным объектом в границах указанных площадей является Шанучское медно-никелевое месторождение, разрабатываемое ЗАО НПК «Геотехнология», в котором по состоянию на 01.01.2014 сосредоточено: 579,56 тыс. тонн руды и порядка 5,0 тыс. тонн меди и 34,4 тыс. тонн никеля в категории А+В+С1.

В Камчатском крае разведано 3 месторождения ртути (Ляпганайское, Олюторское и Чемпуринское) с суммарными запасами в количестве 2,4 тыс. тонн, в т.ч. по категориям А+В+С1 – 1,1 тыс. тонн; С2 – 1,3 тыс. тонн.

Общие прогнозные ресурсы олова в Камчатском крае оцениваются по категории Р2 – 100 тыс. тонн.

Минеральные и питьевые подземные воды

Территория полуострова обладает значительными прогнозными ресурсами и запасами минеральных и питьевых подземных вод различного типа и назначения, а именно:

- термо- и холодные минеральные;

– пресные (питьевые, технические).

Холодные углекислые минеральные воды Малкинского месторождения используются для розлива в качестве питьевых и лечебно-столовых вод с попутным извлечением углекислого газа для промышленных целей. Воды Кеткинского месторождения используются в рекреационных целях.

По экспертной оценке в регионе выделено 274 группы проявлений минеральных вод, в том числе 158 термальных. По состоянию на 01.01.2014 г. Территориальным балансом запасов полезных ископаемых Камчатского края федерального значения учитываются 3 месторождения минеральных вод (Кеткинское, Малкинское, Налычевское) с утверждёнными эксплуатационными запасами в количестве 18,8 тыс. м³/сут. В распределённом фонде находятся два месторождения: Малкинское и Кеткинское.

Бальнеологические типы термо- и холодных минеральных вод различны, а их использование возможно в качестве питьевых лечебно-столовых, лечебных питьевых и лечебных для наружного применения.

По бальнеологическому назначению (розлив лечебно-столовых вод) эксплуатировалось только Малкинское месторождение холодных углекислых вод. Два других месторождения, Кеткинское и Налычевское, как и абсолютное большинство вышеупомянутых месторождений термоминеральных подземных вод, использовались только в рекреационных целях.

Объём добычи термо- и холодных минеральных вод в 2013 году составил 140,1 тыс. м³, в том числе термоминеральных – 108,4 тыс. м³, холодных углекислых минеральных – 31,7 тыс. м³, попутно извлечённого углекислого газа – 242,8 т.

Степень освоения (уровень добычи) разведанных и оцененных запасов (категории В+С₁+С₂) минеральных подземных вод сохраняется на низком уровне и не превышает 10% по участкам распределённого фонда недр. Незначительный объём добычи минеральных подземных вод регламентируется региональным спросом.

Питьевые (технические) подземные воды

Величина прогнозных ресурсов питьевых (технических) подземных вод Камчатского края составляет 28,9 млн. м³/сут, из них на территории Корякского округа – 7,4 млн. м³/сут. Степень разведанности прогнозных ресурсов питьевых подземных вод в регионе в целом составляет до 2%, для северной части территории края - 0,2%.

По состоянию на 01.01.2014 г. в Камчатском крае числится 130 месторождений питьевых подземных вод, включающих 414 участков месторождений (автономных водозаборов). Из них лицензированы 323 участка, 46 автономных водозаборов эксплуатируются без лицензий на пользование недрами, в нераспределённом фонде недр учитывается 45 участков. Участки эксплуатируются одиночными (1-3 скважины) или групповыми (более 3 скважин) водозаборами главным образом для организации централизованного водоснабжения населения и производственных объектов.

Территориальным балансом запасов полезных ископаемых Камчатского края федерального значения по состоянию на 01.01.2014 г. учитываются 35 месторождений питьевых подземных вод с утверждёнными запасами (49 участков месторождений), из которых 30 месторождений (44 участка месторождения) находятся в распределённом фонде недр, 5 участков месторождений – в нераспределённом фонде.

Запасы питьевых подземных вод распределённого фонда составляют 472,29 тыс. м³/сут, в том числе по категориям: А+В+С₁ – 464,00 тыс. м³/сут, С₂ – 8,29 тыс. м³/сут; запасы питьевых подземных вод нераспределённого фонда – 99,28 тыс. м³/сут, в том числе по категориям: А+В+С₁ – 98,25 тыс. м³/сут, С₂ – 1,03 тыс. м³/сут.

В настоящее время инвесторы выражают интерес к освоению запасов питьевой воды Быстринского и Ахоттенского месторождений для поставок питьевой воды за пределы региона.

Общераспространенные полезные ископаемые

Камень строительный

По состоянию на 01.01.2014 в Камчатском крае территориальным балансом запасов учитывается 7 месторождений строительного камня с балансовыми запасами 78,44 млн м³. В распределенном фонде недр числится 5 месторождений: Сопка Петровская (диабаз), Ольховское (гранодиорит), Приморское (базальт), Сопка Раковая (андезиобазальт), Пионерское-4. Всего в 2013 году из месторождений добыто 279,44 тыс. м³ строительного камня.

Песчано-гравийный материал

Территориальным балансом запасов Камчатского края учтено 35 месторождений песчано-гравийного материала с запасами ка А+В+С1 98 млн м³. В распределенном фонде числятся 13 месторождений. Всего из месторождений с утвержденными балансовыми запасами в 2013 году добыто 568,87 тыс. м³ песчано-гравийной смеси (далее – ПГС).

Кроме того, в крае учтено 17 придорожных карьеров, запасы ПГС которых не подсчитывались и не утверждались. Из них добыто в 2013 г. 18,62 тыс. м³ ПГС.

Песок строительный

По состоянию на 01.01.2014 в Камчатском крае территориальным балансом запасов учитывается 15 месторождений строительного песка с балансовыми запасами 42,86 млн м³. В распределенном фонде недр числится 1 месторождение – Халактырка-1, в составе которого учтено 5 участков. Всего в 2013 году разрабатывались 3 участка месторождения, добыто 129,9 тыс. м³ строительного песка.

Известняк

В настоящее время в Камчатском крае учитывается одно – Таловское месторождения известняков. Суммарные запасы по категориям В+С1+С2 – 16,8 млн. тонн, в том числе по категориям В+С1 – 10,58 млн. тонн. Возможна добыча открытым способом.

Средневзвешенное содержание окиси кальция 51,37%, окиси магния – 2,1%, суммы окислов кремния, алюминия и железа – 4,2%.

Известняки Таловского месторождения по химическому составу и технологическим свойствам удовлетворяют требованиям действующих стандартов и технических условий для получения строительной извести, известковой муки для раскисления почв, изготовления строительной ваты и мраморной крошки («Отчет о результатах детальной разведки залежи № 3 Таловского месторождения известняков», Перетрухин В.А., 1983 г.).

По результатам проведенных в 1994-95 гг. технологических исследований установлена пригодность известняков из залежи № 3 Таловского месторождения в качестве сырья для производства цемента.

Помимо этого перспективным для освоения является Леховское месторождение кремнисто-карбонатных пород, для разведки и освоения которого требуется строительство транспортной инфраструктуры.

Всесторонний анализ возможностей экономического роста Камчатского края показывает, что горнодобывающая промышленность способствует созданию в Камчатском крае энергетической и транспортной инфраструктуры, создавая предпосылки для успешного бездотационного развития Камчатского края.

1.4.3. Рекреационные ресурсы

Рекреационный потенциал Камчатского края практически неисчерпаем, зачастую уникален, и в настоящее время недостаточно использован. Многочисленные термальные и минеральные источники, грандиозные вулканические и горные сооружения с нетающими снежниками и вечными ледниками, чистейшие реки и озера с нерестящимися лососями, проявления активного современного вулканизма, нетронутая цивилизацией дикая природа, а также такие всемирно известные природные объекты, как Долина гейзеров, кальдера вулкана Узон и Командорские острова с богатейшими водными биоресурсами.

Рекреационные ресурсы создают широкие возможности для развития экологического, экстремального, пешеходного, конного и практически круглогодичного горнолыжного туризма, альпинизма, спортивной рыбалки и охоты, организации морских круизов, наблюдений за дикими животными в естественной среде обитания.

Усиливает рекреационную привлекательность региона тот факт, что в Камчатском крае создана одна из самых крупных и значимых в России сеть особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) различных категорий, режима охраны и статуса, которую специалисты оценивают как одну из наиболее результативных и эффективных региональных сетей ООПТ в России.

В настоящее время в Камчатском крае площадь земель, занятая ООПТ, составляет 5 224,3 тыс.га (11,25% территории края) и 3,8 млн.га охраняемых морских акваторий, и включает 119 объектов ООПТ. В том числе:

– 4 объекта ООПТ федерального значения (3 заповедника и 1 заказник), а именно: Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник; Командорский государственный природный биосферный заповедник; Корякский государственный природный заповедник, а также Южно-Камчатский заказник федерального значения;

– 113 объектов ООПТ регионального значения, из них: 4 – природных парка (Нальчево, Быстринский, Ключевской и Южно-Камчатский), 15 государственных заказников и 94 памятника природы;

– 2 объекта ООПТ местного значения, а именно: ландшафтный природный парк «Голубые озера» и научный стационар «Соболевский».

При этом, шесть природных территорий (Кроноцкий заповедник, Южно-Камчатский заказник федерального значения и 4 природных парка: Нальчево, Быстринский, Ключевской и Южно-Камчатский) включены ЮНЕСКО в Список объектов Всемирного культурного и природного наследия, объединенные под общим названием «Вулканы Камчатки».

Минеральные и термальные источники различных типов позволяют предоставлять широкий спектр лечебных и бальнеологических процедур, что наряду с уникальными природными и климатическими характеристиками края составляет курортологический потенциал.

Для санаторно-курортного лечения климатический фактор является неотъемлемым компонентом. Камчатка отличается крайней изменчивостью погодных условий, что создает пестрый микроклиматический фон. Наиболее привлекательны в этом отношении долины рек северо-восточной ориентировки (реки Камчатка, Паратунка и др.) с элементами континентального климата. Для сохранения природных лечебных ресурсов созданы округа санитарной охраны курорта Паратунка и Малкинского месторождения минеральных вод.

Речные долины субширотного простираения гораздо менее защищены, и климат здесь, как и на побережье, типично морской или близок к нему. Но все же по существующим биоклиматическим критериям защищенные районы Камчатки характеризуются довольно общими климато-рекреационными и курортологическими потенциалами и оцениваются как относительно благоприятные с баллами соответственно 50 и 17. Территория же Западной Камчатки, материкового Севера и собственно горных районов являются неблагоприятными с точки зрения биоклимата. При научном подходе потенциал Камчатского края в целом может иметь достаточно высокую оценку, так как он включает в себя чистоту и прозрачность воздуха, разнообразие климата, длительность снежного покрова, наличие многочисленных бассейнов поверхностных вод (морская акватория, речная сеть, озера).

Созданные ООПТ имеют большое значение в сохранении ландшафтного и биологического разнообразия региона, ключевых природных экосистем, в восстановлении популяций хозяйственно-ценных, редких и исчезающих видов животных и растений Камчатского края, а также служат основой для развития рекреационной деятельности.

Однако в границах ООПТ устанавливается особый режим охраны и использования, налагающий определенные ограничения на ведение хозяйственной деятельности. В связи с этим, при планировании к реализации различных инвестиционных проектов следует в обязательном

порядке учитывать наличие ООПТ и установленный в пределах данной ООПТ особый правовой режим.

Гидроминеральные бальнеологические ресурсы

Минеральные холодные и термоминеральные подземные воды бальнеологического назначения.

Согласно вышеупомянутым генетическим классификациям минеральных вод, в Камчатском крае выделяются следующие основные бальнеологические группы минеральных вод: *группа А* – воды без «специфических» компонентов и свойств; *группа Б* – углекислые воды; *группа В* – воды сульфидные; *группа Г* – воды железистые, мышьяковистые (мышьяковые) и с высоким содержанием марганца, алюминия, меди и др.; *группа Д* – воды борные, йодные и с высоким содержанием органических веществ; *группа Е* – радоновые (условно) – радиоактивные воды; *группа Ж* – кремнистые термальные воды.

Спектр применения: болезни суставов, костей, мышц, нервной системы, сосудов (флебиты, тромбофлебиты), гинекологические заболевания, хронические интоксикации.

Расширить диапазон лечения и усилить терапевтический эффект можно применением термофильных водорослей (альгофлоры), обладающих высокими концентрациями биологически активных элементов.

Современное бальнеологическое и рекреационное использование эксплуатационных запасов и ресурсов термоминеральных вод составляет от 3-5 до 20% от эксплуатационных возможностей разрабатываемых месторождений преимущественно кремнистых вод (группа Ж). Группы других вод используются в более ограниченных масштабах. Что касается минеральных вод лечебно-столового ряда, то единственными предприятиями, добывающими и реализующими углекислые воды Малкинского месторождения, соответственно являются ООО «Аквариус» и ЗАО «Малкинское», при этом объем реализации не превышает 100 м³/сутки, что составляет менее одной трети запасов Малкинского месторождения.

Единственное месторождение иловых грязей, используемых санаторием «Паратунка» в лечебных целях, приурочено к пойменному озеру Утиное в долине р. Паратунки. В то же время, помимо грязей на заболоченных поймах, ресурсы которых, по-видимому, велики, известны проявления грязей в прибрежных морских лагунах, которые по аналогии с черноморскими илами должны обладать целебными свойствами. Совершенно не изучены глины гидротермально-измененных пород, а также бывшие грязевые котлы на остывших гидротермальных полях, но судя по набору микроэлементов, они тоже могут пополнить виды бальнеологических ресурсов.

В свое время специализированная работа по оценке возможности использования проявлений грязи для названных целей была заявлена по линии Министерства геологии, но по ряду объективных обстоятельств так и не была осуществлена. В случае положительных результатов это исследование значительно увеличило бы бальнеологический ресурсный потенциал на новом направлении и, возможно, позволило бы обосновать новое производство по добыче и брикетированию лечебных грязей.

1.4.4. Кадровые ресурсы

Камчатский край имеет существенные трудности с кадровым обеспечением большинства отраслей экономики (исключением является, пожалуй, только энергетика, где отмечается проблема не столько в количестве, сколько в качестве трудовых ресурсов). Это связано с продолжающимся сокращением численности населения Камчатского края, которое наблюдается с 1991 г. За период 1989-2010 гг. численность постоянного населения сократилась на 150 тысяч человек, или на 31,8%, и составила 322 тыс. чел. Миграционный отток продолжает оказывать доминирующее влияние на процесс депопуляции жителей Камчатки. Наиболее высокой подвижностью обладает население в трудоспособном возрасте.

Миграционный прирост на Камчатке в сравнении с другими регионами Дальнего Востока
(среднегодовое значение за 2008-2010 гг.)

Субъект РФ	Сальдо миграции, на 1000 чел.
Хабаровский край	0
Приморский край	-2
Камчатский край	-4
Сахалинская область	-5
Магаданская область	-12
Чукотский автономный округ	-18%

Источник информации: расчет Фонда «Центр стратегических разработок» по данным Росстата.

Численность занятых в экономике за 2010 г. также сократилась и составила 185,6 тыс. человек. В структуре работающих доля лиц в с/х и рыбном хозяйстве 15,3%, добыче полезных ископаемых 1,1%, в обрабатывающих производствах 9,8%.

Уровень безработицы в 2010 году, по данным выборочных обследований населения по проблемам занятости 7,1%. Общая численность безработных, рассчитанная по методологии МОТ, составила 15 тыс. человек.

Одним из важных направлений развития Камчатского края является обеспечение отраслей экономики и социальной сферы региона квалифицированными кадрами, востребованными на рынке труда.

Для достижения данной цели на территории Камчатского края ведут образовательную деятельность 20 профессиональных образовательных организаций и организаций высшего образования различных форм собственности, из которых:

- 12 профессиональных образовательных организаций (в том числе 1 негосударственная профессиональная образовательная организация), реализующих программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена;

- 8 организаций высшего образования (в т. ч. 6 филиалов).

Ежегодно ведется работа по приведению перечня профессий и специальностей в соответствие с потребностью экономики края в рабочих кадрах, специалистах среднего звена на основе прогнозных данных, представленных Агентством по занятости населения и миграционной политике Камчатского края. Исходя из представленных данных, наибольшая потребность в работниках заявлена работодателями, осуществляющими свою деятельность по следующим видам экономической деятельности: строительство, рыболовство, государственное управление и обеспечение военной безопасности, обрабатывающие производства, образование, здравоохранение, транспорт и связь.

Структура подготовки кадров в Камчатском крае представлена 23 укрупненными группами специальностей из 28 существующих групп.

По сравнению с 2012 годом в структуре подготовки кадров по программам среднего профессионального образования наблюдается увеличение процента обучающихся по укрупненным группам специальностей:

- Сельское и рыбное хозяйство – на 5,2%
- Металлургия, машиностроение и металлообработка – на 5,1%
- Архитектура и строительство – на 3,4%
- Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника – на 3,8%.

Снижение процента обучающихся наблюдается по укрупненным группам специальностей:

- Экономика и управление – на 8,4%
- Сфера обслуживания – на 3,5 %

– Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров – на 5,7 %

Остается стабильным процент обучающихся по укрупненным группам специальностей и составляет в среднем:

Медицинская деятельность – 15,7%

Образование и педагогика – 13,3%

Транспортные средства – 11,6%

Морская техника – 8,5%

Геология, разведка и разработка полезных ископаемых – 7,6%

Информатика и вычислительная техника – 6,1%

Культура и искусство – 5%

Электронная техника, радиотехника и связь – 3,3%

Эти данные позволяют сделать вывод о том, что структура подготовки кадров по программам среднего профессионального образования остается стабильной, происходит увеличение числа студентов, обучающихся по профессиям и специальностям, приоритетным для отраслей экономики Камчатского края.

Хотя структура подготовки кадров в целом соответствует приоритетам экономики региона, на основании мониторинга трудоустройства выпускников можно сделать вывод о том, что не всегда молодые специалисты трудоустраиваются по полученной профессии, специальности в первый год после получения диплома об образовании.

Распределение выпускников по каналам занятости в сравнении за последние два года представлено в таблице 1.29.

Таблица 1.29

Распределение выпускников по каналам занятости
в сравнении за последние два года

Уровень образования	Всего выпускников		Трудоустроены в первый год после выпуска		Призваны в Вооруженные Силы		Продолжили обучение		Не трудоустроены	
	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год	2013 год	2014 год
СПО (по программам подготовки квалифицированных рабочих)	649	658	347 53,5%	392 59,6%	152 23,4%	108 16,4%	57 8%	59 9%	69 10,6%	77 11,7%
СПО (по программам подготовки специалистов среднего звена)	537	523	199 37,1%	224 42,8%	140 26,1%	152 29,1%	125 23,3%	85 16,3%	63 11,7%	41 7,8%
Высшее образование	988	866	470 47,6%	402 46,4%	302 30,6%	212 24,5%	18 1,8%	7 0,8%	147 14,9%	212 24,5%

Таким образом, в текущем году незначительно увеличился процент трудоустроенных выпускников, обучавшихся по программам среднего профессионального образования, и уменьшилось число специалистов с высшим образованием, трудоустроившихся в первый год после окончания обучения. В 2014 году по сравнению с 2013 годом количество нетрудоустроенных выпускников увеличилось среди тех, кто получил дипломы о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих (на 1,1%) и дипломы о высшем образовании (на 9,6%). Среди специалистов с высшим образованием низкий показатель трудоустройства среди выпускников следующих направлений: юриспруденция, экономика и

управление, промышленная энергетика, теплогазоснабжение.

В результате реорганизационных мероприятий в 2014 году сформирована сеть профессиональных образовательных организаций Камчатского края, реализующая актуальные в контексте Стратегии социально-экономического развития Камчатского края направления подготовки специалистов по программам среднего профессионального образования:

- строительная и дорожная отрасль - КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум»;
- сфера общественного питания, торговли, услуг для населения, гостиничный сервис и туризм - КГПОАУ «Камчатский колледж технологии и сервиса»;
- сельскохозяйственная отрасль (сельское и рыбное хозяйство) - КГПОБУ «Камчатский сельскохозяйственный техникум», отделение СПО ФГБОУ ВПО «Камчатский государственный технический университет»;
- морская и энергетическая деятельность - КГАОУ СПО «Камчатский морской техникум», отделение СПО ФГБОУ ВПО «Камчатский государственный технический университет»;
- горнодобывающая и строительная отрасли – КГПОБУ «Камчатский промышленный техникум»;
- образование и педагогика - КГБОУ СПО «Камчатский педагогический колледж», ФГБОУ ВПО «Камчатский государственный университет имени В. Беринга»;
- медицинская деятельность – ГБОУ СПО «Камчатский медицинский колледж»;
- культура и искусство – КГБОУ СПО «Камчатский колледж искусств»;
- экономика и управление – НОУ СПО «Камчатский кооперативный техникум», ФГБОУ ВПО «Камчатский государственный университет имени В. Беринга».

Также осуществляют образовательную деятельность по нескольким направлениям подготовки территориально обособленные или территориально удаленные профессиональные образовательные организации:

- транспортная, рыбопромышленная, энергетическая отрасли, информационные технологии - КГБОУ СПО «Камчатский индустриальный техникум»;
- сельскохозяйственная, транспортная, строительная отрасли, сфера образования, педагогики, сфера обслуживания и информационных технологий - КГБОУ СПО «Паланский колледж».

В сети профессиональных образовательных организаций появляется новый вид организации, осуществляющей образовательную деятельность - Учебный центр профессиональных квалификаций, который призван решить проблемы массовой подготовки специалистов для рынка труда посредством внедрения образовательных программ, направленных на получение прикладных квалификаций, предполагающих обучение «на рабочем месте».

Преимуществом такого центра выступает возможность ускоренной подготовки специалистов (от 2 до 12 месяцев); подготовки персонала для перехода на новую должность, освоения смежных профессий и специальностей; освоения квалификации, востребованной на рынке труда, в том числе «подстройки» под требования конкретного заказчика (работодателя). В результате обучения по таким программам гражданам выдается свидетельство о присвоенной квалификации.

Такие Центры могут создаваться как структурное подразделение образовательной организации или предприятия. Возможно создание Центра как самостоятельной организации, осуществляющей образовательную деятельность.

С января 2015 года функционирует Учебный центр на базе КГПОАУ «Камчатский политехнический техникум». Центр будет обеспечивать потребности регионального рынка труда в квалифицированных кадрах путем реализации программ профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации по профессиям и специальностям строительной и дорожной отрасли.

1.4.5. Инфраструктурные ресурсы

Энергетическая инфраструктура

Потенциал возобновляемых источников энергии

Камчатский регион обладает, за исключением потенциала крупных рек, одним из самых мощных потенциалов в Российской Федерации в части альтернативной возобновляемой энергетики:

Потенциальные энергоресурсы рек Камчатки оцениваются институтом «Гидропроект» в 50.6 млрд. кВт·ч в год. Однако, их использование ограничивается необходимостью обеспечить пропуск промысловых рыб на нерест и сохранение речных долин, используемых для сельского хозяйства. Реальный для использования экономический потенциал составляет около 5 млрд. кВт·ч в год, часть которого в размере 1.5–2.0 млрд. кВт·ч может быть задействован в нескольких гидроузлах в варианте малых и крупных ГЭС поскольку себестоимость электроэнергии от ГЭС в несколько раз ниже себестоимости от топливных электростанций.

Ветрогенерация в крае экономически целесообразна практически по всему побережью (себестоимость электроэнергии не превышает сложившихся цен на электроэнергию в изолированных энергоузлах). Однако использование потенциала ветряной генерации ограничено непостоянством генерации на ветровых установках и предполагает использование комбинированной генерации на ветродизельных комплексах, предусматривающих включение дизелей в условиях недостаточности скорости ветра. Альтернативный подход к использованию ветропотенциала – максимальное использование накопителей энергии и переход к строительству так называемых «умных сетей» (smartgrid).

Приливная энергетика на Камчатке имеет колоссальный потенциал, обусловленный большой амплитудой приливов. В заливе Пенжинской губы, где приливы достигают 7 – 13 м возможно строительство приливных электростанций мощностью от 19 до 100 ГВт. Однако использование данного потенциала требует продолжительных и глубоких изысканий, а также поиска направлений для экспорта электроэнергии с территории Камчатского края.

Камчатский край – лидер в Российской Федерации по потенциалу геотермальных источников. Технический потенциал оценивается более чем в 550 МВт.

Крупнейшими геотермальными месторождениями, пригодными для использования в качестве источника для выработки электроэнергии являются:

- 1) Мутновское месторождение обладает потенциалом более 210 МВт;
- 2) Нижне-Кошелевское месторождение – 100 МВт;
- 3) Паужетское месторождение – 186 МВт;
- 4) Верхнее-Паратунские источники – 75 Гкал/час (исключительно для теплоснабжения);
- 5) Большебанное.

Последние изыскания на этих месторождениях производились в 1990-х годах прошлого века, поэтому цифры могут уточняться.

Морской транспорт

По транспортной доступности Камчатка фактически является островом. Связь с материковой частью России и с зарубежными странами осуществляются только воздушным и морским путем.

Ведущее место в осуществлении внешних грузопотоков на Камчатке принадлежит морскому транспорту и морским портам, которые обеспечивают около 83 % всего грузооборота края.

Вся территория Камчатского края отнесена к районам с ограниченным сроком завоза грузов (продукции).

Морским транспортом из портов Владивосток, Восточный, Находка и Ванино доставляется практически весь объем грузов для хозяйственного комплекса Камчатского края. Большая часть груза завозится на полуостров через Петропавловск-Камчатский морской торговый порт, и лишь более 300 тысяч тонн грузов в летний период завозится в прибрежные поселки края напрямую из портов Приморья через портопункты отдаленных населенных пунктов с рейдовой выгрузкой.

Приоритетной задачей Правительства Камчатского края является обеспечение стабильной доставки грузов, в первую очередь продуктов в отдалённые районы края, для решения данной

задачи необходимо приобретение достаточного количества грузовых и грузопассажирских судов различного тоннажа. Мероприятия по приобретению судов для нужд Камчатского края реализуются в рамках государственной программы Камчатского края «Развитие транспортной системы Камчатского края на период 2014-2025 годов».

На сегодняшний день в Камчатском крае, за исключением порта Петропавловск-Камчатский, нет ни одного полноценно оборудованного порта. Порт Петропавловск-Камчатский не в состоянии принимать суда осадкой более 11 метров, в том числе большие круизные лайнеры. Стоит вопрос о реконструкции причалов с одновременным увеличением глубин. Существуют серьезные проблемы с выполнением погрузочно-разгрузочных работ.

Для создания условий для обслуживания круизных лайнеров по международным стандартам осуществляется строительство морского вокзала в городе Петропавловск-Камчатский, с объемом финансирования из федерального бюджета в размере 532 млн. рублей. В рамках реализации ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы)» осуществляется реконструкция объектов федеральной собственности в порту Петропавловск-Камчатский (сейсмоусиление).

В рамках выполнения Федеральных целевых программ «Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)», «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2018 года», предусмотрены мероприятия по реконструкции отдаленных портопунктов, в п. Оссора, п. Палана, п. Усть-Хайрюзово, п. Никольское, п. Озерная.

На территории Камчатского края в настоящее время функционируют 5 пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации.

В рамках реализации федеральных целевых программ «Государственная граница Российской Федерации (2012-2020 годы)» на территории Камчатского края запланировано расширение сети пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации и их обустройство до девяти, расположенных в следующих населенных пунктах:

- п. Октябрьский – для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота, осуществляющего деятельность в Охотском море;
- п. Тиличики – для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота осуществляющего деятельность в Беринговом море;
- п. Крутогоровский – обеспечение доставки на территорию Камчатского края генеральных грузов при перспективной разработке нефтегазовых месторождений на континентальном шельфе западного побережья Камчатки;
- п. Усть-Камчатск – для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота, а также на перспективу развития транспортной составляющей Северного морского пути.

Развитие морского транспортного потенциала Камчатского края, включая его основной транспортный узел – морской порт Петропавловск-Камчатский, совпадают с целями утверждённой Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2020 года по модернизации и развитию инфраструктуры арктической транспортной системы, обеспечивающей сохранение Северного морского пути как единой национальной транспортной магистрали государства.

Одним из элементов способствующих модернизации и развитию транспортной инфраструктуры Камчатского края является создание в Камчатском крае территории опережающего социально-экономического развития «Камчатка» (далее – ТОСЭР «Камчатка»). Задачами ТОСЭР «Камчатка» являются:

- создание высокоэффективного транзитного контейнерного порта - хаба, который позволит накапливать, хранить, сортировать контейнерные партии при доставке судами без ледового класса из стран АТР до Петропавловска-Камчатского и дальнейшей погрузке на специализированный флот для транспортировки Северным морским путем в Европу, Северную Америку, Канаду и в обратном направлении;
- создание на базе существующих мощностей современных промышленно-производственных комплексов, отвечающих мировым стандартам, способных обеспечить высокотехнологичные

производства по выпуску продукции глубокой промышленной переработки в целях удовлетворения потребностей российской экономики, импортозамещения и стимулирование экспорта продукции.

Кроме модернизации транспортной и портовой инфраструктуры общим замыслом предусматривается логическая схема реализации целого комплекса мероприятий:

- по повышению туристической привлекательности края;
- по улучшению качества обслуживания пассажиров в аэропорту Петропавловск-Камчатский «Елизово»;
- по созданию условий сервисного обслуживания воздушных грузовых и пассажирских судов, в т.ч. связанного с их заправкой топливом;
- по развитию и освоению месторождений углеводородов в прибрежных районах и на арктическом шельфе;
- по развитию горнорудной промышленности полуострова.

Воздушный транспорт

Транспортная доступность жителей Камчатского края целиком зависит от воздушного транспорта, так как из-за сложного горного рельефа и удаленности населенных пунктов полуострова от краевого центра альтернативных видов пассажирских перевозок не существует.

Авиатранспортный комплекс края представляет собой сеть аэропортов и посадочных площадок в населенных пунктах края. Полеты в данные аэропорты и на посадочные площадки выполняются в основном из краевого центра – аэропорта Петропавловск-Камчатский.

Главным и существенным недостатком аэропорта Петропавловск-Камчатский является отсутствие пассажирского терминала для обслуживания воздушных перевозок на межмуниципальном направлении и по внутренним российским авиалиниям. Существующий пассажирский терминал, построенный в 1964 году прошлого столетия, не удовлетворяет современным требованиям по ряду причин.

Необходимо строительство пассажирского терминала с производительностью 750 пассажиров в час. Существующий вокзал обеспечивает производительность 240 пассажиров в час.

Аэропорт Петропавловск-Камчатский является международным аэропортом с односторонним пунктом пропуска через границу с пропускной способностью 40 пассажиров в час.

В части повышения качества обслуживания пассажиров в аэропорту Петропавловска-Камчатского «Елизово», увеличения пассажирооборота, Правительством Камчатского края завершаются мероприятия направленные на организацию инвестиционного проекта в рамках государственно-частного партнёрства по строительству нового, отвечающего международным стандартам, аэровокзального комплекса. Проектом предусматриваются увеличение пропускной способности международного воздушного транспортного узла Камчатского края до 600 пасс./час.

Новый аэровокзальный комплекс ориентирован на обслуживание пассажиров внутренних и международных авиалиний. Предусматривается объём финансовых вложений в реализацию проекта до 1,0 млрд. рублей инвестиций частного капитала и до 400 млн. рублей из краевого бюджета. Срок реализации мероприятия – 2015-2018 годы.

Ужесточение требований в части предоставления услуг пассажирам в случае задержек вылетов по различным причинам требует строительства гостиницы в аэропорту на 80-100 мест.

Для решения данных задач необходима реализация следующих мероприятий:

Таблица 1.30

<i>Мероприятия</i>	<i>Сроки реализации</i>
<i>Строительство аэровокзального комплекса:</i>	<i>2015-2018 гг.</i>
1 этап: -строительство первого блока-модуля нового здания аэровокзала, примыкающего к существующему, обеспечивающего пропускную способность на внутренних воздушных линиях и межмуниципальном сообщении 750 пасс/час;	2015-2018 гг.

2 этап: - строительство международного сектора аэровокзала с пропускной способностью на 250 пасс/час; - обустройство пункта пропуска через Государственную границу РФ;	2015-2018 гг.
<i>Развитие аэропортовой инфраструктуры:</i>	2016-2020 гг.
- строительство нового гостиничного комплекса на 80-100 мест. Проведение капитального ремонта в существующем здании профилактория летного состава на 55 мест.	2016-2020 гг.
- строительство двух ангаров для проведения технического обслуживания самолетно-вертолетного парка предприятия, расширения перечня регламентных работ, выполняемых силами инженерно-технического персонала предприятия, и как следствие, уменьшение расходов на поддержание летной годности воздушных судов полезной площадью 1100 кв. м	2016-2020 гг.
<i>Обновление спецтранспорта, задействованного в обслуживании воздушных судов</i>	2014-2020 гг.
- обновление спецтранспорта, задействованного в обслуживании воздушных судов. Целью мероприятия является ускорение процесса модернизации и обновления транспорта, обслуживающего аэродромный комплекс, снижение затрат на содержание аэропорта и взлетно-посадочных полос.	2014-2020 гг.

В рамках реализации ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010-2020), «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2018 года» ведутся работы по реконструкции аэродромов местных воздушных линий, находящихся в федеральной собственности.

Автомобильный транспорт

Протяженность автомобильных дорог общего пользования Камчатского края составляла на 1 января 2013 года 3 014,04 км, в том числе федерального значения – 38 км, регионального или межмуниципального значения – 175,82 км, местного значения – 1 090,72 км.

В предыдущие годы прошлого века дорожные конструкции не рассчитывались на обслуживание потоков тяжелых грузовых автомобилей и автопоездов. Конструкции проезжей части дорог, мосты были рассчитаны на пропуск выпускавшихся отечественной промышленностью автомобилей с нагрузками 6 – 10 тонн на ось и не соответствуют современным требованиям, что приводит к их ускоренному износу при пропуске эксплуатируемых в настоящее время транспортных средств.

Свыше трети протяженности автомобильных дорог федерального, регионального, местного значения и мостовых сооружений на них требуют увеличения прочностных характеристик из-за ускоренной деградации дорожных конструкций и снижения сроков службы между ремонтами вследствие увеличения в составе транспортных потоков доли тяжелых автомобилей и автопоездов.

Кроме того низкий уровень обеспеченности автомобильными дорогами северных районов края не позволяет в полной мере осваивать ресурсы этих регионов.

Основными мероприятиями, обеспечивающими решение задач по развитию автодорожной сети на территории Камчатского края являются:

- капитальный ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения;
- проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения;
- строительство и реконструкция магистральных дорог, транспортных развязок и мостовых переходов на автомобильных дорогах местного значения.

В рамках реализации Государственной программы «Развитие транспортной системы Камчатского края на период 2014-2025 годов» по строительству и реконструкции автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Камчатского края реализуются следующие мероприятия.

1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог Петропавловск-Камчатский – Мильково, Мильково – Ключи – Усть-Камчатск.

Автодорожный маршрут Петропавловск-Камчатский – Усть-Камчатск, состоящий из автомобильных дорог Петропавловск-Камчатский – Мильково, Мильково – Ключи – Усть-Камчатск, пересекает всю южную часть полуострова Камчатка и входит в опорную часть автодорожной сети, к которой примыкают остальные основные дороги края. Строительство автодорог на разных участках маршрута велось с 40-х годов прошлого века до 2008 года, после завершения строительства дорожной части на маршруте осталось 2 паромные переправы. С вводом моста протяженностью 445 м через р. Камчатка на 168 км автодороги Мильково – Ключи – Усть-Камчатск одна из паромных переправ ликвидирована и действующей останется лишь одна в п. Ключи. Автодорога Петропавловск-Камчатский – Мильково протяженностью 308 км имеет на протяжении 199 км асфальтобетонное покрытие, на остальном протяжении 109 км покрытие переходного типа. Автодорога Мильково – Ключи – Усть-Камчатск, протяженностью 408 км практически на всем протяжении имеет покрытие переходного типа.

Строительство и реконструкция рассматриваемых дорог обеспечит:

- повышение безопасности и потребительских качеств, а также снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду автодороги Петропавловск-Камчатский – Мильково, имеющей большую интенсивность движения (до 6 000 приведенных автомобилей в сутки);

- достижение нормального уровня безопасности и бесперебойности движения за счет ликвидации паромных и ледовых переправ;

- повышение степени мобилизационной подготовки при использовании маршрута для эвакуации населения и передислокации воинских формирований;

- увеличение степени надежности функционирования объектов обороны, перевозки для которых осуществляются по данному маршруту.

2. Автозимник продленного действия Анавгай – Палана.

Существующий автозимник, который заменяется рассматриваемой дорогой, устраивается ежегодно и существует в течение 3 месяцев. Даже при таком малом периоде эксплуатации по автозимнику завозятся строительные материалы в количестве, практически равном годовой потребности, почти годовая потребность продуктов питания длительного хранения и массового спроса (мука, крупы, сахар, соль, консервы), 20% годовой потребности в топливно-смазочных материалах, осуществляется перевозка угля из местных месторождений к потребителям. Согласно ОИ расчетная грузонапряженность после сооружения автозимника составит на разных перегонах от 17 до 39,5 тыс. тон, а интенсивность от 16 до 38 автомобилей в сутки.

В 2008 – 2011 годах выполнено работ на сумму 826,433 млн. руб., введено в эксплуатацию 125,6 км автодороги. Продолжается строительство участка км 308 – км 350. Для завершения строительства данного участка необходимо финансирование в 2014 году в сумме 362,434 млн. руб. В настоящее время проектируются объекты строительства автозимника на участках км 1 – км 25 и км 408 – км 435.

Строительство данного объекта обеспечит:

- продолжение создания опорной автодорожной сети и создание автодорожного маршрута Петропавловск-Камчатский – Анавгай – Палана;

- создание условий для повышения качества жизни населения двух муниципальных районов Камчатского края (Тигильского и Быстринского), обеспечение устойчивой наземной связи населенных пунктов перечисленных районов с территорией края;

- сооружение «пионерной» дороги по направлению Транскамчатского коридора для создания наземной транспортной связи с Магаданской областью и, как следствие, общероссийской сетью автодорог.

В настоящее время строительство ведется в пределах Тигильского района, в 2014 году с вводом участка км 308 – км 350 станет возможным проезд автотранспорта в благоприятные периоды в течение года (по погодно-климатическим условиям) между с. Тигиль и пгт. Паланой с общей протяженностью маршрута 200 км.

3. Строительство современного автовокзального комплекса на въезде в г. Петропавловск-Камчатский в районе строительства краевой больницы позволит вывести за пределы города все пригородные и междугородние маршруты, что благоприятно скажется на снижении транспортных потоков в столице Камчатского края. Кроме того, обеспечит транспортную доступность населения Камчатского края к таким социально значимым объектам как биатлонный комплекс и лыжная база «Лесная», а в перспективе к краевой больнице и Дворцу ледовых видов спорта.

5. Для создания максимальных удобств для пассажиров на конечных пунктах автобусных маршрутов необходимо строительство автостанций в г. Вилючинске, с. Мильково, п. Усть-Камчатск, с. Усть-Большерецк, п. Эссо.

Система водоснабжения и водоотведения

Регион испытывает общий недостаток сетей водоснабжения и водоотведения. Петропавловск-Камчатский не имеет современной системы водоснабжения, еще более напряженная ситуация с очистными сооружениями.

Большая часть населённых пунктов региона не имеют очистных сооружений, сбрасывая неочищенные стоки в реки.

Регион обладает достаточным запасом пресной воды для решения задач по развитию экономики и социальной сферы. Из-за низкого уровня развития сетевой инфраструктуры, определяющего высокие цены на подключение к центральной системе водоснабжения, многие промышленные потребители предпочитают создавать автономные системы водообеспечения. Наличие значительных доступных запасов пресной воды в большинстве территорий края это позволяет.

Централизованная система водоснабжения имеет наибольшую значимость в городе Петропавловске и прилегающих территориях. Решением Городской Думы Петропавловск-Камчатского городского округа от 02.11.2010 № 916-р была принята Инвестиционная программа муниципального унитарного предприятия Петропавловск-Камчатского городского округа «Петропавловский водоканал» на 2010-2015 годы. К моменту принятия Инвестиционной программы состояние системы водоснабжения и водоотведения г. Петропавловска-Камчатского характеризовалось низким техническим состоянием. Износ сети водопровода составлял 86% (износ распределительных сетей диаметром до 100 мм - 100 %), что существенно влияло на рост потерь воды в результате аварий на сетях водоснабжения, ухудшение качества питьевой воды, а также увеличение объёма утечек воды при ее доставке потребителям.

Система водоотведения также находилась на низком техническом уровне и не соответствовала предъявляемым санитарным требованиям. Сети характеризуются высокой аварийностью, что приводит к утечкам неочищенных стоков. Большая часть сточных вод двух районов (Южный и Центральный) и часть стоков Северного района отдельными выпусками без очистки сбрасывается в Авачинскую бухту, что пагубно отражается на экологическом состоянии акватории. МУП «Петропавловский водоканал» оплачивает ежеквартальные штрафы за сверхнормативный сброс загрязняющих веществ в водные объекты.

Связь

Телевидение и радиовещание

Сеть телевизионного вещания в Камчатском крае динамично развивается. В рамках федеральной целевой программы «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009-2015 годы» на территории Камчатского края в 2010 году выполнено системное проектирование, за 2010-2012 годы разработана и утверждена проектная документация для строительства сети цифрового наземного телевизионного вещания Камчатского края.

Результатами проектирования предусмотрено создание 33 объектов связи, что обеспечит охват населения цифровым вещанием не менее 95% населенных пунктов Камчатского края. На начало 2014 года на территории края построены и введены в эксплуатацию 11 объектов сети цифрового вещания 1-го мультиплекса, охват эфирным цифровым телевидением составил более 70% населения региона, завершены строительные-монтажные работы еще на 5 объектах сети цифрового вещания. Охват эфирным цифровым телевидением после ввода в эксплуатацию составит более 83% населения региона. В стадии строительства находятся 12 объектов сроком завершения работ в 2014 году. Введение в эксплуатацию данных объектов позволит довести охват цифровым сигналом до 89%.

За период реализации Программы выполнены работы по созданию регионального центра формирования мультиплексов в г. Петропавловске-Камчатском. В 2013 году за счет средств РТРС произведена поставка оборудования для модернизации центра в связи с переходом на стандарт цифрового эфирного вещания DVB-T2.

Почтовая связь

Предоставление услуг почтовой связи на всей территории полуострова обеспечивается Управлением федеральной почтовой связи через сеть из 111 стационарных пунктов почтовой связи, содержащих 43 пункта коллективного доступа. Оснащенность этих пунктов недостаточна, что стало поводом к реализации программы технического перевооружения.

Мобильная связь

Число подключенных терминалов сотовой электросвязи ежегодно увеличивается. Всего на территории Камчатского края услуги подвижной радиотелефонной связи оказывают 5 операторов: «Вымпел-Коммуникации», ОАО «МТС», ОАО «МегаФон», ОАО «Ростелеком» и «Tele2». В настоящее время завершается создание совместного предприятия – нового национального оператора мобильной связи, обладающего широким спектром лицензий и частот по всей стране (в том числе 3G и федеральной LTE), на основе слияния сотовых активов компаний Tele2 Россия и ОАО «Ростелеком».

В 2009 году введена в эксплуатацию сеть подвижной радиотелефонной связи третьего поколения стандарта UMTS, открывающая абонентам мобильный доступ к сети Интернет, а также обеспечивающую передачу видеосигнала через мобильные устройства.

Электросвязь

Наиболее распространенным видом электрической связи в крае является телефонная, приносящая более половины всех доходов, получаемых от услуг отрасли.

Уровень телефонизации края достаточно высокий. На сегодняшний день обеспечена телефонная связь во всех населенных пунктах Камчатского Края. После замены последних аналоговых АТС на цифровые уровень цифровизации сети в крае составил 100%.

Услуги широкополосного доступа в Интернет предоставляются более чем в 40 населенных пунктах и потенциально доступны около 80% населения Камчатского Края.

Камчатские операторы обеспечивают широкий набор услуг таких, как Интернет, электронная почта, передача факсимильных и голосовых сообщений, передача файлов, работа с удаленными базами данных в режиме реального времени и т. д.

Интенсификация информационного обмена в крае, необходимость приведения системы телекоммуникаций к мировым стандартам, внедрение новых информационных технологий привели к пониманию необходимости значительных инвестиций в отрасль связи.

Дальнейшее развитие современных коммуникационных технологий в Камчатском крае возможно только при создании транспортной сети на основе высокоскоростной волоконно-оптической линии передачи, которую в первую очередь, необходимо построить на участках «Оха – Усть-Большерецк», «Усть-Большерецк – Магадан» в целях соединения полуострова с материковой частью Российской Федерации. Строительство подводной волоконно-оптической линии связи Сахалин – Магадан-Камчатка будет вести китайская компания ООО «Техкомпания Хуавэй». Заказчиком выступает ОАО «Ростелеком». Участок линии «Оха-Усть-Большерецк» будет проложен по дну Охотского моря, что позволит в четыре раза сократить путь до г. Петропавловска-Камчатского по сравнению с наземным маршрутом и свяжет полуостров с материковой частью

России. В 2014 году планируется приступить к подготовительным работам. По проекту предстоит строительство ВОЛС общей протяженностью около 1855 километров и емкостью кабельной системы четыре оптических волокна. Ожидается, что уже в 2015 году объект будет готов технически, а в 2016 году планируется его сдача в эксплуатацию и начало коммерческого использования. Максимальная пропускная способность новой линии связи составит 8 Тбит/с, что позволит отказаться от спутникового интернета в южной части полуострова. На полуостров линия «зайдет» в районе Усть-Большерецка. Стоимость проекта составит около трех миллиардов рублей.

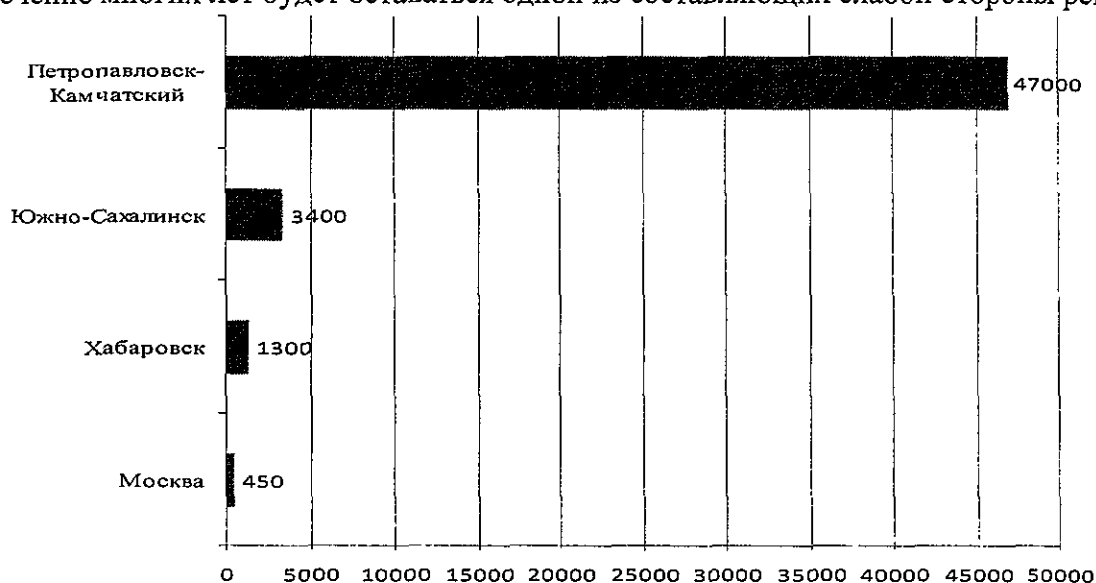
Кроме того, в Камчатском крае должен быть построен единый комплекс, состоящий из внутризонавой спутниковой мультисервисной сети и сети волоконно-оптических и цифровизированных проводных каналов связи.

В настоящее время в Камчатском крае созданы все необходимые предпосылки для широкого использования информационных и телекоммуникационных технологий. В основном решены задачи, связанные с формированием современной базовой информационно-технологической инфраструктуры, формируются территориально распределенные ведомственные сети.

Исполнительными органами государственной власти Камчатского края реализуются программы и проекты по созданию государственных информационных систем, обеспечивающих автоматизированный сбор, обработку и хранение данных, необходимых для качественного и эффективного выполнения возложенных на них функций. В основном созданы базовые условия и начата реализация мероприятий по внедрению в Камчатском крае подсистем «электронного правительства».

Информационное неравенство внутри региона является еще одним «узким местом». Одним из сдерживающих факторов в развитии информационного общества в Камчатском крае является уровень развития коммуникационной инфраструктуры, которая не отвечает современным стандартам и требованиям. Магистральные каналы, связывающие полуостров, организованы по спутниковым каналам связи, которые характеризуются низкой пропускной способностью по сравнению с кабельными оптическими линиями связи. Использование спутниковых магистральных каналов связи приводит к установлению практически запретительных цен на доступ в интернет, что является существенным минусом инвестиционного климата.

В связи с этим, обеспечение широкополосного Интернета, а также подключение организаций (школ, лечебно-профилактических учреждений) к Интернету со скоростью 128 Кбит/сек и выше, еще в течение многих лет будет оставаться одной из составляющих слабой стороны региона.



Источник информации: аналитика Фонда «Центр стратегических разработок».

Рисунок 1.26. Ежемесячная стоимость безлимитного доступа в Интернет по различным городам без ограничения трафика, скорость до 1024 Кб/с, рублей

Волоконно-оптические линии, соединяющие Петропавловск-Камчатский, Вилючинск, Елизово, Мильково и Усть-Большерецк уже готовы и сданы в эксплуатацию. На начало 2014 года завершено строительство и сдана в эксплуатацию ВОЛП Усть-Большерецк-Октябрьский в западном направлении, и готова к сдаче в коммерческую эксплуатацию ВОЛП Мильково-Ключи-Усть-Камчатск в северо-восточном направлении. Всего к 2025 году в части наземной составляющей единой универсальной внутризоновой транспортной сети связи запланировано строительство 19 ВОЛП общей протяженностью более 4 000 километров между ключевыми населенными пунктами края.

Финансовая инфраструктура

Модель инвестиционной стратегии Камчатского края должна включать механизм привлечения ресурсов, необходимых для реализации стратегии, а, следовательно, и развитие инфраструктурных и административных институтов, призванных аккумулировать финансовые ресурсы потенциальных инвесторов.

Решение этой задачи должно организационно выражаться в формировании сети финансово-кредитных и инвестиционных институтов, способствующих инвестиционным процессам в регионе и стимулировании новых форм мобилизации свободных денежных ресурсов населения и хозяйствующих субъектов. Инфраструктурная роль финансово-кредитной системы заключается в ее способности аккумулировать раздробленные, разобщенные денежные средства и направлять их в интересах всего воспроизводственного накопления.

К институтам финансово-кредитной инфраструктуры относятся: коммерческие банки, кредитно-финансовые институты небанковского типа: кредитные союзы, кредитные товарищества, кредитные кооперативы, общества взаимного кредита, страховые общества, финансовые компании, негосударственные пенсионные фонды; инвестиционные институты (инвестиционные компании и фонды, фондовые биржи, финансовые брокеры, дилеры, инвестиционные консультанты и др.).

Наиболее мощной и развитой институциональной структурой в составе региональных финансово-инвестиционных систем является банковская система.

Кредитно-финансовая система Камчатского края представлена:

- 5 кредитными организациями, зарегистрированными на территории Камчатского края (из них имеющих право на осуществление банковских операций (действующих)-4 на начало 2012 г.¹⁴; на 01.11.2012 г.- их число сократилось до 3¹⁵), а также 10 филиалами действующих кредитных организаций на территории Камчатского края;

- 13 страховыми организациями;

- ОАО «Камчатское агентство по ипотечному жилищному кредитованию»;

- Гарантийным фондом развития предпринимательства Камчатского края.

Количество кредитных организаций на 1 жителя в Камчатском крае еще в середине 2000-х гг. было самым высоким в Дальневосточном федеральном округе, но испытало максимальное среди сокращение в округе. В ноябре 2012 года на 100 тыс. жителей на Камчатке приходилось 4 кредитных организации и 10 филиалов кредитных организаций. Это по-прежнему выше, чем в большинстве регионов ДФО, кроме Магаданской области и ЧАО.

Банками Камчатского края на начало 2012 год предоставлено 25,466 млрд. руб. кредитов, что на 20% больше, чем на начало 2011 г. Активы кредитных организаций, зарегистрированных на территории Камчатского края, составляли на 01.11.2012 16,366 млрд. руб. При этом по состоянию на 01.01.2012 выданные кредиты составляют 24% ВРП.

По соотношению активов кредитных организаций к ВРП Камчатский край (11,8%) не значительно отстает от Дальнего Востока в целом (13,5%) и существенно опережает другие регионы северной части округа, в том числе Магаданскую область, Чукотку, Республику Саха, Сахалинскую область.

Финансовая система Камчатского края характеризуется небольшим средним размером кредитных организаций: средние активы на одну кредитную организацию составили в 2011 году 4

¹⁴ По данным «Камчатского статистического ежегодника-2012», <http://www.kamstat.ru/public/DocLib3/Forms/AllItems.aspx>.

¹⁵ www.cbr.ru.

млрд. рублей, что почти в 3 раза меньше, чем в Приморском крае и в 1,5 раза меньше, чем в среднем по ДФО (за вычетом Амурской области, в которой активы кредитных организаций составляют 134 млрд. руб.).

Низкая степень развитости финансовой инфраструктуры свидетельствует о проблемах в сфере формирования и размещения ресурсов. Это проявляется в следующем:

1) основу банковской системы региона формируют несколько крупных системообразующих банков;

2) ресурсная база рассматриваемых банков сформирована за счет средств населения и предприятий и носит в значительной степени краткосрочный характер, в то время как клиенты предъявляют спрос на средне- и долгосрочные услуги;

3) темп роста депозитных источников до 2009 года отставал от роста кредитных вложений, что приводило к разбалансированности пассивов и активов банков по срокам и несло риск утраты банками ликвидности:

Таблица 1.31

Показатель/год	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Вклады (депозиты) юридических и физических лиц в рублях и иностранной валюте, привлеченные кредитными организациями, млн. руб.	8568	11184	14353	17283	22212	28937
Предоставленные кредиты, млн. руб.	9398,4	12418,5	17882,4	21405,9	22978,3	21282,4
Темп роста вкладов (депозитов) юридических и физических лиц		1,305	1,283	1,204	1,285	1,303
Темп роста выданных кредитов		1,32	1,44	1,20	1,07	0,93

Как видно из таблицы 1.31, до 2009 года кредиты как в абсолютном выражении, так и по темпам роста превосходили депозиты и вклады, однако после 2009 года тенденция сменилась: в течение последних лет ситуация противоположная (в связи с желанием банков застраховаться от рисков):

1) небольшие банки имеют невысокие возможности для конкуренции в области депозитно-кредитной и процентной политики с более крупными банками регионов, а тем более с крупными банками других регионов;

2) все страховые компании края представляют собой филиалы компаний из других регионов; предоставляют крайне ограниченный набор услуг по страхованию и низкие объемы операций в крае. С другой стороны, население региона характеризуется низкой степенью финансовой грамотности.

2. Анализ текущего состояния инвестиционного климата региона в восприятии основных групп инвесторов

Как было показано в предыдущих частях Стратегии, Камчатский край отличается сравнительно низким уровнем инвестиционной активности бизнеса и фактически отсутствием иностранных инвестиций. В этом контексте наиболее важными представляются оценки инвестиционного климата внутренних инвесторов – как инициаторов новых проектов, так и тех предпринимателей, которые осуществляют расширение и модернизацию своего производства.

В рамках первого этапа работ были проведены 12 экспертных интервью с представителями бизнеса по списку ниже:

- 1) ЗАО «Агротек Холдинг» (агропромышленный комплекс);
- 2) ОАО «Молокозавод Петропавловский» (агропромышленный комплекс);
- 3) ОАО «Петропавловский хлебокомбинат», инициатор проекта «Дикоросы Камчатского края» (агропромышленный комплекс);
- 4) УМП ОПХ «Заречное», (агропромышленный комплекс);
- 5) ОАО «Озерновский РКЗ 55» (рыбопромышленный комплекс);
- 6) Рыболовецкий колхоз им. Ленина (рыбопромышленный комплекс);
- 7) ООО «Рыболовецкая артель «Народы Севера» (рыбопромышленный комплекс);
- 8) ЗАО НПК «Геотехнология» (горнодобывающая промышленность);
- 9) ОАО «Сибирский горно-металлургический альянс», петропавловский филиал (горнодобывающая промышленность);
- 10) ООО «Киноигра», инициатор инвестиционного проекта «Строительство гостиничного комплекса «Парус» (туризм);
- 11) ООО БИГ-Ривер (туризм);
- 12) ООО фирма «Пурга» (туризм).

Основная задача опроса заключалась в том, чтобы выявить наиболее проблемные позиции в процессе взаимодействия власти и бизнеса.

По результатам опроса было выявлено 6 основных проблем инвестиционного климата в восприятии инвесторов (перечислены в порядке убывания остроты проблемы):

- 1) получение проектного финансирования;
- 2) выделение земельных участков;
- 3) подключение к инженерной инфраструктуре;
- 4) налоговые и таможенные процедуры;
- 5) получение федеральной поддержки инвестиционной деятельности;
- 6) кадровая проблема.

Подключения к инженерной инфраструктуре, в первую очередь, к электросетям и кадровые проблемы – это стандартное «слабое место» инвестиционного климата в Российской Федерации. Остальные выявленные проблемы являются специфическими для Камчатского края (и некоторых других дальневосточных регионов) и в меньшей степени характерны для регионов европейской части Российской Федерации.

2.1. Получение проектного финансирования

Проблемы с получением проектного финансирования отмечаются всеми инициаторами проектов, с которыми проводились интервью, как наиболее острые. В восприятии инвесторов проблемы с получением проектного финансирования связаны с рядом проблем, так наиболее часто указывают:

- 1) требования к залоговому обеспечению;
- 2) негативные оценки банками инвестиционного потенциала Камчатки в целом.

Инвесторы отмечают малое количество банков, которые готовы организовывать проектное финансирование и кредитовать проекты со сроком окупаемости более 2 лет. Сложности с залоговым обеспечением характерны в первую очередь для среднего бизнеса – компаний, которые не имеют значительных активов. Для этой группы инвесторов сложно также выполнить требования

банков по доле собственных средств в проекте. В связи с этими проблемами инвесторы отмечают скромные масштабы государственных гарантий, которые может предоставлять Правительство Камчатского края, и заинтересованы в более широком использовании этого инструмента поддержки инвестиционной деятельности.

Острота проблемы с получением проектного финансирования значительно ниже в регионах, в которых более развита инфраструктура размещения объектов инвесторов – имеются обеспеченные подготовленные в инженерном отношении площадки. При наличии внешних, подведенных к площадке коммуникаций за счет существенного снижения инвестиционных затрат улучшаются и базовые финансовые показатели проекта (NPV, IRR, срок окупаемости). В результате инвестиционный проект становится более привлекательным для банков.

По мнению инвесторов, банки консервативно оценивают Камчатку в целом как непривлекательный регион – малонаселенный с низким платежеспособным спросом – исходя из сегодняшней ситуации, а, не исходя из потенциала развития приоритетных отраслей. Это распространяется даже на проекты, которые имеют высокие показатели эффективности.

Стоит отметить, что проблема проектного финансирования – это лишь отчасти следствие несовершенства российского законодательства или недостаточно высокого уровня развития финансовой системы. Во многом сложности с привлечением заемного капитала для реализации проектов характеризуют возможности самих инициаторов проектов по проработке бизнес-идеи и подготовке качественных бизнес-планов. В настоящее время в крае отсутствует возможность содействия инвесторам в этом (в других регионах, эту функцию берут на себя Корпорации развития региона).

2.2. Выделение земельных участков

Процедура выделения земельных участков регламентируется федеральным и региональным законодательством. Сроки определяются действующими регламентами. На уровне региона инвесторы обращают внимание на следующие аспекты, негативно сказывающиеся на инвестиционном климате:

1) несогласованность действий различных государственных структур: статус приоритетного проекта является приоритетом далеко не для всех структур, с которыми взаимодействует инвестор в ходе получения земельного участка в собственность или аренду. В частности, это относится к муниципальным властям;

2) перспективные инвестиционные площадки не заложены в схемы территориального планирования и генеральные планы. Для инвесторов в агропромышленном комплексе остра также и специфичная проблема выделения санитарных зон. Внесение необходимых изменений в схему территориального планирования затягивается на неопределенные сроки, не выдается разрешение на строительство. В целом проблема низкой мотивации муниципальных властей к корректировке документов территориального планирования в случае появления нового проекта обозначалась несколькими инвесторами как острая. Отсутствует реестр юридически подготовленных площадок для приоритетных инвестиционных проектов. Формирование реестра подготовленных площадок важно еще и потому, что инвесторы отмечают фактическое отсутствие рынка земли в районе Авачинской агломерации, низкую договороспособность нынешних владельцев пустующих земельных участков, которые предпочитают не продавать участки, ожидая роста цен на землю;

3) длительные сроки выделения участков и подготовки разрешительной документации. При этом подготовка разрешительной документации затягивается, по мнению инвесторов в первую очередь в связи с тем, что затягивается корректировка документов территориального планирования. Процедура выделения земельного участка занимает не меньше 1,5 года, а может достигать и до 2,5 лет, тем не менее, в настоящее время в рамках административной реформы проводятся мероприятия по сокращению сроков предоставления земельных участков для строительства. Действующие сроки в целом не превышают лимитов, установленных на федеральном уровне, но, тем не менее, во многих регионах европейской части Российской Федерации этот процесс осуществляется существенно быстрее.

С целью улучшения инвестиционного климата в сфере градостроительной деятельности необходима организация внедрения в Камчатском крае «Дорожной карты» «Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства» в рамках национальной предпринимательской инициативы «Улучшение инвестиционного климата в Российской Федерации», а также участие в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, курируемые АСИ.

2.3. Подключение к инженерной инфраструктуре

Основными проблемами, связанными с инженерией, как и в большинстве регионов Российской Федерации, является высокая стоимость и длительные сроки подключения к сетям. Это подталкивает инвесторов к формированию собственной инфраструктуры – в первую очередь, автономной электростанции, а также автономного водоснабжения.

На территории центрального энергоузла существуют подстанции, имеющие резерв мощностей, но инвестиционные площадки не привязаны к ним и любой инвестиционный проект требует выполнения техусловий по строительству линии электропередач, а зачастую, еще и модернизации подстанции.

Проблемой в восприятии инвесторов являются длительные сроки и непрозрачная процедура прохождения государственной экспертизы проекта. Фактически инвесторы не осведомлены о существовании вневедомственной экспертизы в других регионах, которая может ускорить процесс.

Отдельной проблемой является подключение потребителей к газоснабжению. Технологически такая возможность есть для тех, кто попал в программу газоснабжения. Для таких проектов в программе предусмотрены определенные лимиты газа, но по состоянию на ноябрь 2012 г. ни один потребитель, использующий газ для технологических нужд, подключен не был.

Большинство инвесторов высказали заинтересованность в том, чтобы в Камчатском крае появился государственный орган, обеспечивающий режим «одного окна», который оказывал бы содействие в получении технических условий на присоединение к инженерной инфраструктуре.

Для решения вышеперечисленных проблем необходима организация внедрения в Камчатском крае «Дорожной карты» «Повышение доступности энергетической инфраструктуры» в рамках национальной предпринимательской инициативы «Улучшение инвестиционного климата в Российской Федерации», а также участие в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, курируемые АСИ.

2.4. Налоговые и таможенные процедуры

Взаимодействие инвесторов с налоговыми и таможенными органами – более значимый барьер, чем в других регионах – пилотах по внедрению Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе (далее - Стандарт по обеспечению благоприятного инвестиционного климата), разработанного АСИ. Инвесторы обращают внимание на то, что для федеральных органов неважно, является ли проект приоритетным на Камчатке. Сотрудники находят любые «зацепки», чтобы отказать в предоставлении налоговых льгот или возврате НДС. На недружественное поведение налоговой инспекции инвесторы указывали применительно к вопросам возврата НДС по ввозу оборудования, который сильно затягивается.

Также инвесторы испытывают проблемы с освобождением от пошлин на ввоз оборудования в случаях, предусмотренных законодательством. По словам респондентов, сотрудники таможенной службы сомневаются в назначении ввозимого оборудования и в том, что оно действительно ввезено, даже в тех случаях, когда речь идет о градообразующем предприятии и крупном социально значимом для территории инвестиционном проекте. Проблемы возникают и в том, что таможенные органы зачастую не дают официальных ответов, объясняющих отказ, что делает невозможным подачу жалобы.

3. Анализ форм государственной поддержки инвестиционной деятельности Камчатского края

3.1. Система государственной поддержки инвестиционной деятельности крупного и среднего бизнеса

Поддержка инвестиционной деятельности осуществляется в соответствии с Законом Камчатского края от 22.09.2008 № 129 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Камчатском крае», который предусматривает меры финансовой и нефинансовой поддержки.

3.1.1. Нефинансовая поддержка

Нефинансовая поддержка предполагает следующие направления содействия реализации инвестиционных проектов:

- 1) заключение концессионных соглашений;
- 2) содействие в получении федеральной поддержки;
- 3) индивидуальное сопровождение инвестиционных проектов – назначение куратора проекта из сотрудников Правительства края;
- 4) маркетинговая поддержка: участие в различных мероприятиях инвестиционной направленности и организация соответствующих мероприятий, информационное содействие в реализации инвестиционных проектов;
- 5) методическая и информационная поддержка.

Интервью с представителями бизнеса показали, что в настоящее время все эти направления поддержки являются реально действующими на территории края, за исключением концессионных соглашений.

Использование инструмента концессий сдерживалось недостаточно проработанной правовой базой. В настоящее время в крае принят Закон Камчатского края от 09.10.2012 № 133 «О государственно-частном партнерстве в Камчатском крае», в разработке находится сопутствующая документация. Это позволит интенсифицировать работу по привлечению инвестиций в проекты публичной инфраструктуры, в том числе в рамках концессионных соглашений.

Содействие в получении федеральной поддержки

Взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти является одним из наиболее востребованных видов поддержки инвесторов в крае, особенно среди инвесторов в сфере АПК, претендующих на получение федеральных субсидий. Наличие этой формы поддержки уже позволило реализовать ряд инвестиционных проектов и создает предпосылки для дальнейшего роста объемов инвестиций в АПК. Интервью с инвесторами показали, что проблемы, связанные с получением федеральной поддержки возникают чаще всего не на стадии согласования федеральной субсидии, а на стадии ее получения. Таким образом, ходатайства для принятия решения федеральными органами исполнительной власти оказывается недостаточно, целесообразно дальнейшее развитие этого инструмента поддержки – его трансформация в процесс сопровождения получения федеральной финансовой поддержки от первичного обращения, до поступления средств на счет инвестора.

Индивидуальное сопровождение проектов

Система индивидуального сопровождения инвестиционных проектов является частью Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ. Ее наличие в Камчатском крае особенно важно, учитывая дефицит инженерной инфраструктуры, который делает каждый проект уникальным. Все инвесторы, с которыми проводилось интервью, высоко оценивают действующую систему индивидуальной поддержки, но обращают внимание на

ограниченные возможности кураторов по ускорению процессов взаимодействия со структурами, напрямую не подчиняющимися Правительству Камчатского края. В первую очередь, речь идет об органах местного самоуправления (земельные вопросы) и инфраструктурных компаниях (вопросы технологических подключений). Полное или частичное устранение этого недостатка возможно путем создания специальной структуры по привлечению и работе с инвесторами – корпорации развития региона, в функционал которой может входить превентивная подготовка инвестиционных площадок.

Маркетинговая поддержка

Маркетинговая поддержка в меньшей степени востребована инвесторами. Исключение составляют проекты развития гостиничной инфраструктуры, инициаторы которых заинтересованы в продвижении будущего отеля. Это связано, в первую очередь, с тем, что ни один из инвестиционных проектов в сфере туризма не предполагает привлечения к управлению объектом международного гостиничного оператора, имеющего собственную систему бронирования и обладающего значительными финансовыми ресурсами на маркетинг.

В настоящее время в качестве организации, оказывающей маркетинговую поддержку, позиционирует себя КГАУ «Камчатский выставочно-инвестиционный центр». Выступая, как основная площадка для организации инвестиционных мероприятий на территории края, КВИЦ предлагает инвесторам и другие услуги по сопровождению инвестиционных проектов.

Методическая и информационная поддержка

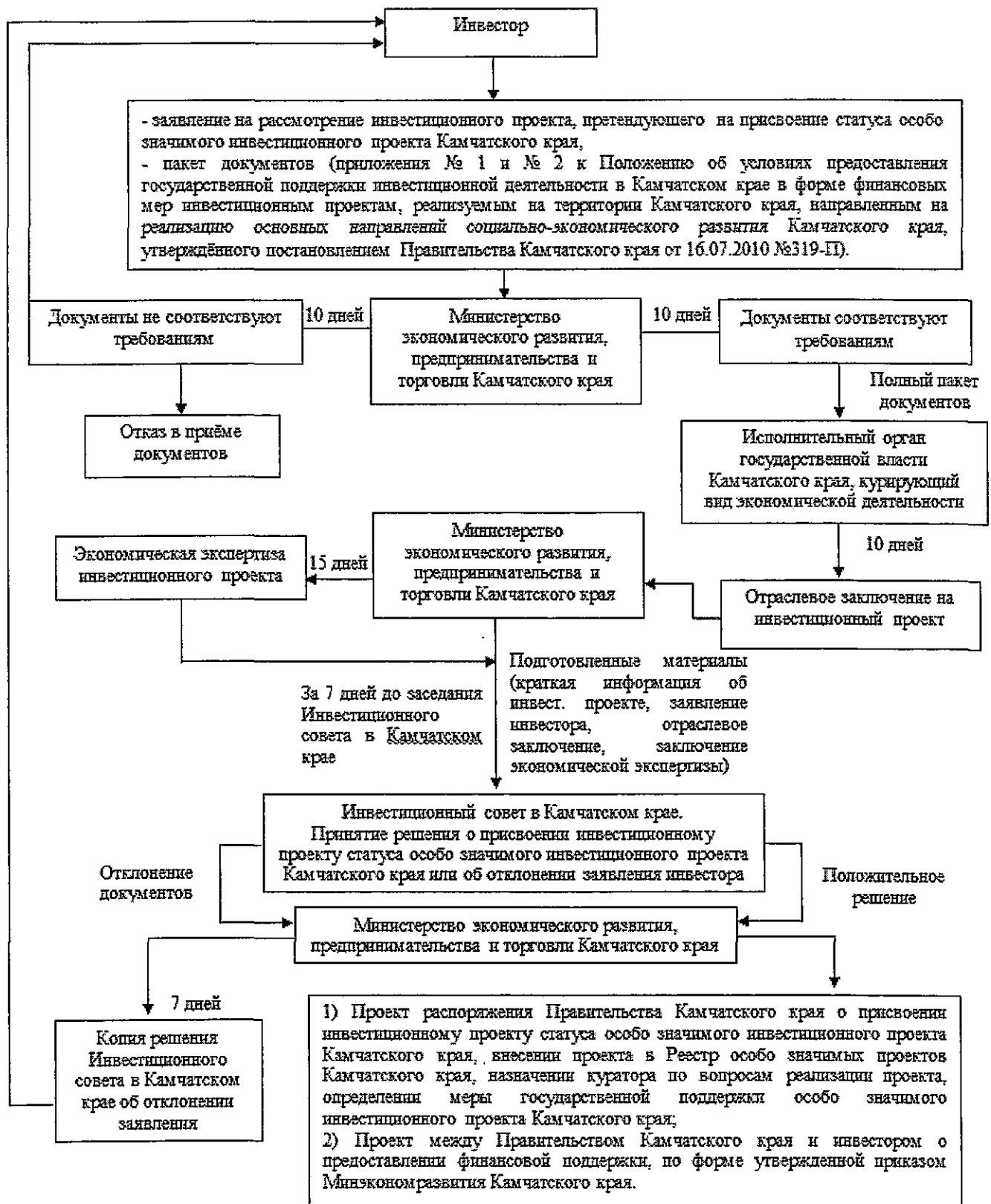
Методическая поддержка оказывается в крае преимущественно по запросу инвесторов, т.е. по мере возникновения тех или иных проблем и вопросов. В настоящее время большинство инициаторов инвестиционных проектов, нуждающихся в краевой поддержке – это бизнес «местный», т.е. уже локализованный на территории Камчатского края. В случае, если в качестве одной из задач будет выбрано привлечение иностранных инвестиций, методическая поддержка станет одним из ключевых инструментов. Для стимулирования инвестиционной активности «местного» бизнеса важно выстраивание системы превентивной методической поддержки – проведение работы с бизнес-сообществом по разъяснению имеющихся на федеральном и региональном уровне мер поддержки, о принципах функционирования системы индивидуального сопровождения инвестиционных проектов, а также об имеющихся инвестиционных площадках.

Действенным инструментом информационной и методической поддержки инвестиционной деятельности является трехязычный (русский, английский, китайский, планируется перевод на японский) инвестиционный портал Камчатского края. Портал полностью соответствует требованиям Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе (далее - Стандарт по обеспечению благоприятного инвестиционного климата), разработанного АСИ, и содержит всю имеющуюся информацию, которая может быть востребована инвесторами.

3.1.2. Финансовая поддержка

Особо значимые инвестиционные проекты

Финансовая поддержка предоставляется только для проектов, признанных особо значимыми. Наделение проектов особо значимым статусом осуществляется по специальной процедуре, установленной постановлением Правительства Камчатского края от 16.07.2010 № 319-П «Об утверждении Положения об условиях предоставления государственной поддержки инвестиционной деятельности в Камчатском крае в форме финансовых мер инвестиционным проектам, реализуемым на территории Камчатского края, направленным на реализацию основных направлений социально-экономического развития Камчатского края» (рисунок 3.1).



Источник информации: постановление Правительства Камчатского края от 16.07.2010 № 319-П.

Рисунок 3.1. Порядок присвоения инвестиционному проекту статуса особо значимого

Действующая схема наделения статусом обладает рядом достоинств, в сравнении с другими регионами Российской Федерации:

1) в процессе получения статуса у инвестора есть «одно окно», в котором осуществляется приемка документов – Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;

2) принятие решения о придании статуса особо значимого проекта осуществляется коллегиальным органом – Инвестиционным советом в Камчатском крае, в который входят не только представители власти, но и бизнеса.

Среди недостатков данной процедуры можно выделить лишь то, что она осуществляется последовательно, а не параллельно, а это ее значительно замедляет. Так подготовка отраслевого заключения и экономическая экспертиза могли бы проводиться одновременно. Это позволило бы сократить срок процедуры от подачи заявления и пакета документов до прохождения инвестиционного совета с 25 до 15 дней.

В постановлении Правительства Камчатского края от 16.07.2010 № 319-П четко установлены условия и критерии, которым должен отвечать проект для получения мер государственной поддержки. Это уже само по себе выделяет систему поддержки инвестиционной деятельности Камчатского края в лучшую сторону относительно многих регионов.

Выделяется три группы параметров оценки:

1) финансовая эффективность проекта (NPV, IRR, срок окупаемости и другие стандартные показатели финансового анализа);

2) бюджетная эффективность проекта (отношение суммы планируемых к уплате налогов и иных платежей к объему государственной поддержки);

3) социальный эффект (новые рабочие места, обеспечение жильем и др.).

Критерии, по которым принимается решение, варьируются в зависимости от муниципального образования, на территории которого реализуется проект, что оправдано в условиях столь существенных территориальных контрастов в регионе. Таким образом, методика оценки проектов является сбалансированной и не нуждается в корректировке.

Виды финансовой поддержки

Проекты, получившие статус особо значимого, могут претендовать на следующие виды поддержки:

1) налоговые льготы в части, зачисляемой в краевой бюджет;

2) бюджетные гарантии;

3) включение в заявку края на софинансирование из средств Инвестиционного Фонда Российской Федерации;

4) предоставление субсидий из краевого бюджета на уплату процентной ставки по привлеченным кредитам.

Такой набор мер является стандартным и предоставляется многими субъектами Российской Федерации.

На данном этапе эти меры не имеют широкого применения. За четыре года действия постановления Правительства Камчатского края от 16.07.2010 № 319-П только два инвестиционных проекта получили статус особо значимого. Это проекты «Строительство свинофермы до 12 000 голов в год для ЗАО Агротек Холдинг в п. Сокоч Елизовского района», «Горно-металлургический комбинат по добыче и переработке руды Озерновского золоторудного месторождения Камчатского края».

При этом на сайте Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края указаны еще 41 инвестиционный проект и 50 инвестиционных идей. Это говорит о том, что целесообразно усилить меры нефинансовой поддержки «местных» инвесторов – как в помощи в правильном оформлении документов для получения поддержки, так и в генерации новых инвестиционных проектов в приоритетных отраслях.

3.2. Система государственной поддержки малого и среднего предпринимательства

Основным механизмом поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в Камчатском крае является государственная программа Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 521-П, подпрограмма «Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства» (далее – подпрограмма).

Общий объем финансирования подпрограммы предполагается в размере 2,02 млрд. рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета 96,3 млн. рублей (размер средств субсидии федерального бюджета утверждается в подпрограмме ежегодно), краевого бюджета 385,8 млн. рублей, местных бюджетов 36,2 млн. рублей, внебюджетных источников 1,5 млрд. рублей. В результате действия подпрограммы должна быть продолжена положительная динамика развития малого и среднего предпринимательства (далее – МСП) в крае, которая наблюдается в последние годы.

Таблица 3.1

Показатели развития малого и среднего предпринимательства
в Камчатском крае

Показатель	Ед. изм.	01.01.2011	01.01.2012	01.01.2013	01.01.2014
Количество малых и средних предприятий (включая микропредприятия)	ед.	3519	4921	5165	5173
Средняя численность занятых на малых и средних предприятиях	чел.	28623	29368	31264	31327
Количество индивидуальных предпринимателей	чел.	12965	13292	13249	12120
Среднемесячная заработная плата (на одного работника) на малых предприятиях	тыс. рублей	25,6	27,4	29,1	31,9
Оборот малых и средних предприятий	млн. рублей	59562,9	71486,7	79567,9	84117,3
Доля оборота малых и средних предприятий в общем обороте организаций	%	43,9	48,0	45,8	45,3
Инвестиции в основной капитал по малым и средним предприятиям	млн. рублей	1602,8	3345,1	4298,5	4545,8

Подпрограмма предусматривает все формы поддержки, направленные на создание и развитие субъектов МСП, которые также предусмотрены в федеральном законодательстве:

- 1) предоставление грантов для начала бизнеса;
- 2) предоставление субсидий на компенсацию части затрат;
- 3) субсидирование первого взноса (аванса) при заключении договора лизинга;
- 4) развитие системы микрофинансирования и другие.

Мероприятий подпрограммы реализуются через организации инфраструктуры поддержки предпринимательства - краевое государственное автономное учреждение «Камчатский центр поддержки предпринимательства», Камчатский государственный фонд поддержки предпринимательства посредством предоставления субсидий указанным организациям, а также Гарантийный фонд развития предпринимательства Камчатского края.

В Камчатском крае на развитие малого и среднего предпринимательства в 2012-2013 годах в рамках долгосрочных краевых целевых программ направлено 963,7 млн. рублей, в том числе из краевого бюджета 110,1 млн. рублей, за счет федерального бюджета 100,4 млн. рублей, за счет средств местных бюджетов –14,3 млн. рублей, из внебюджетных источников 738,9 млн. рублей.

В 2012-2013 годах финансово-кредитная поддержка была оказана 338 субъектам МСП, поручительства Гарантийного фонда предоставлены 70 субъектам МСП, субсидии на компенсацию части затрат получили более 85 субъектов МСП, ежегодно предоставляются около 70 грантов начинающим предпринимателям на создание собственного бизнеса. Более 1000 субъектов МСП приняли участие в обучающих мероприятиях, консультационная поддержка предоставлена около 3 500 субъектам МСП.

В рамках оказания информационной поддержки субъектов МСП на официальном сайте исполнительных органов государственной власти Камчатского края в сети Интернет www.kamchatka.gov.ru обеспечено функционирование раздела «Малый и средний бизнес», Портала малого и среднего предпринимательства Камчатского края smb.kamchatka.gov.ru. Также действуют сайты Камчатского государственного фонда поддержки предпринимательства www.kamfond.ru, Гарантийного фонда развития предпринимательства www.gfkam.ru, КГАУ «Камчатский центр поддержки предпринимательства» «центрподдержки.рф».

В настоящее время муниципальные программы развития субъектов малого и среднего предпринимательства действуют в 15-ти муниципальных образованиях в Камчатском крае. Для создания системы стимулов для органов местного самоуправления муниципальных образований в подпрограмме предусмотрено предоставление субсидий из краевого бюджета местным бюджетам на поддержку муниципальных целевых программ развития МСП. Ежегодно 13-ти местным бюджетам предоставляются субсидии из краевого бюджета на поддержку муниципальных целевых программ развития МСП. В 2012-2013 годах в рамках реализации муниципальных программ разные виды поддержки предоставлены около 5 000 субъектам МСП

Актуальными для региона остаются следующие проблемы развития МСП:

- 1) недостаток производственных площадей;
- 2) проблемы с подбором квалифицированных кадров рабочих специальностей;
- 3) недостаток инфраструктуры поддержки МСП.

Проведенный анализ показывает, что механизмы поддержки МСП в Камчатском крае работают эффективно, но ряд механизмов федеральной поддержки малого бизнеса недоиспользуется. В первую очередь, это:

- 1) создание и обеспечение деятельности индустриальных парков для малого и среднего предпринимательства;
- 2) создание и (или) обеспечение деятельности инновационной инфраструктуры (например, центров кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства).

3.3. Инвестиционный совет в Камчатском крае

Инвестиционный совет в Камчатском крае создан постановлением Губернатора Камчатского края от 22.10.2007 № 128.

Информационная доступность

В сети Интернет представлена вся необходимая информация об Инвестиционном совете в Камчатском крае. По информационной обеспеченности деятельности Инвестиционного совета Камчатский край является одним из регионов-лидеров. Положение, состав и информация о текущих решениях Совета представлены на Инвестиционном портале Камчатского края.

Функции Совета

В функционале Совета недостаточно внимания уделено контролю над формированием инвестиционного имиджа Камчатского края, а также содействию в организации обратной связи инвестора с органами исполнительной и муниципальной власти. Практически отсутствуют функции, связанные с продвижением инициатив по улучшению механизмов взаимодействия с инвестором, сокращению сроков, снижению административных барьеров и совершенствованию

процедур и законодательства, поступающих от ИОГВ Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае, общественных организаций или инвесторов.

Состав

Состав Инвестиционного Совета в Камчатском крае персональный, а не функциональный. Данный подход к формированию Совета нельзя назвать эффективным, так как он требует дополнительных постановлений Губернатора при любых изменениях, связанных с кадровыми перестановками, затрагивающими членов Совета.

В состав Инвестиционного Совета в Камчатском крае должны входить представители всех ключевых групп, чьи действия могут оказать значимое влияние на успешность реализации инвестиционных проектов. На данный момент в совет входят представители законодательной и исполнительной власти, а также общественных организаций. Наличие в составе Инвестиционного Совета в Камчатском крае одновременно большого количества непрофильных министров, а также министров и руководителей отделов (дублирование функций), является излишним. В Совете не представлены некоторые заинтересованные группы. Это финансовые институты, представители инфраструктурных компаний и общественные организации, которые представляли бы интересы других стейкхолдеров кроме отдельных отраслей.

Указанные выше особенности формирования Инвестиционного совета в Камчатском крае являются ограничениями его эффективной работы и способствуют его превращению в площадку лоббирования узкоотраслевых интересов, не связанных с инвестиционной деятельностью и перспективами Камчатского края в целом.

Периодичность

Заседания Совета проводятся по мере необходимости, но не реже 1 раза в 2 месяца.

3.4. Оценка соответствия инвестиционного климата Камчатского края требованиям Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата

Камчатский край является первым регионом в азиатской части Российской Федерации, который объявил о внедрении Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ.

Таблица 3.2

Реализация требований Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае

	Требования Стандарта	Информация о выполнении
1	Наличие инвестиционной стратегии	Выполнено
2	Утверждение плана, строительства инфраструктуры	Выполнено
3	Ежегодное послание главы региона о достижениях и инвестиционных планах	Выполнено
4	Принятие закона о защите прав инвесторов	Выполнено
5	Наличие Совета по улучшению инвестиционного климата	Выполнено
6	Наличие специализированной организации по привлечению инвестиций	Выполнено
7	Наличие доступной инфраструктуры для размещения производственных объектов	Не выполнено
8	Наличие механизмов подготовки кадров, востребованных инвесторами	Выполнено
9	Наличие двуязычного сайта об инвестиционной деятельности	Выполнено

	Требования Стандарта	Информация о выполнении
10	Наличие единого регламента сопровождения проектов по принципу «единого окна»	Выполнено
11	Принятие инвестиционной декларации	Выполнено
12	Принятие регламента, для оценки ОРВ	Выполнено
13	Наличие системы обучения, повышения и оценки компетентности чиновников	Выполнено
14	Создание коллегиального совещательного органа при РЭК	Выполнено
15	Наличие Канала прямой связи инвесторов с руководством региона	Выполнено
	<i>Итого внедрено требований:</i>	<i>14</i>

К числу сильных сторон системы поддержки инвестиционной деятельности в крае можно отнести работу Инвестиционного совета, инвестиционное законодательство, систему информационной поддержки (портал),

Невыполненное требование Стандарта по созданию доступной инфраструктуры для размещения объектов инвесторов является весьма важным для Камчатского края. В этой связи Правительством Камчатского края проводится активная работа по созданию государственного агропромышленного парка «Зеленовские озерки» на территории Елизовского муниципального района.

3.5. Участие в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации

С 2015 года Минэкономразвития России совместно с АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» приступит к полномасштабному внедрению во всех субъектах Российской Федерации Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.

Рейтинг состоит из более 50 показателей и оценивает условия ведения бизнеса в регионах, результативность внедрения дорожных карт Национальной предпринимательской инициативы и Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе, а также отражает оценку деятельности федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти и высших должностных лиц субъектов Российской Федерации по созданию благоприятных условий ведения инвестиционной и предпринимательской деятельности.

Направления рейтинга:

- регуляторная среда;
- институты для бизнеса;
- инфраструктура и ресурсы;
- поддержка малого предпринимательства.

В Камчатском крае деятельность по реализации мероприятия по улучшению регуляторной среды осуществляется в тесном взаимодействии с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по Камчатскому краю, органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае.

Распоряжением Правительства Камчатского края от 14.05.2013 № 209-РП назначены исполнительные органы государственной власти Камчатского края, ответственные за реализацию планов мероприятий («дорожных карт») по улучшению инвестиционного климата в Камчатском крае, установлены сроки разработки планов мероприятий и предоставления отчетной информации в Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Завершается внедрение Стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе.

По некоторым показателям Рейтинга, таким как «Эффективность работы Совета по вопросам развития инвестиционного климата (или аналогичного органа) в субъекте Российской Федерации», «Наличие и качество раздела об инвестиционном развитии региона в стратегии социально-экономического развития субъекта Российской Федерации» Камчатский край имеет хорошую практику.

Вместе с этим, необходимо провести анализ лучших практик Рейтинга 21 пилотного субъекта Российской Федерации и реализовать с учетом проведенного анализа комплекс мероприятий по сокращению сроков получения разрешений на строительство, подключения к электроэнергии, созданию доступной инфраструктуры для размещения объектов инвесторов, повышению эффективности работы специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами, совершенствованию законодательства по предоставлению государственных мер поддержки в сфере инвестиционной и предпринимательской деятельности.

4. SWOT-анализ инвестиционной привлекательности Камчатского края

SWOT-анализ инвестиционной привлекательности проводился на основе нескольких факторов, которые важны для инвесторов при выборе территории. Факторы, используемые при данном анализе, определены комитетом РСПП по международному сотрудничеству, международным советом по сотрудничеству и инвестициям при РСПП, компанией KPMG в рамках исследования «Анализ регионального инвестиционного климата с точки зрения иностранных инвесторов¹⁶». Исследование состояло в проведении и анализе экспертных интервью крупнейших инвесторов, работающих в различных регионах Российской Федерации, анализа встреч с представителями администрации регионов. Данная методика была актуализирована экспертами фонда «Центр стратегических разработок» и Key Partner таким образом, чтобы можно было проводить сравнительный анализ инвестиционного климата регионов.

Факторы инвестиционного климата разделяются на две группы: «жесткие» и «мягкие». «Жесткие» факторы – это те факторы, которые являются частью существующей среды и не могут быть изменены в краткосрочной и среднесрочной перспективе (активы, ресурсы), возможность оказывать на них влияние весьма ограничена¹⁷, «Мягкие» факторы – это факторы создания и управления представлениями инвесторов о регионе, эффективности процессов, внутренние возможности представителей соответствующих государственных организаций, законодательство и т.д.».

4.1. Сильные стороны

ЖЕСТКИЕ ФАКТОРЫ	
Географическое положение	—
Природные ресурсы	Наиболее значимая на сегодняшний день сильная сторона инвестиционной привлекательности Камчатского края. 1. Биологические ресурсы: крупнейшие в мире популяции ценных лососевых рыб, большие промысловые запасы минтая и других высоко востребованных видов аквакультуры. 2. Туристические: уникальные в масштабах континента объекты показа – действующий вулканизм. Уникальные в масштабах Российской Федерации возможности организации сафари, орнитологических и рыболовных туров. Уникальные возможности горнолыжного туризма, в первую очередь фри-райда. Эти уникальные ресурсы уже сформировали узнаваемый туристический бренд Камчатки в Российской Федерации и в мире. 3. Минеральные: значительные запасы драгоценных металлов, запасы природного газа на шельфе. 4. Гидроэнергетические и геотермальные: перспективы снижения тарифов на электроэнергию и потенциал для привлечения инвестиций в энергоемкие виды деятельности. 5. Подземные воды: значительные доступные запасы, позволяющие инвесторам организовывать автономное водоснабжение на большинстве территорий Камчатки. 6. Местные топливные ресурсы: перспективы сокращения северного завоза мазута и угля. 7. Наличие значительных по площади и биосферной значимости ООПТ.
Рынок труда	—
Объем внутреннего рынка	—

¹⁶Привлечение прямых иностранных инвестиций в регионы России. РСПП, КПМГ.

¹⁷Там же.

Транспортная и энергетическая инфраструктура	—
МЯГКИЕ ФАКТОРЫ	
Человеческий капитал	1. Сложившиеся традиции в отдельных отраслях экономики, прежде всего в рыбопромышленном комплексе и в геотермальной энергетике. 2. Сложившиеся научные школы в рыболовстве и геологии.
Развитие гостиничной инфраструктуры	Наличие многочисленных баз отдыха в окрестностях г. Петропавловска-Камчатского, в том числе с термальными источниками, что улучшает возможности досуга инвесторов и работников вновь создаваемых предприятий.
Заинтересованность администрации региона в привлечении прямых иностранных инвестиций	Позиционирование Камчатского края как первого региона в азиатской Российской Федерации, внедряющего Стандарт по обеспечению благоприятного инвестиционного климата по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ.
Успешный опыт реализации инвестиционных проектов с ПИИ	—
Качество инвестиционного предложения	1) Наличие системы индивидуального сопровождения инвестиционных проектов. 2) Наличие фонда поддержки предпринимательства. 3) Наличие инфраструктурно подготовленных площадок на месте оставленных военных поселений (в настоящее время является потенциальной сильной стороной – эти площадки могут позиционироваться как территории для размещения объектов инвесторов).
Законодательное обеспечение инвестиционного процесса	1) Наличие системы законодательных актов о защите прав инвесторов и механизмах поддержки инвестиционной деятельности. 2) Наличие закона о ГЧП.
Бюджетные возможности финансовой поддержки инвестиционной деятельности	—

4.2. Слабые стороны

ЖЕСТКИЕ ФАКТОРЫ	
Географическое положение	1) Фактически островное положение Камчатки – разорванность сухопутных транспортных связей с материком.
Природные ресурсы	1) Биологические ресурсы: низкие температуры воды препятствуют товарному производству моллюсков. 2) Туристические: отсутствие сухопутного доступа к ключевым объектам показа, сложные погодные условия – нестабильный авиационный доступ, высокая сейсмичность – возможность утраты ценных памятников природы в случае катастрофических землетрясений. Короткий туристический сезон. 3) Минеральные: тяжелые климатические и горно-геологические условия разработки большинства видов минерального сырья, экологические ограничения развития горнодобывающей промышленности и территориальные «конфликты» с другими видами природных ресурсов – биологическими и туристическими. 4) Неблагоприятные агроклиматические условия – короткий период вегетации и высокая повторяемость неблагоприятных погодных явлений.
Рынок труда	1) Узость рынка труда: сравнительно небольшое количество экономически активного населения. 2) Сравнительно высокие заработные платы населения за счет северных надбавок + длительный северный отпуск и другие затраты, которые ложатся на

	<p>работодателя в связи с северными условиями.</p> <p>3) Сложившиеся традиционные уклады труда в рыбном промысле снижают мотивацию населения к системному труду.</p> <p>4) Высокие теневые доходы в рыбном промысле ограничивают конкурентоспособность предприятий в других отраслях экономики как работодателей.</p>
Объем внутреннего рынка	1) Низкий объем и изолированность всех рынков: потребительского, промышленного, инновационного.
Транспортная и энергетическая инфраструктура	<p>1) Высокие тарифы на электроэнергию, особенно в изолированных энергоузлах.</p> <p>2) «Запертые» энергетические мощности и дефицит регулирующих мощностей.</p> <p>3) Низкая пропускная способность пассажирского терминала аэропорта Елизово.</p> <p>4) Критическое состояние инфраструктуры многих региональных аэропортов</p> <p>5) Незавершенная опорная сеть автомобильных дорог, отсутствие круглогодичного сухопутного доступа в большинство районов края. Низкая безопасность дорожного движения из-за состояния дорог и погодных условий.</p> <p>6) Отсутствие оборудованных портов на западном побережье Камчатки, проблемы с погрузкой-разгрузкой и ограничения по водоизмещению судов на входе в реки. Необходимость дноуглубительных работ в устьях рек.</p> <p>7) Недостаточная глубина Авачинской бухты для захода крупнотоннажных, в том числе круизных, судов.</p> <p>8) Высокая цена на высокоскоростной доступ в интернет, отсутствие магистральных каналов оптико-волоконной связи.</p>
МЯГКИЕ ФАКТОРЫ	
Человеческий капитал	<p>1) Высокая смертность населения в трудоспособном возрасте как индикатор неблагоприятного состояния здоровья.</p> <p>2) Низкая социальная удовлетворенность жителей региона, которая выражается в продолжающемся миграционном оттоке.</p>
Развитие гостиничной инфраструктуры	Несоответствие существующего гостиничного фонда в Петропавловске современным стандартам международных гостиничных операторов.
Заинтересованность администрации региона в ПИИ	Низкая частота упоминания привлечения «внешних» инвестиций как стратегического приоритета со стороны первых лиц региона.
Успешный опыт реализации инвестиционных проектов с ПИИ	Фактически отсутствие опыта реализации крупных инвестиционных проектов с участием иностранных инвесторов.
Качество инвестиционного предложения	<p>1) Отсутствие юридически и инфраструктурно подготовленных площадок для размещения объектов инвесторов: промышленных парков, технопарков, центра коллективного пользования.</p> <p>2) Отсутствие специальной организации, осуществляющей привлечение инвесторов и маркетинг региона.</p> <p>3) Отсутствие специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами</p> <p>4) Существующая программа по улучшению инвестиционного климата не обеспечена возможностью расходования бюджетных средств на ее реализацию.</p>
Законодательное обеспечение инвестиционного процесса	<p>1) Отсутствие инвестиционной декларации.</p> <p>2) Отсутствие нормативного акта, регламентирующего процедуру оценки регулирующего воздействия в сфере взаимодействия с инвесторами.</p> <p>3) Отсутствие единого регламента сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна».</p>
Бюджетные возможности финансовой поддержки инвести-	Высокий уровень дотационности бюджета края препятствует расширению финансовой поддержки инвестиционной деятельности за счет региональных средств.

ционной деятельности	
----------------------	--

4.3. Возможности

ЖЕСТКИЕ ФАКТОРЫ	
Географическое положение	1) Сравнительная близость к самым крупным и динамичным рынкам стран АТР. 2) Ключевое положение как стартового (конечного) порта Северного морского пути.
Природные ресурсы	Значительные биологические ресурсы окружающих Камчатку морей.
Рынок труда	—
Объем внутреннего рынка	—
Транспортная и энергетическая инфраструктура	Возможное развитие Северного морского пути как транзитного коридора позволит повысить инвестиционную привлекательность петропавловского порта и других транспортных проектов на территории Камчатки.
МЯГКИЕ ФАКТОРЫ	
Человеческий капитал	—
Развитие гостиничной инфраструктуры	Возможность привлечения крупных азиатских и американских гостиничных сетей на территорию Камчатского края.
Заинтересованность администрации в ПИИ	Высокий декларируемый уровень приоритетности привлечения инвестиций в развитие регионов Дальнего Востока со стороны Президента и Федерального правительства. Возможность позиционирования Камчатки как площадки для привлечения иностранных инвестиций – приоритетной на федеральном уровне.
Успешный опыт реализации инвестиционных проектов с ПИИ	—
Качество инвестиционного предложения	1. Особое внимание к региону со стороны руководства страны определяет возможность создания особой экономической зоны в двух сценариях: 1) создание ОЭЗ на всей территории края; 2) создание ОЭЗ портового типа. Это позволит привлечь на территорию края инвестиции в развитие инфраструктуры для размещения производственных и иных объектов инвесторов. 2. Возможность приоритетного по отношению к регионам европейской части России, Сибири и Урала привлечения финансовых ресурсов Внешэкономбанка для реализации инвестиционных проектов (через Фонд развития Дальнего Востока).
Законодательное обеспечение инвестиционного процесса	Возможность принятия федерального закона о ГЧП позволит гарантировать инвесторам возвратность вложенных средств в периоде, превышающем горизонты бюджетирования (3 года), что создаст предпосылки для роста инвестиций в проекты развития публичной инфраструктуры.
Бюджетные возможности финансовой поддержки инвестиционной деятельности	Возможность использования ФЦП по развитию Дальнего Востока и Байкальского региона, а также возможности мультиплицирования вложений регионального бюджета за счет привлечения средств Фонда развития Дальнего Востока и Байкальского региона для реализации инфраструктурных проектов, направленных на улучшение инвестиционного климата.

4.4. Угрозы

ЖЕСТКИЕ ФАКТОРЫ	
Географическое положение	Физическая удаленность от Москвы осложняет взаимодействие инвесторов с федеральными министерствами, в том числе по получению федеральной поддержки реализации инвестиционных проектов.

Природные ресурсы	Угроза избыточного воздействия иностранных компаний на биологические ресурсы морей, окружающих Камчатку.
Рынок труда	Если другие регионы ДФО, обладающие лучшими по отношению к Камчатке жесткими факторами инвестиционной привлекательности, такие как Приморский и Хабаровский край начнут активную работу по совершенствованию инвестиционного климата и привлечению инвестиций, то возможно усиление оттока трудоспособного населения из Камчатского края.
Объем внутреннего рынка	—
Транспортная и энергетическая инфраструктура	—
МЯГКИЕ ФАКТОРЫ	
Человеческий капитал	—
Развитие гостиничной инфраструктуры	—
Заинтересованность администрации региона в ПИИ	—
Успешный опыт реализации инвестицион-ных проектов с ПИИ	Негативное восприятие иностранными инвесторами опыта реализации совместного проекта на Сахалине может проецироваться на другие регионы Дальнего Востока, в том числе, на Камчатку.
Качество инвестиционного предложения	Недостаточно высокий уровень приоритетности привлечения инвестиций со стороны территориальных органов налоговой и таможенной служб на Камчатке
Законодательное обеспечение инвестиционного процесса	Отдельные аспекты предполагаемого закона о рыболовстве и развитии аквакультуры («квоты под киль») могут ограничить возможности модернизации рыболовецкого флота.
Бюджетные возможности финансовой поддержки инвестиционной деятельности	Дальнейшее наращивание необеспеченных целевыми трансфертами бюджетных расходов регионов.

Раздел 2. Стратегические ориентиры инвестиционного развития Камчатского края

1. Стратегические цели, задачи и ключевые показатели эффективности инвестиционного развития Камчатского края

1.1. Цели и задачи Стратегии

Настоящая Стратегия разрабатывается в развитие утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 27.07.2010 № 332-П «Стратегии социально-экономического развития Камчатского края до 2025 года», соответствует «Стратегии социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2009 № 2094-р. Цели настоящей Стратегии и Стратегии социально-экономического развития связаны между собой.

В связи с принятием Указа Президента Российской Федерации от 21 августа 2012 г. № 1199 «Об оценке эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации», показатели эффективности Инвестиционной стратегии разработаны с учетом приведенных в данном Указе показателей.

В 2000-2007 гг. вклад инвестиций в ВРП составлял в среднем 17%. В 2008-2011 гг. характер экономического роста Камчатского края изменился: роль инвестиций возросла до 27% (см. раздел 1 Стратегии). Однако этот рост менее интенсивен в сравнении с целевым сценарием Стратегии социально-экономического развития Камчатского края до 2025 года. Прогноз в Стратегии (утвержденной в 2009 г.) рассчитывался исходя из уровня в 32% в 2010 г. и ожидаемого роста до 44% в 2015 г. в соответствии со сценарием инновационного развития на основе кластерной политики. При равномерном росте с 32% до 44% в 2010-2015 гг. в 2011 г. это соотношение должно было достичь 34%. Фактическое соотношение инвестиций к ВРП в 2011 г. было на уровне 30% (на 4% ниже целевого значения).

В целом идеология Стратегии соответствует инновационному сценарию на основе кластерной политики, в котором заложено активное развитие морехозяйственного, транспортно-логистического, туристско-рекреационного кластера и ряда перерабатывающих производств, а также реализация проектов и программ строительства нового крупного портового комплекса, ремонтных производств, новых энергомошностей.

Учитывая отклонение на 4% от целевых показателей в начале периода, соотношение инвестиций и ВРП может быть зафиксировано на уровне 40% в 2015 г., что на 4% меньше заданных значений в инновационном сценарии. К 2020 г. предполагается, что отклонение от инновационного сценария будет нивелировано, и соотношение инвестиций и ВРП останется на уровне 40%.

В соответствии с инновационным сценарием ВРП региона должен составить 208,1 млрд. руб. к 2015 г. и 515,4 млрд. руб. к 2020 г. Средние темпы роста ВРП за период составят 5,5%, что на 0,2% превысит темпы роста экономики Дальневосточного федерального округа (в дальнейшем ДФО) в целом. При доле инвестиций на уровне 40% для обеспечения этих темпов роста потребуется привлечь 200 млрд. руб.¹⁸ инвестиций в основной капитал за период 2013-2015 гг. и 800 млрд. руб. инвестиций за период 2016-2020 гг. В сравнении с предыдущим периодом (2009-2011 гг.) объем накопленных инвестиций до 2015 г. должен увеличиться в 1,77 раза.

Целью Стратегии является определение приоритетных направлений и механизмов привлечения инвестиций на территорию Камчатского края в объеме 1 трлн. руб. в период с 2013 по 2020 гг., направленных на формирование кластеров на основе приоритетных отраслей и создание базовой инфраструктуры, обеспечивающей инвестиционную привлекательность края. Такой объем

¹⁸ Здесь и далее прогноз инвестиций приводится в ценах 2012 г.

инвестиций позволит обеспечить темпы экономического роста Камчатского края не ниже средних по ДФО значений.

Структура инвестиций по источникам финансирования может быть экстраполирована относительно значений, которые получаются путем суммирования всех существующих инвестиционных проектов, включенных в региональные и федеральные программы, а также в инвестиционные программы крупных компаний. Доля федерального бюджета составит порядка 29%, доля регионального бюджета – 30% , максимальную долю должны занять внебюджетные инвестиции – 41%.

Таблица 1.1

Источники и объемы финансирования, необходимые для реализации Стратегии

Источники финансирования	В ценах 2012 г., млрд. рублей		
	2009-2011	2013-2015	2016-2020
Всего инвестиций	113	200	800
Федеральный бюджет	25,6	58	232
Консолидированный бюджет Камчатского края	9,8	59	237
Внебюджетные средства	77,6	83	331

Источник информации: Расчеты Центра стратегических разработок на базе инновационного сценария Стратегии социально-экономического развития Камчатского края до 2025 года.

Для достижения главных целей инвестиционной Стратегии необходимо выполнить ряд задач (см. таблицу 1.2).

Таблица 1.2

Цели и задачи инвестиционной стратегии

Цели 2 уровня	Задачи
1. Минимизация административных барьеров для осуществления инвестиционных проектов	1. Сокращение предельного срока прохождения процедур по предоставлению инвесторам земельных участков
	2. Сокращение количества и предельного срока прохождения процедур, необходимых для получения разрешения на строительство объектов капитального строительства непромышленного назначения
	3. Сокращение количества и предельного срока прохождения процедур, необходимых для технологического присоединения к энергетической инфраструктуре, а также стоимости услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства услуг
2. Повышение доступности земельных ресурсов для осуществления инвестиционных проектов	1. Подготовка полного комплекта градостроительной документации, необходимой для оперативного выделения земельных участков инвесторам
	2. Повышение доступности информации о пригодных для реализации инвестиционных проектов земельных участках, находящихся как в государственной и муниципальной, так и в частной собственности
3. Повышение доступности	1. Создание инвестиционных площадок, с подготовленной

Цели 2 уровня	Задачи
необходимой для осуществления инвестиционных проектов инфраструктуры	<p>инженерной и транспортной инфраструктурой для размещения объектов инвесторов (индустриальных парков)</p> <p>2. Создание инвестиционных площадок с подготовленной инженерной и транспортной инфраструктурой для строительства жилья в привязке к существующим и создаваемым индустриальным паркам</p> <p>3. Создание инфраструктуры размещения малого бизнеса на льготных условиях</p> <p>4. Создание инфраструктуры кластерного развития</p> <p>5. Развитие финансовой инфраструктуры</p>
4. Совершенствование системы льгот и государственной поддержки инвестиций	<p>1. Расширение «бюджета развития» региона за счет наращивания объемов финансирования государственных программ, направленных на формирование благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае и поддержку малого и среднего предпринимательства</p> <p>2. Увеличение объема налоговых льгот, предоставленных по региональным налогам в виде государственной поддержки инвесторов</p>
5. Наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов	<p>1. Создание и организация работы Корпорации развития Камчатского края</p> <p>2. Совершенствование работы инвестиционного совета</p> <p>3. Внедрение регламента взаимодействия с инвестором, работающего по принципу «одного окна»</p> <p>4. Внедрение ежегодный публичный отчет главы региона о достижениях и планах по привлечению инвестиций</p>
6. Наличие портфеля осуществляемых инвестиционных проектов в регионе	<p>1. Расширение портфеля проектов за счет внедрения кластерного подхода к привлечению инвестиций в рамках приоритетных направлений</p> <p>2. Активизация деятельности по привлечению инвестиций иностранных компаний на территорию Камчатского края</p>
7. Наличие достаточного количества подготовленных кадров для осуществления инвестиционных проектов	<p>1. Повышение квалификации сотрудников органов власти, взаимодействующих с инвесторами</p> <p>2. Повышение квалификации работников по приоритетным специальностям</p>
8. Наличие региональной системы защиты прав инвесторов	<p>1. Формирование системы оперативного реагирования органов управления на запросы и потребности инвесторов</p> <p>2. Достижение положительного восприятия предпринимательским сообществом общих условий ведения предпринимательской деятельности, включая улучшение инвестиционного климата</p> <p>3. Достижение положительного восприятия предпринимательским сообществом эффективности мер поддержки малого и среднего бизнеса</p>
9. Наличие узнаваемого в России и за рубежом бренда региона	<p>1. Увеличение информационной освещенности инвестиционных событий Камчатского края</p> <p>2. Повышение инвестиционного рейтинга Камчатского края – ОАО «Корпорация развития Камчатки» – анализ рейтинга «РА-Эксперт» по основным составляющим инвестиционного потенциала и инвестиционного риска и разработка мер по повышению рейтинга</p>

1.2 Целевые индикаторы выполнения Стратегии

Таблица 1.3

Целевые индикаторы Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
1	Минимизация административных барьеров для осуществления инвестиционных проектов	Сокращение предельного срока прохождения процедур по предоставлению инвесторам земельных участков, дней (до 01.03.2015 - по акту выбора; после 01.03.2015 - в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации в ред. Федерального закона от 23.06.2014 № 171-ФЗ)	≤ 500 дней	≤ До 300 дней	≤ До 110 дней	≤ До 110 дней	≤ До 110 дней	≤ До 110 дней	≤ До 110 дней	≤ До 110 дней	органы местного самоуправления МО	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии ¹⁹
2		Предельное количество процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения, в единицах (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), ед.	14	14	14	13	12	11	11	11	Министерство строительства Камчатского края; органы местного самоуправления МО	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
3		Предельный срок прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство эталонного объекта капитального строительства непроизводственного назначения (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), дней	350	200	130	90	70	56	56	56	органы местного самоуправления МО	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

¹⁹ Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии – обоснование создания этого института и его функционал приведен в части 3 раздела 3 Стратегии.

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
4		Предельное количество этапов, необходимых для технологического присоединения (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), ед.	7	6	6	5	5	5	5	5	МЖКХ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
5		Предельный срок подключения энергопринимающих устройств потребителей (до 150 кВт) со дня поступления заявки на технологическое присоединение потребителя электроэнергии к энергетическим сетям до дня подписания акта о технологическом присоединении потребителя электроэнергии к энергетическим сетям (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), дней	226	167	45	43	42	40	40	40	МЖКХ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
6		Стоимость услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), в процентах от ВРП на душу населения	1852	1852	938	500	200	25	25	25	МЖКХ, РСТиЦ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
7	Доступность земельных ресурсов для осуществления инвестиционных проектов	Доля муниципальных образований в Камчатском крае с утвержденными документами территориального планирования и градостроительного зонирования в общем количестве муниципалитетов (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	Министерство строительства Камчатского края	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
8		Срок получения информации о земельном участке из реестра (базы данных инвестиционных площадок, кадастра) по запросу инвестора, дней	≤ 10 дней	≤ 7 дней	≤ 5 дней	≤ 5 дней	≤ 5 дней	≤ 5 дней	≤ 5 дней	≤ 5 дней	органы местного самоуправления МО	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
9	Наличие необходимой для осуществления инвестиционных проектов инфраструктуры	Количество готовых к приему инвесторов инвестиционных площадок, обеспеченных инженерной и транспортной инфраструктурой для размещения объектов инвесторов (индустриальных парков), штук, накопленным итогом, ед.	0	0	1	1	2	3	3	3	КРКК (по согласованию)	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
10		Количество инвестиционных площадок с подготовленной инженерной и транспортной инфраструктурой для строительства жилья в привязке к существующим и создаваемым индустриальным паркам, ед.	0	0	1	1	2	3	3	3	КРКК (по согласованию); Министерство строительства Камчатского края; органы местного самоуправления МО	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
11		Количество созданных бизнес-инкубаторов, готовых для размещения компаний, ед.	0	0	0	0	0	1	0	1	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
12		Количество созданных центров кластерного развития, ед.	0	0	0	1	0	0	1	0	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
13		Средняя величина активов кредитных организаций, зарегистрированных в Камчатском крае, млрд. руб./одну организацию (по данным Центрального Банка)	4	4,3	4,6	5	5,3	5,6	6	6	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
14	Наличие системы льгот и государственной поддержки инвестиций	Объем бюджетных расходов на мероприятия, направленные на улучшение инвестиционного климата, % от совокупных расходов консолидированного регионального бюджета	0,1%	0,5%	1%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	МЭРПТ; Минфин Камчатского края	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
15		Объем налоговых льгот, предоставленных по региональным налогам в виде государственной поддержки инвесторов (анализ отчетности)	рост на величину \geq инфляции и за год	рост на величину \geq инфляции за год	рост на величину \geq инфляции за год	рост на величину \geq инфляции за год	рост на величину \geq инфляции и за год	рост на величину \geq инфляции и за год	рост на величину \geq инфляции за год	рост на величину \geq инфляции за год	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
16	Наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов	Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории Камчатского края, в процентах к предыдущему году (Росстат), %	3	5	5	5	5	5	5	5	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
17		Объем инвестиций, привлеченных с помощью ОАО «Корпорация развития Камчатки» (анализ отчетности), млрд. руб. в год	0	≥ 2 млрд. руб. в год	≥ 3 млрд. руб. в год	≥ 5 млрд. руб. в год	≥ 8 млрд. руб. в год	≥ 10 млрд. руб. в год	≥ 12 млрд. руб. в год	≥ 15 млрд. руб. в год	КРКК (по согласованию); МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
18		Количество реализованных основных положений стандарта деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в	12	12	12	12	12	12	15	15	МЭРПТ; ИОГВ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
19		Камчатском крае (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), единиц Отношение числа высокопроизводительных рабочих мест к среднегодовой численности занятого населения в Камчатском крае (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), процентов *Целевые значения показателя будут установлены после расчета значений показателя по итогам 2013 года	*	*	*	*	*	*	*	*	МСРТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
20	Наличие портфеля осуществляемых инвестиционных проектов в регионе	Объем инвестиций в основной капитал региона (Росстат), млрд. руб.	32,6	33,9	37,8	40,2	45,0	160	180	200	МЭРПТ; ИОГВ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
21	Наличие достаточного количества подготовленных кадров для осуществления инвестиционных проектов	Количество мероприятий по повышению профессионализма для специалистов органов власти, взаимодействующих с инвесторами, количество (анализ отчетов), ед.	≥ 1	≥ 2	≥ 2	≥ 2	≥ 2	≥ 2	≥ 3	≥ 3	МЭРПТ; Аппарат Губернатора и Правительства Камчатского края	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
22		Количество стажировок профильных сотрудников в органах власти и институтах развития других регионов, человеко-дней (анализ отчетов)	≥ 30 человеко-дней	≥ 35 человеко-дней	≥ 40 человеко-дней	≥ 45 человеко-дней	≥ 45 человеко-дней	≥ 45 человеко-дней	≥ 45 человеко-дней	≥ 45 человеко-дней	ИОГВ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

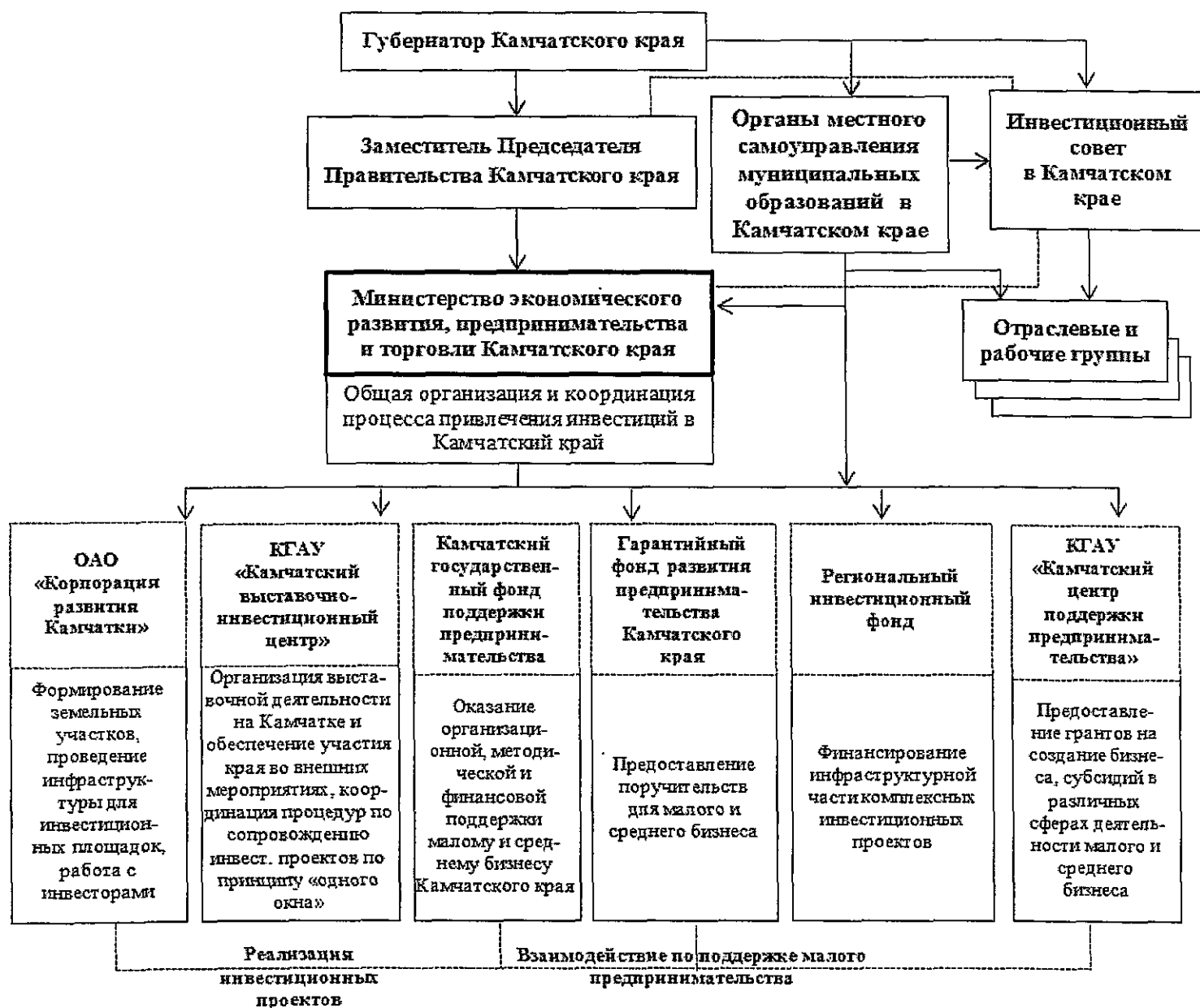
№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
23		Темп прироста реальной среднемесячной заработной платы в Камчатском крае (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), процентов к предыдущему году	6,2	5,9	7,8	7,9	10,3	9,5	≥ среднего показателя по ДФО	≥ среднего показателя по ДФО	МСРТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
24		Доля численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников в регионе (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р), процентов	33,1	33,1	33,1	33,1	33,1	33,1	≥ среднего показателя по ДФО	≥ среднего показателя по ДФО	МСРТ; Агентство по занятости и миграционной политике Камчатского края	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
25	Наличие региональной системы защиты прав инвесторов	Срок ответа на запрос по каналу прямой связи инвесторов с руководителем региона, дней с момента обращения (тестовый запрос)	не позднее 30 дней с момента обращения	не позднее 30 дней с момента обращения	не позднее 30 дней с момента обращения	не позднее 20 дней с момента обращения	не позднее 15 дней с момента обращения	не позднее 10 дней с момента обращения	не позднее 5 дней с момента обращения	не позднее 5 дней с момента обращения	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
26		Оценка предпринимательским сообществом общих условий ведения предпринимательской деятельности, включая улучшение инвестиционного климата, в баллах (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р. Источником информации о значении показателя являются результаты независимого социологического исследования, направленного на определение значения показателя	5,5	6	6,5	7	7,5	8	≥ 9	≥ 9	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

№	Цель 2 уровня	Целевой индикатор и способ его расчета	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Ответственный	Контролер
27		Оценка предпринимательским сообществом эффективности реализации программы поддержки малого и среднего предпринимательства (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10 апреля 2014 г. № 570-р, баллов. Источником информации о значении показателя являются результаты независимого социологического исследования, направленного на определение значения показателя. Показатель рассчитывается на основании данных, полученных с помощью проведения опроса среди предпринимателей, ведущих свою деятельность в Камчатском крае.	5,5	6	6,5	7	7,5	8	≥ 9	≥ 9	МЭРПТ	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
28	Наличие узнаваемого в России и за рубежом бренда региона	Упомятаемость инвестиционных событий региона в СМИ, раз в год (анализ стандартного списка ведущих изданий)	≥ 15 раз в год	≥ 20 раз в год	≥ 35 раз в год	≥ 40 раз в год	≥ 45 раз в год	≥ 50 раз в год	≥ 50 раз в год	≥ 50 раз в год	МЭРПТ; КРКК (по согласованию); Аппарат Губернатора и Правительства Камчатского края; КГАУ «КВЦ»	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии
29		Изменение инвестиционного рейтинга региона «РА-Эксперт», целевой ранг в общероссийском рейтинге по уровню инвестиционного потенциала и инвестиционного риска	потенциал ≤ 71 Риск ≤ 75	потенциал ≤ 68 Риск ≤ 75	потенциал ≤ 65 Риск ≤ 75	потенциал ≤ 60 Риск ≤ 73	потенциал ≤ 58 Риск ≤ 72	потенциал ≤ 55 Риск ≤ 70	потенциал ≤ 55 Риск ≤ 70	потенциал ≤ 55 Риск ≤ 70	МЭРПТ; КРКК (по согласованию)	Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии

2. Определение основных направлений развития региона и ключевых факторов повышения инвестиционной привлекательности

2.1. Общая схема инвестиционной системы Камчатского края

Целевая система привлечения и сопровождения инвестиций на территорию Камчатского края по итогам реализации мероприятий Стратегии будет выглядеть следующим образом:



Источник информации: Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Рисунок 2.1. Укрупненная схема инвестиционной системы Камчатского края.



Источник информации: Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Рисунок 2.2. Схема взаимодействия с инвесторами.

Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края (далее – Министерство)

Министерство является исполнительным органом государственной власти Камчатского края, осуществляющим функции по выработке и реализации региональной политики, по нормативному правовому регулированию, по контролю, по предоставлению государственных услуг, иные правоприменительные функции в сфере социально-экономического развития Камчатского края, в сфере инвестиционной, имиджевой и внешнеэкономической деятельности, предпринимательства, в сфере отдельных отраслей промышленности (судоремонт, легкая и химическая промышленность, издательская деятельность), в сфере внутренней торговли Камчатского края, включая развитие и формирование потребительского рынка, регулирование оборота алкогольной продукции, лицензирование и декларирование ее объемов, а также управление в сфере организации розничных рынков на территории Камчатского края.

К основным функциям Министерства относятся:

1. Формирование и проработка предложений по инвестиционной политике (выполняются отделом инвестиционной политики):

- 1) мониторинг ситуации на мировом и российском рынке инвестиций;

- 2) подготовка предложений по определению приоритетных направлений инвестиционного развития Камчатского края;
- 3) формирование перечня перспективных инвестиционных проектов для организации их последующей детальной проработки и продвижения;
- 4) анализ состояния инвестиционной деятельности и инвестиционного потенциала в Камчатском крае, разработка рекомендаций, формирование и реализация программ и мероприятий по улучшению инвестиционного климата в Камчатском крае и привлечение внебюджетных инвестиций в экономику Камчатского края (далее - инвестиции);
- 5) содействие предприятиям, учреждениям и организациям по поиску инвесторов и привлечению инвестиций в экономику Камчатского края;
- 6) разработка предложений по реализации инвестиционных проектов с использованием принципов государственно-частного партнерства;
- 7) участие во взаимодействии с финансовыми институтами Российской Федерации и зарубежных государств в части реализации инвестиционной и имиджевой политики Камчатского края, в том числе с ОАО «Корпорация развития Камчатки»;
- 8) формирование реестра инвестиционных проектов и инвестиционных идей, реестра инвестиционных площадок;
- 9) организация работы Инвестиционного совета в Камчатском крае;
- 10) осуществление разработки и реализации стратегических направлений формирования благоприятного имиджа Камчатского края.

2. Другие полномочия в сфере инвестиций и поддержки предпринимательства:

- 1) обеспечение разработки и реализации стратегических документов, государственных программ Камчатского края в сфере обозначенных полномочий;
- 2) нормативное правовое регулирование по подведомственным сферам деятельности;
- 3) организация взаимодействия (координация) исполнительных органов государственной власти, органов местного самоуправления, предприятий и организаций всех форм деятельности, а также с общественными объединениями предпринимателей в соответствии с полномочиями;
- 4) организация взаимодействия с федеральными органами власти, институтами развития, субъектами инвестиционной деятельности;
- 5) управление и координация деятельности подведомственных учреждений;
- 6) организация научных исследований, способствующих улучшению инвестиционной привлекательности региона, повышению деловой активности бизнеса;
- 7) внесение в Министерство финансов Камчатского края предложений по формированию краевого бюджета в части финансового обеспечения деятельности Министерства и подведомственных краевых учреждений.

Правила принятия решений

Решения принимаются Министром и проходят процедуру согласования с курирующим заместителем Председателя Правительства Камчатского края и Губернатором Камчатского края.

В следующих частях Стратегии представлены основные направления развития и факторы повышения инвестиционной привлекательности Камчатского края в разрезе приоритетных отраслей для привлечения инвестиций, выявленных на первом этапе работы по разработке Инвестиционной стратегии.

Инвестиционный совет в Камчатском крае

В части 3.3 раздела 1 Стратегии приведен анализ текущей деятельности Инвестиционного совета. Для оптимизации работы инвестиционной системы Камчатского края необходимо реализовать следующие изменения в работе Инвестиционного совета.

Состав Инвестиционного совета должен быть изменен следующим образом:

- 1) состав Совета должен формироваться по функциональному, а не персональному (поименному) принципу;
- 2) необходимо включить в Совет представителей финансовых институтов, инфраструктурных компаний, территориальных органов федеральной власти, связанных с приоритетными отраслями Камчатского края, представителей организаций, представляющих интересы малого и среднего бизнеса, вузов и среднего профессионального образования;
- 3) необходимо пересмотреть состав групп, уже представленных в Совете: исключить дублирование функций и добавить недостающих представителей ИОГВ Камчатского края ;
- 4) все члены Совета должны быть разделены на узкий постоянный состав, который должен присутствовать на всех заседаниях, и широкий, члены которого привлекаются в соответствии с повесткой заседания. Различия в статусах членов Совета должны быть указаны в постановлении о Совете.

Периодичность

Заседания Совета проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в 2 месяца. Это соответствует Стандарту по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ.

Повышение интенсивности работы отраслевых групп

На данный момент отраслевые группы 1 раз в полгода отчитываются на заседании Совета о проделанной работе.

При этом раз в год отраслевым группам на Совете следует докладывать о достигнутых результатах непосредственно перед Губернатором. Результативность их деятельности следует оценивать за отчетный период (полугодие и год) на основе интегрального эффекта от объема привлеченных инвестиций, а также реализуемых и реализованных при содействии отраслевых групп инвестиционных проектов. При этом руководители отраслевых групп несут ответственность за привлечение инвестиций в соответствующих отраслях.

Отраслевые группы, продемонстрировавшие успехи в реализации возложенных на них функций, получают по итогам года официальные благодарности от Совета. За особые заслуги руководители групп могут получить официальную благодарность от Губернатора.

В случае неэффективной работы на протяжении года, отраслевая группа расформировывается, поднимается вопрос об исключении некоторых или всех ее участников из состава Совета.

Взаимодействие с органами местного самоуправления

Ключевой задачей взаимодействия Совета с органами местного самоуправления МО в Камчатском крае является контроль над внедрением основных направлений инвестиционной политики края на уровне муниципалитетов. В частности, руководители отраслевых групп Совета должны отвечать за то, чтобы весь процесс взаимодействия инвесторов с органами местного самоуправления соответствовал модельным представлениям, выработанным на региональном уровне. В частности, это касается соблюдения сроков предоставления земельных участков для реализации инвестиционных проектов, внесения изменений в градостроительную документацию, выдачи разрешений на строительство.

Помимо этого Совет должен участвовать в разработке муниципальных инвестиционных стратегий, давать предложения в проект документа на этапе его разработки и выносить рекомендации по доработке и утверждению стратегий.

Направления развития финансово-кредитной системы Камчатского края как элемента среды и механизма реализации Стратегии

Институциональное реформирование финансово-кредитной системы Камчатского края в целях реализации Стратегии края должно происходить через:

- 1) формирование института посредников в сфере реальных инвестиций;
- 2) формирование хорошо развитой и эффективно функционирующей финансово-инвестиционной инфраструктуры.
- 3) реформирование существующих финансово-кредитных институтов должно осуществляться по следующим направлениям:
 - а) переориентация финансового рынка с финансирования операций краткосрочного характера на финансирование инвестиционных проектов;
 - б) внедрение на финансовом рынке современных технологий замещения долговых обязательств коммерческих банков долгосрочными ценными бумагами с их продажей на вторичных рынках и получением ликвидных денежных средств;
 - в) привлечение на финансовый рынок временно свободных денежных средств внебюджетных фондов, бюджетов различных уровней путем развития системы залоговых операций, покупки ими специальных ценных бумаг;
- 4) формирование и реализация региональных программ реформирования кредитной системы;
- 5) внедрение программ повышения квалификации работников финансового сектора и финансовой грамотности населения;
 - б) развитие взаимодействия с федеральными финансовыми институтами:
 - а) сотрудничество банков с ВЭБ может быть не только в области крупных межрегиональных проектов, но и в рамках программы поддержки малого и среднего бизнеса;
 - б) сотрудничество с Федеральным фондом содействия развитию жилищного строительства и ОАО «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию» позволит привлечь выделяемые на федеральном уровне для решения острой социально-жилищных проблем;
 - в) сотрудничество с Российской венчурной компанией позволит привлечь выделяемые на федеральном уровне средства для модернизации экономики края;
 - г) организация взаимодействия с международными финансовыми организациями (Международная финансовая корпорация, Европейский банк реконструкции и развития Многостороннее агентство по гарантиям инвестиций и другие) как дополнительных источников ресурсов для развития Камчатского края.

Немаловажной задачей является создание и развитие специфических элементов финансово-инвестиционной инфраструктуры, которые, хотя и будут отличаться в каждом регионе, в то же время имеют сходные формы и принципы функционирования. К таким институтам в Камчатском крае можно отнести:

- 1) Гарантийный фонд развития предпринимательства Камчатского края;
- 2) ОАО «Камчатское агентство по ипотечному жилищному кредитованию»;
- 3) региональный инвестиционный фонд;
- 4) бизнес-инкубатор (частично, как инфраструктурный элемент, облегчающий доступ субъектов малого и среднего предпринимательства к получению государственной финансовой поддержки).

Общий объем средств, находящихся под управлением Гарантийного фонда развития предпринимательства Камчатского края (далее – Гарантийный фонд) по состоянию на 01 октября 2014 года составлял 306,7 млн. руб.²⁰ Основной целью деятельности Гарантийного фонда является реализация мер по государственной поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства на территории Камчатского края посредством предоставления поручительств по обязательствам субъектов малого и среднего предпринимательства перед кредитными организациями. В условиях дефицита доступа к дешевым источникам

²⁰ http://www.kamchatka.gov.ru/?cont=oiv_din&mcont=3891&menu=4&menu2=0&id=199.

финансирования механизм получения поручительства от Гарантийного фонда является эффективным инструментом для малого и среднего бизнеса региона.

Совокупный объем поручительств Гарантийного фонда, одновременно действующий в отношении одного субъекта МСП (по действующим договорам) не может превышать 10% от активов Гарантийного фонда, предназначенных для обеспечения исполнения обязательств по договорам поручительства перед кредитными организациями. В настоящее время это сумма составляет 30 млн. рублей.

Для расширения возможностей финансирования более масштабных инвестиционных проектов на территории края с использованием указанного механизма Гарантийным фондом Камчатского края в 2014 году заключено Соглашение о сотрудничестве между открытым акционерным обществом «Небанковская депозитно-кредитная организация «Агентство кредитных гарантий».

Так же, для расширения возможностей доступа субъектов малого и среднего предпринимательства и организаций инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего бизнеса к финансам необходимо:

1) продолжить реализацию мероприятий по финансовой поддержке (субсидирование процентной ставки по инвестиционным проектам, развитие кредитных потребительских кооперативов);

2) качественно управляя финансовыми рисками и гарантийным капиталом, наращивать объемы предоставления поручительств малому и среднему предпринимательству Камчатского края, предлагая новые гарантийные продукты в ответ на потребности предпринимателей и партнеров.

В следующих подразделах представлены основные направления развития и факторы повышения инвестиционной привлекательности Камчатского края в разрезе приоритетных отраслей для привлечения инвестиций, выявленных на первом этапе работы по разработке Инвестиционной стратегии.

Направления развития системы подготовки кадров как элемента среды и механизма реализации Стратегии

Изменение подходов к организации профессионального образования, переход от «знаниевой» парадигмы к реализации практико-ориентированного образования определяет приоритетные направления развития системы подготовки кадров как элемента среды и механизма реализации Стратегии.

В основе практико-ориентированного образования лежит разумное сочетание фундаментального образования и профессионально-прикладной подготовки. С целью обеспечения связи содержания профессионального образования с реальными потребностями промышленности и социальной сферы в профессиональной подготовке специалистов должны участвовать 3 стороны: профессиональные образовательные организации, предприятия и учебные центры профессиональных квалификаций. Поэтому одним из важнейших направлений инвестиционной политики должно стать формирование системы практико-ориентированного обучения. Первостепенным становится обеспечение участия будущего работодателя на всех этапах профессионального образования: от проведения практических занятий в аудиториях до организации производственной практики и далее – стажировки. Только при таком условии будет обеспечена качественная подготовка кадров для различных отраслей экономики Камчатского края.

Еще одним мощным стимулом, своеобразным гарантом для будущего трудоустройства выпускника, должен стать трехсторонний договор между предприятием, профессиональной образовательной организацией и обучающимся в целях закрепления будущего выпускника на конкретном предприятии. Обычно студенты (учащиеся), в подавляющем большинстве, сами заключают трудовой договор с нанимателем, который обязан закрепить за ним наставника из

числа опытных рабочих. Однако заключенный договор не становится обязательством будущего трудоустройства специалиста.

Участие работодателя в процессе подготовки рабочих кадров должно стать составной частью системы профессионального образования, работодатели должны заниматься разработкой содержания образования, оценкой квалификации и быть заинтересованы в том, чтобы содержание образования соответствовало требованиям данной организации. Содержание образовательных программ должно быть привязано к смене технологий на действующем производстве и может достаточно быстро меняться, что позволит готовить кадры в строгом соответствии с требованиями работодателей. Подобный опыт может быть перенесен и в приоритетные кластеры, определенные в разделе 1 данной Стратегии.

Принципиально новыми структурными элементами системы профессионального образования призваны стать учебные центры прикладных квалификаций, которые призваны преодолеть нарастающий дефицит рабочих и специалистов всех уровней квалификации. В таких центрах работодатели, включившись в состав авторитетных наблюдательных советов, получают возможность выполнять функции корпоративных заказчиков кадров, отвечать за целевое трудоустройство выпускников, вести рекрутинг (подбор персонала), создавать совместные участки, лаборатории, мастерские. Все это будет благоприятно воздействовать на качество профессиональной подготовки. Финансирование происходит как за счёт государства (Центр занятости, налоговых отчислений и т. д.), так и за счёт предприятий, осуществляющих производственное обучение (повышение квалификации, освоение смежных профессий и т. д.).

Содержание образовательного процесса профессионального образовательного учреждения, учебных центров профессиональных квалификаций и предприятий, на которых студенты (учащиеся) проходят производственное обучение, должны быть согласованы друг с другом, чтобы принести наибольший эффект от обучения. Условия труда в учебных центрах профессиональных квалификаций должны быть максимально приближены к реальным рабочим условиям на предприятии. В настоящее время в учреждениях начального и среднего профессионального образования такая возможность пока отсутствует. Как правило, материально - техническое оснащение учебных мастерских нуждается в модернизации для проведения полноценных практических занятий, а при прохождении практики на предприятиях студентам (учащимся) не предоставляется возможность изучить все необходимые виды работ, поскольку они вынуждены выполнять работы, которые диктует производственная необходимость, часто – подсобные и не требующие высокой квалификации.

В оценке уровня квалификации выпускников работодатели должны принимать непосредственное участие, следовательно, выпускные экзамены должны приниматься представителями работодателей. При этом, практическое задание, которое необходимо выполнить выпускнику на экзамене, определяет представитель работодателя и оценивает качество выполненной работы также представитель работодателя.

Непосредственная связь учебы и профессиональной деятельности должна усилить мотивацию учащегося-рабочего, помочь сознательно совершенствоваться по выбранной специальности. По окончании учебы выпускник уже находится в поле зрения работодателя, так что их сотрудничество может продолжиться.

В настоящее время включение работодателя в профобразование пока еще остается нерешенной проблемой не только для Камчатки, но и для многих регионов России. Представители бизнеса испытывают дефицит квалифицированных кадров, но от участия в их подготовке зачастую отказываются. Работодатели должны принимать активное участие в подготовке кадров.

Потребность современного производства, экономики в мобильных и высококвалифицированных специалистах, способных принимать самостоятельные ответственные решения в условиях неопределенности и быстро меняющегося мира, предъявляет особые требования к педагогическим кадрам образовательных организаций профессионального образования.

Кадровое обеспечение профессионального образования подразумевает подготовку, повышение квалификации и профессиональную переподготовку руководящих и педагогических работников, отбор и подготовку резерва управленческих кадров.

Качество кадрового потенциала сегодня рассматривается как решающий фактор социально-экономического развития региона, поэтому ключевым вопросом среднего профессионального образования становится обеспечение соответствия уровня подготовки выпускников требованиям развивающегося производства. В этой связи, не менее значимой видится задача создания Центра сертификации профессиональных квалификаций, основной целью которого должно стать проведение добровольной сертификации профессиональных квалификаций выпускников образовательных учреждений, других категорий граждан, прошедших профессиональное обучение в различных формах, на основе требований профессиональных стандартов, иных квалификационных требований для содействия повышению качества профессионального образования в регионе.

В процессе получения среднего (11-летнего) образования должна быть выстроена система ориентации (работа психолога, других специалистов) учащегося по выбору профессии в соответствии с его способностями. Реализация комплекса мероприятий по профессиональной ориентации обучающихся и выпускников общеобразовательных школ необходима, прежде всего, чтобы показать возможности образовательных учреждений профессионального образования Камчатского края в подготовке рабочих кадров и специалистов, спектр реализуемых ими основных профессиональных образовательных программ.

Бизнес-объединения должны активно участвовать в разработке основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями работодателей, а также в процессе обучения специалистов. Организации должны закреплять за каждым учащимся руководителя работы, тем самым, обеспечивая актуальность и развитие у студентов (учащихся) необходимых навыков.

Задача профессиональных образовательных организаций – «вырастить» конкурентоспособного специалиста, квалификация которого максимально удовлетворяет требованиям работодателей. Для этого учебные заведения совместно с представителями бизнеса должны ежегодно пересматривать основные профессиональные образовательные программы, адаптируя их под нужды меняющегося рынка труда.

Помимо указанных направлений по развитию собственно системы образования, оптимизация системы подготовки кадров потребует также:

1) мониторинг и прогнозирование потребностей в профессиональных человеческих ресурсах и планирование государственного задания на подготовку специалистов, рабочих кадров профессионального образования для отраслей - инвестиционных приоритетов Камчатского края;

2) мониторинг эффективности работы действующих профессиональных образовательных организаций по выполнению государственного задания на подготовку специалистов, рабочих кадров профессионального образования;

3) общественно-профессиональная оценка качества содержания профессиональных образовательных программ в интересах развития отраслей-инвестиционных приоритетов Камчатского края;

4) организация стажировок и производственной практики на предприятиях отраслей - инвестиционных приоритетов Камчатского края;

5) создание организационной структуры при Правительстве края, отвечающей за подготовку кадров для отраслей-инвестиционных приоритетов Камчатского края.

2.2. Рыбопромышленный комплекс

Основной целью дальнейшего развития регионального рыбопромышленного комплекса является формирование условий для устойчивого социально-экономического развития

Камчатского края, создания благоприятных условий для жизни и деятельности населения региона на основе стратегических инновационных преобразований материальной, экономической и социальной сфер регионального рыбопромышленного комплекса как одной из составных частей морехозяйственного кластера, создаваемого в рамках Стратегии социально-экономического развития региона.

Реализация принятых в регионе стратегических и программных документов предполагает:

- переход на инновационные пути развития;
- привлечение крупных инвестиций и их эффективное использование;
- достижение высокой конкурентоспособности и экономической эффективности;
- быстрое и непрерывное инновационное обновление флота и инфраструктуры комплекса;
- развитие технологий глубокой переработки сырья;
- обеспечение населения страны качественной и доступной продукции из уловов водных биологических ресурсов;
- расширение рынков добычи и сбыта;
- возврат утерянных ранее позиций на мировых рынках;
- занятие устойчивых лидерских позиций на мировых и внутренних рынках добычи и продаж рыбной продукции;
- применение новых методов стимулирования и развития комплекса.

Общими направлениями стратегического развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края являются:

- рост конкурентоспособности – главное направление развития, так как неконкурентоспособные становятся банкротами. Цель роста конкурентоспособности определяет возможность существования;
- рост доходности инвестируемого капитала - важный критерий, который отражает возможность привлекать инвесторов и кредиты, политику стратегического инвестирования, обновления техники и технологий;
- развитие производственного, кадрового и экономического потенциалов - предусматривает инновационную замену оборудования, включает развитие персонала и человеческого капитала, интеллектуальные технологии, банки и базы данных, рост финансового и инвестиционного потенциалов. Финансовый потенциал характеризуется величиной потоков денежных средств, финансовой устойчивостью, рентабельностью. Инвестиционный потенциал учитывает инвестиционную активность, объемы используемых инвестиционных ресурсов, масштабы и направления инвестирования.

Стратегические и программные документы развития направлены на решение следующих задач:

- восстановление и сохранение ресурсно-сырьевой базы рыболовства, развитие искусственного воспроизводства и аквакультуры;
- техническое перевооружение и модернизация действующих рыбоперерабатывающих мощностей, строительство и модернизации современного рыбопромыслового флота на отечественных судостроительных верфях;
- развитие портовой инфраструктуры, предназначенной для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота;
- формирование развитого внутреннего рынка рыбной продукции и его эффективной функциональной инфраструктуры;
- повышение эффективности государственного управления в сфере рыбопромышленного комплекса и формирование высококонкурентной институциональной

среды, стимулирующей предпринимательскую активность и привлечение капитала в экономику рыбной отрасли;

– международное сотрудничество и укрепление позиций Камчатского края на мировом рынке продукции рыбопромышленного комплекса, развитие внешней торговли рыбными товарами высокой степени переработки водных биоресурсов.

Механизм реализации стратегических и программных документов предусматривает использование всех средств и методов государственного воздействия: нормативно-правового регулирования, административных мер, прямых и косвенных методов бюджетной поддержки, механизмов организационной, правовой и информационной поддержки. Для достижения заявленных будут использоваться:

- 1) федеральные и краевые государственные программы;
- 2) финансово-кредитные механизмы;
- 3) контрактная система закупок для государственных и муниципальных нужд;
- 4) механизмы налогового и инвестиционного регулирования;
- 5) системы стимулирования предпринимательской деятельности;
- 6) ГЧП.

Развитие рыбопромышленного комплекса предполагается осуществлять за счет создания благоприятных условий развития отрасли посредством:

– обеспечения институциональных и правовых предпосылок, а также административного содействия внедрению новых форм и институтов организации морской деятельности (в том числе органов управления рыбохозяйственным кластером);

– стимулирования проведения научных и ресурсных исследований водных биоресурсов;

– стимулирования максимально эффективного освоения водных биологических ресурсов во внутренних водах и ИЭЗ Российской Федерации;

– стимулирования развития аква- и марикультуры на территории Камчатского края;

– оказания государственной поддержки развития прибрежного рыболовства и береговой переработки водных биоресурсов;

– оказания содействия в создании типовых проектов судов прибрежного и океанического лова, и их последующем строительстве;

– совершенствования механизмов финансовой поддержки обновления и наращивания производственных мощностей, внедрения лизинга, продолжения субсидирования части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам на модернизацию и обновление рыбопромыслового флота, создание современных перерабатывающих производств.

2.3. Топливо-энергетический комплекс

Современное состояние энергетики Камчатского края является одним из барьеров для привлечения новых инвестиций в экономику края. Чтобы повысить инвестиционную привлекательность региона и обеспечить реализацию основных направлений настоящей стратегии необходимо:

- 1) развивать сетевое хозяйство Камчатского края;
- 2) снизить тарифы на электроэнергию в изолированных энергоузлах;
- 3) повысить уровень надежности энергоснабжения.

При этом следует учитывать, что в настоящий момент энергосистема Камчатского края является избыточной по электроэнергии и мощности, в этой связи любые выводы о необходимости строительства новой генерации на территории региона должны быть сделаны на основе анализа балансовой ситуации в регионе в части перспектив роста спроса на электроэнергию, в том числе в связи с реализацией крупных промышленных инвестиционных проектов потенциальных энергоемких потребителей, либо возможности/необходимости замещения существующей тепловой генерации. Кроме того, в региональной энергосистеме

имеется проблема «запертых мощностей», таким образом, новые проекты по вводу генерирующих мощностей необходимо рассматривать во взаимосвязке со строительством электросетевой инфраструктуры

Для устранения слабых сторон энергетики Камчатского края предлагается реализовать мероприятия по трем направлениям (таблица 2.1).

Таблица 2.1

Устранение слабых сторон энергетики Камчатского края

Направление	Мероприятия	Роль Правительства Камчатского края	Роль энергокомпаний
1. Снижение темпов роста тарифов на электрическую и тепловую энергию	Реализация программ муниципалитетов по замене привозного топлива на местное (в случае, если это будет экономически эффективно)	Разработка мер по стимулированию перехода на местное топливо	Формирование и исполнение программ по переходу на местное топливо, в том числе на использование возобновляемых источников энергии (далее ВИЭ)_
	Реализация программ по переводу неэффективных котельных на привозном топливе и теплоэлектростанций в режим электробойлерных (если это будет способствовать снижению тарифа на электроэнергию) Перевод, где это возможно, котельных на привозном топливе на местный природный газ	Корректировка стратегии развития энергетики Камчатского края и схемы размещения объектов энергетики края в увязке с основными мероприятиями настоящей стратегии	Изыскание источников инвестиций в перевод неэффективных котельных и ТЭЦ в режим электробойлерных там, где это будет экономически эффективно
	Снижение зависимости края от углеводородного топлива, в том числе: максимизация использования возобновляемых источников энергии	Разработка комплекса мер по стимулированию использования ВИЭ	Формирование и исполнение инвестиционных программ в части создания генерирующих объектов, использующих возобновляемые источники энергии.
2. Повышение надежности энергоснабжения	Реализация программ по повышению надежности электро- и теплоснабжения	Разработка мер по стимулированию повышения надежности энергоснабжения Разработка мер по повышению платежной дисциплины	Формирование и исполнение программ по повышению надежности энергоснабжения, в том числе работ по энергоаудиту и энергосервису

По большинству направлений функция Правительства Камчатского края заключается в разработке комплекса мероприятия по стимулированию энергокомпаний к реализации основных направлений настоящей стратегии.

В части мер по стимулированию перехода на местное топливо могут быть рассмотрены:

1) снижение региональных и местных налогов для предприятий, которые разрабатывают месторождения местного топлива;

2) сокращение дотаций и льгот для энергокомпаний, не сокращающих потребление дальнепривозного топлива.

В части мер по стимулированию использования ВИЭ могут быть предложены:

1) введение льготных налогов на имущество и на земельные участки, оснащенные ВИЭ-генераторами;

2) внедрение регулирующими органами механизмов предоставления долгосрочного тарифа для ВИЭ-генерации;

3) распространение на территории Камчатского края действия федерального законодательства в части мер по стимулированию использования ВИЭ, в части установления долгосрочных тарифов для ВИЭ-генерации, обеспечения сбыта электроэнергии, произведенной с использованием ВИЭ сетевым компаниям для покрытия потерь и т.п.

В части мер по стимулированию повышения надежности энергоснабжения могут быть предложены:

1) введение региональных льгот по налогу на прибыль для генерирующих и сетевых компаний, инвестирующих в программы повышения надежности энергоснабжения;

2) введение иных стимулирующих мер по созданию в крае «умных сетей».

Многие меры, за исключением мер по стимулированию надежности энергоснабжения, не потребуют дополнительных инвестиций из краевого бюджета, а все предлагаемые льготы будут предоставляться для объектов, которые ранее не участвовали в формировании доходной части бюджета края.

Основные инвестиции энергетических компаний будут вкладываться в проекты создания новых генерирующих и сетевых мощностей, а также в модернизацию сетей (замена «голых» проводов на самонесущие изолированные, замена изношенных опор ЛЭП и подземных кабельных линий). Вложения в остальные направления будут незначительными на фоне этих инвестиций.

При этом развитие сетевого хозяйства финансируется за счет федерального бюджета (ФЦП «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Забайкалья», вложения в уставный капитал ОАО «Росатом», ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «РусГидро»). Прочие проекты создания новых генерирующих и сетевых мощностей также будут преимущественно финансироваться из средств федерального бюджета.

Развитие использования ВИЭ в настоящее время происходит исключительно за счет самих энергокомпаний. В частности, ОАО «РАО ЭС Востока» уже реализует ряд проектов по строительству ветроэлектрических установок (далее - ВЭУ) (таблица 2.2).

Таблица 2.2

Перечень проектов ОАО «РАО ЭС Востока», реализуемых и планируемых к реализации на территории Камчатского края²¹

Населенный пункт	Начало этапа проекта, год	Окончание этапа проекта, год	Количество ВЭУ	Общая мощность, кВт
Никольское, о. Беринга, Камчатский край	2011	2013	2	550
Усть-Камчатск, Камчатский край	2011	2013	1	275
Усть-Камчатск, Камчатский край, (II	2011	2015	11	3 025

²¹ Решение о реализации проектов со сроком ввода после 2013 года будет приниматься после определения источников финансирования.

Населенный пункт	Начало этапа проекта, год	Окончание этапа проекта, год	Количество ВЭУ	Общая мощность, кВт
этап)				
Тилички, Камчатский край	2011	2015	11	3 025
Палана, Камчатский край	2011	2015	7	1 925
Усть-Хайрюзово, Камчатский край	2014	2016	9	2 475
Оссора, Камчатский край	2011	2016	5	1 375
Пахачи, Камчатский край	2014	2016	3	825
Манилы, Камчатский край	2015	2016	5	1 375
ИТОГО			54	14 850

В рамках использования сильных сторон Камчатского края предлагается набор следующих направлений развития энергетики:

Полномасштабное использование ВИЭ

При том, что наличие существенного потенциала ВИЭ является одной из главных сильных сторон края, развитие использования ВИЭ может стать не просто одним из мероприятий, направленных на снижение темпов роста тарифов на электрическую и тепловую энергию, но и самостоятельным драйвером роста региональной экономики и одним из инвестиционных приоритетов, обладающих значительным потенциалом привлечения инвестиций в Камчатский край.

Даже при отсутствии мер поддержки использования ВИЭ и при сложившихся уровнях цен на ВЭУ, использование внутри изолированного энергоузла комбинированной генерации из ветроэнергетической установки и дизельной электростанции позволяет, по экспертным оценкам, установить тариф на электроэнергию на уровне 8-20 рублей за 1 кВт-ч. (без учета сетевой составляющей тарифа).

Помимо почти 15 МВт уже запланированных к реализации ветродизельных комплексов существует спрос более чем на 50 МВт новых мощностей в энергоузлах, в которых тариф превышает 10 рублей за 1 кВт-ч.

При реализации мер государственной поддержки использования ВИЭ, предусмотренных федеральным законодательством, в том числе в части установления долгосрочных тарифов и организации сбыта возобновляемой энергии у ВИЭ-генераторов сетевыми компаниями региона, потенциал спроса на ветроустановки может еще более возрасти. Кроме того, на региональном уровне могут быть разработаны дополнительные механизмы поддержки использования возобновляемых источников энергии.

Производства ветроустановок в России в настоящее время нет. Ветроэнергетические установки, размещаемые в Камчатском крае, заказываются в Европе. Причем европейские заводы перегружены заказами в связи с реализацией европейской программы развития использования ВИЭ («Программа 20/2020»)²².

²² Программа предполагает, что к 2020 году 20% электроэнергии в ЕС должно производиться из возобновляемых источников энергии.

В этой связи в Камчатском крае возможно организовать выпуск оборудования для ветроустановок и его сборку. Для производства ветроустановок мощностью 70 МВт потребуется 3-5 лет работы среднестатистического завода. В крае уже сегодня можно организовать производство башен, лопастей, гондол для ВЭУ. В дальнейшем речь может пойти об отверточной сборке и даже организации производства электрической и механической частей ВЭУ. При цене на ВЭУ на европейском рынке на уровне 900-1000 долларов за 1 кВт установленной мощности, это позволит, с одной стороны, обеспечить создание до 1/3 от добавленной стоимости на территории края, а с другой стороны, снизить затраты на строительство ВЭС за счет сокращения транспортных расходов и использования местного сырья.

Инвесторами в создание завода могли бы стать российские генерирующие компании²³, уже работающие или стремящиеся выйти на рынок Камчатского края, а также одна из компаний, которая в настоящее время является одним из лидеров рынка производства ветроустановок в Европе или АТР. Участие генерирующей компании будет являться гарантией сбыта для завода, а зарубежная компания, которая выступит поставщиком технологий и соинвестором, получит выход на новый рынок сбыта, который не будет ограничен Камчатским краем – спрос на ветродизельные комплексы есть на Чукотке, в Магаданской области, северной Якутии, а также на Курильских островах. В перспективе можно будет говорить и о выходе на рынок США и стран АТР.

Правительство Камчатского края здесь будет выступать модератором переговоров генерирующей компании с зарубежными инвесторами, а также одним из участников трехстороннего соглашения о строительстве завода, выделив на льготных условиях земельный участок для строительства и обеспечив подведение к нему необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры²⁴.

Появление завода по производству ВЭУ позволит также создать вокруг завода кластер сопряженных производств:

- 1) инжиниринговые компании, проектирующие и устанавливающие ВЭС;
- 2) сетевые интеграторы, создающие «умные сети», в которых в качестве генераторов будут выступать независимые производители возобновляемой энергии и дизельные станции (в качестве маневренных генераторов), а в качестве потребителей будут выступать помимо населения и предприятий еще и накопители электроэнергии;
- 3) научно-производственные комплексы, разрабатывающие и производящие электронную и механическую начинку для «умных сетей», накопителей, ВЭУ;
- 4) сервисные компании, осуществляющие техобслуживание и ремонт частных ВЭУ.

В перспективе энергетический кластер может расширяться за счет производства оборудования для геотермальной энергетики.

Вокруг производства ВИЭ может быть создан комплекс обслуживающих производств и социальная инфраструктура. В итоге, в регионе появится новая точка роста, причем нацеленная на удовлетворение существующего спроса внутри региона и максимально использующая конкурентные преимущества Камчатского края.

Помимо функции модератора процесса формирования энергетического кластера, Правительство Камчатского края может также реализовать комплекс мер по повышению спроса на продукцию данного кластера: стимулировать инвесторов к строительству новых ветроэлектростанций. В качестве инвесторов могут выступать как существующие генерирующие компании, так и частные инвесторы, приобретающие ветроэнергетические установки для развития собственных производств (рыбопереработчики, производители в обрабатывающих и добывающих отраслях, компании туристического сектора), а также муниципальные администрации.

²³ В настоящее время интерес к ветрогенерации проявляют ОАО «РусГидро», ОАО «РосАтом» и ОАО «Лукойл»

²⁴ В качестве примера можно использовать опыт республики Башкортостан, заключившей трехстороннее соглашение с ОАО «РусГидро» и компанией «Альстом» о создании на территории республики индустриального парка по производству энергетического оборудования.

Учитывая, что использование ветроэлектростанций снижает потребность в углеводородном топливе, основным источником финансирования стимулирующих мер может выступить федеральное правительство, которое в настоящее время дотирует:

- 1) потребление газа, добываемого в регионе;
- 2) потребление привозного углеводородного сырья в рамках северного завоза.

Расширение использования возобновляемых источников энергии сократит спрос на углеводородное сырье. В результате объем дотаций по обоим направлениям должен будет автоматически снизиться, что будет выглядеть, как дестимулирующая мера для региона. Поэтому целесообразно перераспределение этих дотаций с дотирования потребления углеводородного сырья на стимулирование использования ВИЭ.

Предлагается механизм, в рамках которого фактический объем дотаций 2012 года фиксируется и все сэкономленные федеральные средства в течение 8 лет (до 2020 года) направляются в фонд поддержки использования ВИЭ. Сам фонд реализует программу стимулирования покупателей ВЭУ, оплачивая до 1/3 от стоимости ветроустановок (около 10 тысяч рублей на 1 кВт установленной мощности). Замена существующей электростанции или котельной на дальнепривозном топливе на ветродизельный комплекс позволит снизить затраты федерального бюджета на дотации в объеме от 3 до 5 тысяч рублей в расчете на 1 кВт установленной мощности ветродизельного комплекса в год. Соответственно, фонд через 2-4 года после начала работы полностью покроет первоначальные затраты на стимулирование покупателей ВЭУ.

Помимо развития ветроэнергетики по мере реализации настоящей стратегии с появлением новых энергоемких потребителей в крае могут быть реализованы также следующие проекты развития использования ВИЭ:

- 1) в Центральном и Озерновском энергорайонах – дальнейшее использование потенциала геотермальной энергетики (строительство новых геотермальных электростанций – Мутновской ГеоЭС-2, Мутновской ГеоЭС-3, строительство бинарного энергоблока на площадке Паужетской ГеоЭС, строительство энергоблоков, использующих вторичный пар, на площадке Мутновской ГеоЭС, организация теплоснабжения прилегающих территорий с Паратунского месторождения геотермальных вод и т.п.);

- 2) в изолированных энергорайонах – реализация проектов строительства малых ГЭС;

- 3) в районах, которые в соответствии с настоящей стратегией станут центрами размещения энергоемких производств – максимальное использование гидропотенциала рек. Наиболее крупным проектом является строительство ГЭС в бассейне р. Жупанова.

Жупановская ГЭС может стать крупнейшим инвестиционным проектом в регионе в период реализации Стратегии.

Река Жупанова находится на восточном побережье полуострова Камчатка в 140 км к северу от краевого центра г. Петропавловска-Камчатского. Река берет начало из горного хребта центральной части Камчатского хребта, протекая в юго-восточном направлении, впадает в Кроноцкий залив Тихого океана. Верхний участок реки горного типа имеет падение около 350 метров.

Существующий проект (разработан в советское время проектной организацией «Ленгипропроект») развития гидроэнергетики в бассейне реки Жупанова предполагает строительство каскада ГЭС общей мощностью 415 МВт. (ГЭС-1 – 270 мВт; ГЭС-2 – 99 мВт; ГЭС-3 – 55 мВт). В настоящий момент развитие других видов генерации электроэнергии, а также отсутствие перспективы масштабного роста потребностей в электроэнергии, ставят вопрос о выборе оптимальной мощности проекта.

Потребность в строительстве Жупановской ГЭС определяется двумя основными потребителями:

- 1) коммунальным сектором Петропавловска-Камчатского. В случае строительства ГЭС Петропавловские ТЭЦ могут быть выведены в резерв, а город переведен на электроотопление. Это создаст предпосылки создания на восточном побережье Камчатки производства сжиженного

природного газа и формирования новой экспортной отрасли региона (с учетом доразведки нефтегазоносных районов на западе Камчатки и Охотоморском шельфе);

2) потенциальными разработчиками Бараньевского месторождения драгоценных металлов и других месторождений центральной Камчатки.

Для интеграции Жупановской ГЭС в центральный энергоузел потребуются строительство ВЛ-220 кВ до Петропавловска-Камчатского и до села Мильково. Строительство самой станции и ЛЭП требует детальной (международной) экологической экспертизы и механизмов компенсации негативного воздействия на окружающую среду.

Строительство Жупановской ГЭС поможет создать необходимый запас маневренных мощностей для обеспечения высокого качества электрической энергии в Центральном энергоузле и присоединяемых к нему энергоузлах.

Перспективы проекта по строительству Жупановской ГЭС зависят от подтверждения будущего спроса и всеобъемлющей экономической экспертизы с учетом совокупных капитальных затрат (включая затраты на строительство сетевой инфраструктуры) и влияния на конечный тариф в энергосистеме, имея в виду необходимость окупаемости проекта для инвесторов.

Приоритетной задачей в энергетике является снижение сроков и стоимости подключения к объектам энергетики.

Повышение надежности электроснабжения существующих потребителей и обеспечение перспективного спроса на электрическую энергию в Центральном энергоузле Камчатского края.

В рамках реализации Стратегии развития жилищного строительства в Камчатском крае до 2025 года, на территории Камчатского края активно развивается жилищное строительство, строительство инфраструктурных объектов, реализация инвестиционных проектов внебюджетного финансирования.

В результате реализации данных мероприятий суммарный прирост производства электрической энергии до 2025 года составит порядка 400 млн. кВт/ч.

В связи с этим, достаточно острой остается проблема развития системы электроснабжения новых объектов, без которой проекты жилищного строительства, социальной и инженерной инфраструктуры не могут быть реализованы.

С целью повышения доступности энергетической инфраструктуры для перспективных потребителей Центрального энергоузла (ЦЭУ) на территории Камчатского края, повышения надежности электроснабжения существующих потребителей, создания предпосылок для ускоренного развития региона, необходимо осуществить строительство четырех новых подстанций ПС 110/6 кВ «Тундровая», ПС 110/35/10 кВ «Молодежная», ПС 110/6 кВ «Сероглазка», ПС 35/10 кВ «Морозная» предполагаемой стоимостью 2 246,9 млн. руб. (без учета сетевой инфраструктуры) с этапами строительства до 2016 года.

В части повышения надежности электроснабжения существующих потребителей необходима реализация программы по замене кабельных линий 6-10 кВ, а также реконструкцию ВЛ-0,4 кВ с заменой на СИП.

2.4. Горнодобывающая промышленность

В развитии горнодобывающей отрасли в соответствии со «Стратегией развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года» планируется реализация пяти основных направлений, включающих следующие задачи:

1. Стимулирование инвестиционной активности по освоению месторождений Камчатского края:

1) формирование благоприятной инвестиционной среды;

2) разработка и реализация системы мероприятий, стимулирующих добычу минерально-сырьевых ресурсов (система льгот и преференций, штрафов и т.д.);

3) разработка и реализация комплекса мероприятий по привлечению инвестиционных ресурсов в освоении минерально-сырьевой базы;

4) повышение экономической привлекательности освоения минерально-сырьевого комплекса.

2. Создание льготных условий для горнодобывающих и горнообогатительных производств:

1) ослабление налоговой нагрузки, в то время как горнопромышленный комплекс сейчас находится на первоначальном этапе своего формирования и предприятия осуществляют масштабные геологоразведочные работы, а так же капиталоемкие работы по строительству горнодобывающих и горно-обогатительных производств, что сделает труднодоступные объекты более конкурентоспособными и привлекательными, создаст благоприятные условия для дополнительных инвестиций;

2) введение льгот по налогу на прибыль на срок окупаемости инвестиций или освобождение от налога на имущество на срок до ввода в эксплуатацию горнодобывающего предприятия.

3. Подготовка запасов и ресурсов полезных ископаемых для промышленного освоения:

1) доразведка и переоценка перспективных месторождений драгоценных и цветных металлов;

2) геологическое изучение углеводородных ресурсов суши, а также шельфа западного и восточного побережий Камчатки;

3) выделение рудоносных площадей, перспективных на крупнообъемное оруденение, на основе металлогенического анализа территории края;

4) геологическое изучение (оценка и разведка) перспективных площадей и проявлений с целью выявления крупных и уникальных по запасам месторождений драгоценных и цветных металлов, углеводородного сырья;

5) оценка современного состояния разведанных запасов и прогнозных ресурсов общераспространённых полезных ископаемых и условий их освоения на территории Камчатского края; проведение прогнозно-ревизионных работ с целью прироста запасов месторождений общераспространённых полезных ископаемых или участков недр, содержащих прогнозные ресурсы общераспространённых полезных ископаемых;

6) поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населённых пунктов Тигильского муниципального района (с. Воямполка, с. Лесная, с. Хайрюзово), Карагинского муниципального района (с. Ивашка, с. Вывенка), Пенжинского муниципального района (с. Каменское, с. Манилы), Олюторского муниципального района (с. Алука, с. Ср. Пахачи), Быстринского муниципального района (с. Анавгай); обеспечение снабжения населения и объектов промышленности ресурсами пресных подземных вод;

7) формирование системы комплексного мониторинга состояния минерально-сырьевых ресурсов и окружающей среды.

4. Развитие государственно-частного партнерства (ГЧП) при обустройстве инфраструктуры, необходимой для освоения месторождений в труднодоступных районах Камчатки:

1) дефицит инфраструктуры является ключевым барьером для привлечения инвестиций в горнодобывающую промышленность, поскольку создание социальной, транспортной и энергетической инфраструктуры на 100% ложится на инвесторов;

2) целесообразно развитие ГЧП в сфере подготовки кадров, а также в создании и эксплуатации энергетической инфраструктуры.

5. Создание эффективной системы управления горным комплексом Камчатского края:

1) совершенствование системы государственного управления горным комплексом, обеспечивающей его устойчивое развитие;

- 2) информационное обеспечение горного комплекса;
- 3) кадровое обеспечение горного комплекса;
- 4) формирование многоотраслевой системы в горном комплексе.
- 5) диверсификация деятельности горнодобывающих предприятий.

6. *Контроль над рациональным использованием недр и обеспечение экологической безопасности территории Камчатского края:*

- 1) обеспечение полноты и комплексности использования недр;
- 2) систематическая проверка выполнения условий лицензии в области экологии и рационального природопользования;
- 3) внедрение механизма отзыва лицензий при грубых производственных и экономических нарушениях условий изучения и освоения объектов;
- 4) мониторинг промышленной и экологической безопасности;
- 5) предотвращение, контроль и ликвидация последствий аварийных ситуаций;
- 6) обеспечение общественного контроля деятельности предприятий горного и нефтепромыслового комплексов.

Комплексная геолого-экономическая оценка минерально-сырьевых ресурсов Камчатского края показывает, что минерально-сырьевой потенциал разведанных приоритетных месторождений федерального значения (золото, серебро, платиноиды, никель, медь) оценивается более, чем в 259,0 млрд. руб., а потенциал минерального сырья, включая объекты регионального и местного значения более, чем в 512 млрд. руб. В соответствии с общепринятой методикой потенциал рассчитан по кондиционным объектам, которые могут быть освоены в ближайшей перспективе.

Количественные, качественные и стоимостные характеристики минерально-сырьевого потенциала Камчатского края достаточны для того, чтобы внести существенный вклад в решение государственных и региональных социально-экономических проблем за счет устойчивого поступления средств в бюджеты всех уровней до 150–200 млн. долларов США в год.

Прогноз и поиски крупных и уникальных по запасам месторождений

Это направление включает:

- 1) научно-тематические и проспекторские исследования;
- 2) геологоразведочные работы.

Научно-тематические и проспекторские исследования

Низкая степень изученности золотоносности вулканогенных образований Охотско-Чукотского пояса на северо-западной территории Корякского округа не позволяет осуществить прогноз ресурсов по высоким категориям.

Рудная платиноносность Сейнав-Гальмознанского массива позволяет прогнозировать возможность обнаружения платиноносных объектов в дунит-пироксенитовых интрузивных комплексах, развитых в Корякском нагорье и Срединном Камчатском хребте.

Необходимо провести оценку перспектив медно-золото-палладиевого оруденения в массивах хребта Снегового Корякского нагорья. Выявление в них промышленного оруденения может перевести северную часть Камчатского края в категорию крупных платиноносных территорий России.

Большие перспективы развития горного комплекса Камчатского края связываются с объектами медно-порфирового типа.

Геологоразведочные работы

Разведка перспективных золоторудных объектов с возможностью наращивания сырьевой базы в размере 1000 и более тонн золота и создания ГОКа с ежегодным объемом добычи в 10–20 тонн золота. В число таких объектов включаются участки с золото-медно-порфировым оруденением в пределах Малетойваямского и Ветроваямского рудных полей и их флангов, а также Малахитовое медно-порфировое рудопроявление.

Целесообразно проведение работ:

1) на перспективных площадях на севере края (Понтонейский узел, участки в истоках рек Кечичма, а также рек Ушканья-Кондырева) по обнаружению оруденения в гидротермальных кварцитах;

2) в центральной части региона (участок в верхнем течении р. Облуковина) на возможное оруденение в черносланцевых породах.

Следует проводить оценочные и разведочные работы с возможным выявлением крупных по запасам месторождений золото-медно-порфирового типа. К числу таких площадей отнесены на севере края – Центрально- и Западно-Корякский, Итчайваямский рудные районы, Шаманкинский и Эруваямский рудные узлы. В центральной части – Хим-Кирганикский рудный узел.

Проявления порфирового типа занимают особое место в геологии Камчатского края. Такие объекты отмечаются в Тымлатской группе рудопроявлений золота, в Хим-Кирганикском узле – проявления золота Цирковое и Гранитное «переходят» в проявление меди Туманное, на Кумрочском рудном поле и других площадях. Порфировые проявления как комплексные объекты практически не оценивались. Они могут быть одним из резервов добычи золота, платины и платиноидов.

Геологические работы на перспективных площадях по поиску и разведке месторождений платины и платиноидов в Сейнавском, Ватынском, Итчайваямском, Крутогоровском, Облуковинском рудно-россыпных районах.

Оценочные и разведочные работы на перспективных по нефти и газу структурах с возможным выявлением месторождений углеводородного сырья на шельфе Камчатского края Сухановская, Крутогоровская и Колпаковская группы ловушек.

Существует острая необходимость актуализации «Стратегии развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года», утвержденной распоряжением Правительства Камчатского края от 31.03.2011 № 139-РП, связи с тем, что действующая Стратегия не соответствует сложившейся в настоящее время социально-экономической ситуации в Камчатском крае.

Минерально-сырьевые ресурсы Камчатского края представлены различными полезными ископаемыми как федерального, межрегионального так и местного значения, которые могут быть рентабельно освоены. Использование минерально-сырьевой базы Камчатского края в ближайшей перспективе поможет значительным образом изменить общую структуру промышленности региона.

Создание условий для развития минерально-сырьевого комплекса зависит прежде всего от сложившейся государственной политики в сфере недропользования. Востребованная и включенная в освоение часть минерально-сырьевых ресурсов, представляющая собой минерально-сырьевую базу, обладает структурообразующими свойствами, так как процесс ее освоения порождает волну иных процессов (производств, факторов, явлений, эффектов), в том числе и весьма важных в социально-экономическом отношении. Под этим подразумевается появление добывающего и перерабатывающих комплексов, обслуживающих их производств, в значительной степени обеспечивающих жизнедеятельность населения.

Стратегия развития добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае до 2025 года должна стать основой общей стратегии социально-экономического развития Камчатского края. Этому способствуют следующие факторы:

1) системообразующая роль добывающей промышленности, позволяющая комплексно развивать рассредоточенные по территории края районы;

2) бесперспективность моноотраслевой экономики, доказанная трендом экономического развития края за последние 10 лет;

3) инвестиционные интересы крупных российских и зарубежных компаний.

Общий объем финансирования подпрограммы 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края» государственной программы «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы»,

утверждённой постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 553-П составляет 148,98 млн. руб. Успешное выполнение основных мероприятий подпрограммы 2 позволит:

Успешное выполнение основных мероприятий Подпрограммы 2 позволит:

1) провести прогнозно-ревизионные работы по участкам недр, содержащим общераспространённые полезные ископаемые, оценить фактическое состояние разведанных запасов и прогнозных ресурсов общераспространённых полезных ископаемых, перспективы их освоения в современных экономических условиях;

2) обеспечить снабжение 12 населённых пунктов Тигильского, Карагинского, Пенжинского, Олюторского и Быстринского муниципальных районов запасами пресных подземных вод надлежащего качества.

В результате реализации Подпрограммы 2 будут получены сведения о современном состоянии разведанных запасов и прогнозных ресурсах общераспространённых полезных ископаемых Камчатского края, выработаны рекомендации по лицензированию участков недр, содержащих общераспространённые полезные ископаемые, и постановке геологоразведочных работ для подготовки объектов дальнейшего лицензирования с учётом современных экономических условий, а также достигнут ряд положительных социальных и экономических эффектов, выразившихся в повышении качества компонентов окружающей среды, безопасности жизни и здоровья граждан.

Создание кластера «Вода Камчатки»

Вода – новый глобальный ресурс стратегического назначения. Как было показано в частях 1.3.3 и 1.4.2 раздела 1 Стратегии, производство питьевой воды обладает значительным потенциалом. В случае успешного преодоления основных проблем развития этого сектора (транспортные затраты, барьеры выхода на внешние рынки и пр.) камчатские предприниматели готовы развивать производство в объеме более 60 миллионов бутылок питьевой воды в год.

Для решения этих вопросов необходимо консолидировать административный, научный, предпринимательский потенциал региона, в частности создать ассоциацию или союз предприятий по добыче и реализации питьевых вод; разработать и продвигать на международном рынке бренд питьевой воды «Вода Камчатки»; сформировать портфель заказов на поставку питьевой воды; популяризовать научные разработки и провести на территории Камчатского края международную научно-практическую конференцию.

Кроме того существует несколько перспективных инвестиционных проектов, реализация которых позволила бы намного увеличить возможность производства высококачественной питьевой воды Камчатки и соответственно пополнить бюджет Камчатского края:

1) Освоение Восточного участка Быстринского месторождения подземных питьевых вод (инициатор – МУП «Петропавловский водоканал»);

2) «Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте «Русская» (инициатор – ООО «Русская вода»);

3) «Создание на базе Кеткинского месторождения термоминеральных вод бальнеологического комплекса (инициаторы – УМП ОПХ «Заречное» совместно с ОАО «Гостиница «Авача»).

Таким образом, для стимулирования инвестиционной активности по освоению и разведке полезных ископаемых Камчатского края наиболее значимыми направлениями являются следующие:

1) разработка и реализация системы мероприятий, стимулирующих добычу (система льгот и преференций и т.д.) минерально-сырьевых ресурсов;

2) содействие горнодобывающим предприятиям в создании энергетических мощностей и освоении теплогенерирующих источников на принципах ГЧП;

4) формирование общественного престижа горно-геологической отрасли;

6) разработка и реализация комплекса мероприятий по рекламе инвестиционных проектов

освоения минерально-сырьевых ресурсов.

Развитие добычи нерудных полезных ископаемых для развития на Камчатке промышленности строительных материалов

Для решения задач ресурсоэнергосбережения в различных отраслях промышленности, газознергетике, строительстве и других отраслях техники необходимо применение эффективных теплоизоляционных материалов, наиболее перспективными из которых являются волокнистые материалы. В этой связи актуальными становятся организация и широкое развитие производств волокнистых материалов различного состава и назначения, а также создание для них минерально-сырьевых баз.

В последнее десятилетие получило большое развитие производство базальтовых волокнистых материалов. В настоящее время изучена возможность использования для изготовления волокон материалов камчатских горных пород, близких по химическому составу к традиционному базальтовому сырью: диабазы, андезитобазальтов, оливинитов, гипербазитов, сиенитов и вулканических стекол. Указанные сырьевые материалы представлены в виде природного песка или щебня.

В качестве основных шихтообразующих компонентов были исследованы материалы диабазовой и андезитобазальтовой группы минералов Петровского и Халактырского месторождений, вулканическое стекло Козельского месторождения и сиенит. Исследования показали перспективность камчатского сырья для использования в производстве огнеупоров.

Месторождение Леховское расположено в 70 км от г. Петропавловска – Камчатского на правом берегу р. Вахиль в районе г. Лехова. Разработка возможна открытым способом. Имеется грунтовая дорога 15 км от окраин города до пограничной заставы. Далее необходимо строительство дополнительно дороги 55 км по слабопересеченной местности, потребуется пересечь одну небольшую речку Налычева и несколько мелких ручьев. Строительство дороги позволит дать толчок развития данной местности. Появится возможность доступа к уникальному природному парку Налычева. Прибрежные территории, возможно, использовать для сельского хозяйства. Появится возможность связать с морем месторождение с обустроенной инфраструктурой брошенной военными бухты Бечевинка, сухопутным путем с г. Петропавловском – Камчатским. Общие запасы пород Леховского месторождения составляют более 250 млн. тонн.

На основе вяжущих карбонатно-кремнистых пород Леховского месторождения произведен выпуск крупноразмерных газосиликатных изделий на известковом заводе № 2 в г. Спасске, подвергнута обжигу партия пород (40 тонн) по методике лаборатории строительных материалов Дальневосточного политехнического института. Получены хорошие стеновые блоки, использованные в дальнейшем в строительстве. Исследования проводились в 70-е годы по устаревшим технологиям. Требуется проведение опытно-промышленных исследований по использованию данного сырья по новым технологиям на однотипном проектируемом заводе. Для чего необходимо произвести отбор и транспортировку партии породы на завод.

По предварительной оценке состав пород Леховского месторождения позволяет использовать их без дополнительных добавок для производства высококачественного цемента по новой технологии с использованием кольцевых печей.

На основе данных по ввозу цемента на конец 2011 года потребность составляет около 100 тыс. тонн в год, с перспективой увеличения до 200 тыс. тонн в ближайшие два три года. Так как в крае разработана программа сейсмоусиления на ближайшие пять лет, перспективе предполагается строительство ГЭС, это потребность вырастет в десятки сотню раз. В этой связи целесообразно рассматривать разработку Леховского месторождения и строительства цементного завода, ориентированного на внутренний рынок Камчатского края.

Приведенный анализ показывает, что развитие горнодобывающей промышленности может дать Камчатскому краю несколько новых отраслей экономики обладает потенциалом для развития

ряда новых отраслей, в том числе малой металлургии, производства базальтового супертонкого литья, производства строительных материалов на базе пуска цементного производства. В основу развития этих производств использовать имеющиеся защищенные месторождения, расположенных в окрестностях Петропавловск-Камчатского городского округа, такие как Халактырское титана-магнетитовое месторождение, Казельский шлак, Петровский каменный карьер, Леховское кальции-карбонатное месторождение. Эти месторождения достаточно изученные, кроме Леховского месторождения, имеющие положительные заключения, экспертных групп Уральского государственного технического университета, имеющие бизнес планы, определенный практический опыт производства в условиях Камчатки. Предварительный расчет показывает, что это даст число рабочих мест порядка 300-500 мест. С учетом, что одно место металлурга и строителя дает еще порядка 10-12 мест сопутствующих рабочих мест, получаем порядка 3000-5000 тысяч занятых людей в производстве.

Учитывая особенности Авачинской бухты: в части не возможности приема крупнотоннажных судов водоизмещением от 50 000 тысяч и выше (точкой безубыточности при доставке груза морским путем); ее значимость в обороне страны - предлагается создать промышленный морской порт (спутник города Петропавловска-Камчатского), на бывшей военной морской базе, с сохранившимися инженерными сооружениями, в бухте Бечевинка. Для этого следует рассмотреть возможность и провести предпроектные исследования строительства дороги, ВЛ-220 и другой необходимой инфраструктуры.

2.5. Туризм

Развитие туризма на Камчатке имеет две ключевые задачи: во-первых, обеспечение условий для роста туристического потока, но не менее важной является вторая задача - обеспечение сохранения объектов туристского показа, рациональное использование природно - рекреационного и культурно-исторического наследия. Для выполнения этих задач необходимо создать «Генеральную схему размещения объектов и инфраструктуры туризма в Камчатском крае», а также схему «Генеральных планов санаторно-курортных местностей» в составе «Схемы территориального планирования Камчатского края».

Спонтанное, нескоординированное, быстрое развитие отдельных предприятий; строительство новых объектов и формирование туристских потоков в динамично трансформирующихся условиях российского капитализма начала XXI века приведут не только к позитивно оцениваемым ожидаемым экономическим показателям деятельности этих предприятий. Проявятся обязательные при нерегулируемом развитии сложных систем негативные последствия: прямые и косвенные, среднесрочные и долгосрочные, экологические и социально – экономические, в первую очередь на уровне региона и отрасли в целом.

Без координации разрозненных действий неизбежно экологически нерациональное использование наиболее транспортно достижимых редких по рекреационным качествам, а иногда уникальных природных комплексов. Они служат основой для развития оцениваемых как наиболее перспективные и наиболее быстро развивающиеся в настоящее время видов спортивного, эстетико-познавательного, «экологического» туризма и, конечно же, подвергаются усиливающемуся деструктивному антропогенному прессу. Спонтанность развития неизбежно приводит к диспропорции видового, межотраслевого, территориального, инфраструктурного характера, к возникновению конъюнктурно ориентированных, но стратегически ошибочных капиталоемких ориентаций.

Основными направлениями развития туристического комплекса региона и факторами повышения инвестиционной привлекательности туризма Камчатского края являются следующие.

Развитие экологического туризма по направлениям:

- 1) разработка и утверждение обоснованной единой методики расчета квоты на посещение

заповедников, ее пересмотра; проведение расчетов возможностей увеличения туристического потока на территорию Кроноцкого заповедника, Южно-Камчатского заказника и других особо охраняемых природных территорий, в том числе потенциально представляющих интерес для туристов, без ущерба экологической ценности территории.

В настоящее время отсутствует обоснованная утвержденная единая методика расчета квоты на посещение заповедников, ее пересмотра, имеет место произвольный характер ограничений. Так, например, в соответствии с решением научно-технического совета Кроноцкого государственного природного биосферного заповедника от 13.11.2008 г.²⁵, регламент экологического маршрута в Долину гейзеров содержит общую квоту посещения - 3000 человек, которая не подтверждена никакими расчетами, не определены резервы для ее увеличения;

2) с учетом проведенных расчетов и определенного количества туристов- проектирование смотровых площадок большего размера, разработка более протяженных пешеходных маршрутов; прокладка новых, ремонт и расширение существующих пешеходных деревянных троп (сейчас можно отметить недостаток и плохое состояние пешеходных троп на территории заповедников; дорожки узкие и их мало. Следствием этого являются ограниченные возможности для пешеходных экскурсий на территории заповедников края); выявление участков на территории заповедника, на которых возможно расположение приютов, кемпингов, палаточных городков, рассмотрение возможности организации их на соответствующей территории;

3) рассмотрение возможности обеспечения сухопутного доступа к Кроноцкому заповеднику.

Неразвитая дорожная сеть, в том числе отсутствие сухопутных транспортных путей к Кроноцкому заповеднику, на территории которого располагаются основные достопримечательности региона (Долина гейзеров, Узон), сейчас сокращают сезон и ограничивают количество мест, которые можно посмотреть туристам. При наличии дорог можно было бы продлить туристический сезон и увеличить поток туристов (и, соответственно, доходы отрасли и государства в отрасли и смежных сервисных отраслях);

4) разработка сети пешеходных маршрутов на территории Кроноцкого заповедника; организация пешеходного маршрута из Мильково в Долину гейзеров;

5) рассмотрение возможности организации конных маршрутов по территории заповедника (из Мильково);

6) разработка эколого-познавательных туров в заповедники и другие особо охраняемые природные территории.

Развитие санаторно-курортного туризма (отдых на термальных водах, бальнеология, грязелечение) по направлениям:

1) обеспечение подготовки генплана курорта Паратунка, подготовка заявки на получение статуса федерального курорта, привлечение инвесторов;

2) обновление инфраструктуры бассейнов в Паратунской зоне; вовлечение большего объема запасов в использование для санаторно-курортных целей (использование возможностей задействования в турпродукте иловых и сопочных грязей, морепродуктов и их производных – хитина, водорослей);

3) комплексная реконструкция и модернизация санаторно-курортного комплекса Начикинский.

Комплексное развитие оздоровительного (горячие источники) и горнолыжного туризма: разработка концепции изолированных семейных домиков в Налычевской долине; привлечение инвесторов.

Разработка снегоходных маршрутов.

²⁵ Более поздние протоколы заседаний НТС не доступны для публичного пользования, поэтому в данном случае, для примера, приводится информация данного протокола. С 2008 года система кардинально не поменялась.

Развитие этнографического туризма по направлениям:

1) Разработка концепции создания и развития туристско-рекреационного кластера в с. Эссо (с. Эссо позиционируется как «Камчатская Швейцария», для развития направления требуется создание предпосылок в виде проработки документации);

2) обеспечение поддержки реализации следующих инвестпроектов: проект гостинично-туристического комплекса «Скара», с. Эссо.

Развитие альпинизма, вулканического туризма (восхождение, наблюдение): разработка концепции туристических приютов вблизи зоны Ключевской группы вулканов.

Создание инфраструктуры для ски-альпинизма (пункты остановок на склонах для ночевки и укрытия от непогоды). Ски-альпинизм является очень популярным направлением в Европе, США и на Камчатке. При условии развития инфраструктуры имеется возможность увеличить туристический поток в крае в низкий сезон.

Развитие круизного туризма по направлениям:

1) реконструкция/строительство причала, пункта пропуска, вокзала;

2) обеспечение создания печек для сжигания биоотходов с круизных судов;

3) исключение из погранзоны туристических территорий по примеру Приморского края и Ростовской области;

4) снижение стоимости захода судна в порт;

5) обеспечение взаимодействия и содействие компании «Орион круиз турс» в реализации их планов по круизам в Камчатском крае.

Круизный туризм может рассматриваться как одно из наиболее перспективных направлений развития туризма края в существующих условиях недостатка туристической инфраструктуры в регионе. Однако для его развития критически важно обеспечить результаты работы по вышеуказанным направлениям его стимулирования.

Развитие горнолыжного туризма по направлениям:

- обеспечение реализации следующих инвестиционных проектов: проект «Комплексное развитие рекреационных территорий, создание всесезонного туристского центра мирового уровня» в Петропавловске-Камчатском (горнолыжный сегмент проекта: горнолыжный комплекс «Петровская сопка»).

В настоящее время имеют место проблемы с привлечением инвестиций в гостиничный бизнес по объективным причинам: инвестиции довольно большие, высокие риски (короткий сезон), окупаемость долгая. Поэтому необходимо обеспечить максимальную государственную поддержку развития этого направления, в том числе в части снижения рисков инвесторов в такие проекты для повышения их привлекательности.

Развитие событийного туризма по направлениям:

- обеспечение PR событий: марафоны, кубок губернатора по горным лыжам, чемпионат по ски-альпинизму;

- организация подготовки к празднованию 160 лет обороны Петропавловска-Камчатского, обеспечение вовлечения Великобритании и Франции в подготовку мероприятий (и маркетинг в этих странах).

Развитие в комплексе круизного и экологического туризма: развитие межрегионального взаимодействия для развития туризма (с Сахалинской областью, Приморским краем, Республикой Саха (Якутия), в том числе в рамках проекта «Восточное кольцо

России»).

Развитие кадрового потенциала отрасли: обеспечение мониторинга подготовки кадров и потребностей инвесторов в кадрах для гостиниц и ресторанов; систематизация информации о заказе на кадры; проведение анализа возможных учебных заведений на подготовку кадров, заключение соглашений, формирование заказа на кадры. Сейчас имеет место дефицит кадров среднего звена в туристской и смежных отраслях (инструкторы-проводники, официанты, администраторы гостиниц, горничные и др.), низкий уровень подготовки туристских кадров, не соответствие навыков и знаний кадров запросам иностранных туристов. Критически важно обеспечить работу по указанным направлениям развития кадров в отрасли.

Обеспечение мероприятий по повышению известности Камчатского края и его туристских продуктовых брендов на международном рынке туристских услуг; разработка турпродуктов, соответствующих международным стандартам. Маркетинговое направление работы является важным звеном в системе мер по повышению инвестиционной привлекательности туристической отрасли Камчатского края.

Также необходима разработка и утверждение обоснованной единой методики статистического учета туристских потоков и расчета квоты на посещение не только заповедников, но и вообще туристских объектов Камчатского края, проведение расчетов возможностей увеличения туристского потока на территории края без ущерба экологической ценности территории.

2.6. Сельское хозяйство и пищевая промышленность

Как и по другим приоритетным кластерам сельское хозяйство и пищевая промышленность обеспечены необходимыми документами стратегического и программно-целевого планирования.

Сельское хозяйство

В соответствии со Стратегией развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года основное направление развития сельскохозяйственного производства в Камчатском крае – повышение уровня продовольственной безопасности и удовлетворение потребностей населения:

- 1) продукцией растениеводства (овощи открытого грунта) в полном объеме;
- 2) продукцией животноводства (молоко, яйцо, мясо) - частично. Приоритетная цель в области животноводства - обеспечение детских учреждений и учреждений социальной сферы диетической продукцией местного производства.

Одной из перспективных отраслей сельского хозяйства Камчатского края, требующей особого внимания, является производство овощей защищенного грунта. В растениеводстве – это задача номер один.

В целях решения данной задачи и обеспечения края овощами, разработана краевая ведомственная целевая программа «Развитие растениеводства защищенного грунта на 2015-2017 годы», в рамках которой предусмотрено оказание поддержки Камчатским производителям, строящим или реконструирующим высокоэффективные зимние теплицы. Основными итогами реализации программы являются ввод в эксплуатацию тепличных комплексов общей площадью 12 га и обеспечение роста производства овощей до 60% или 16 000 тонн.

В качестве стратегического инвестиционного приоритета отрасли в Стратегии рассматривается животноводство молочного и мясного направления. Функционирование высокотоварного и эффективного животноводства, т.е. специализированного, с оптимальной концентрацией скота, использующего животных высокопродуктивных пород и высокопроизводительных технологий их содержания, требует решения целого ряда вопросов, но

три из них – основополагающие, без которых нельзя в ближайшее время создать условия для обеспечения населения в основном собственными продуктами питания.

Первый – оптимизация структуры животноводства с зональными условиями и ресурсами.

Второй – преодоление дефицита кормов, особенно высокобелковых, как главного условия реализации генетического потенциала животных. Если эта проблема не будет решена, то все другие меры по развитию животноводства окажутся неэффективными.

Третий – обеспечение технологий выращивания, откорма и содержания скота, которые в настоящее время не организованы, и их организация предусматривает практически новое строительство новых животноводческих комплексов и лишь в отдельных случаях реконструкцию имеющихся производственных мощностей.

Для решения вышеуказанных вопросов обеспечения края продукцией животноводства, с 2015 года планируется реализация краевой ведомственной целевой программы «Развитие производства продукции животноводства 2015-2017 годы», в рамках которой предусмотрено оказание поддержки Камчатским производителям, строящим или реконструирующим производственные помещения.

В качестве дополнения к Стратегии в части стимулирования инвестиций в сельском хозяйстве следует отметить два дополнительных направления:

1) содействие в обеспечении занятых в сельском хозяйстве жильем как важнейший стимул для сохранения населения в сельской местности;

2) содействие в подготовке проектных идей (вплоть до готовых бизнес-планов) с предусмотренными мерами государственной поддержки.

Реализацию первого из этих двух направлений следует рассматривать в комплексе с реализацией крупных проектов в АПК. Примером комплексного подхода к реализации агропромышленных проектов, включающих развитие сельскохозяйственного и перерабатывающего производства в увязке с обеспечением работников жильем являются проекты ЗАО «Агротек Холдинг» по созданию свинокомплекса для нужд локализованного на Камчатке перерабатывающего производства, развитие тепличного хозяйства и создание жилого поселка для работающих на предприятиях.

Содействие камчатскому бизнесу в подготовке бизнес-планов является значимым направлением для многих других отраслей, но для стимулирования инвестиционной активности в сельском хозяйстве и пищевой промышленности оно играет особую роль. Как будет показано в разделе 3 данной Стратегии, эту задачу могут взять на себя ОАО «Корпорация развития Камчатки», КГАУ «Камчатский выставочно-инвестиционный центр».

Пищевая промышленность

Деятельность предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности направлена в первую очередь на обеспечение населения края свежей качественной продукцией, произведенной в регионе.

Основные направления развития пищевой промышленности определены в Стратегии развитии сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года. В частности:

1) в хлебопекарной и кондитерской отрасли:

а) повышение качества и расширение ассортимента продукции, в том числе продукции лечебно-профилактического назначения;

б) модернизация производства в целях улучшения потребительских свойств продукции в соответствии с требованиями рынка;

в) увеличение объемов производства кондитерских изделий;

г) стабилизация потребительских цен на социально-значимые виды хлебобулочных изделий;

2) в молокоперерабатывающей отрасли:

а) организация переработки молока в отдаленных районах Камчатского края, с целью обеспечения населения свежими качественными молочными продуктами, в частности

кисломолочной продукцией;

- б) создание заготовительной сети, отвечающей современным условиям;
 - в) модернизация производства с целью расширения ассортимента и увеличения объемов производства вырабатываемой продукции действующих предприятий;
 - г) глубокая переработка, использование различных вкусовых и витаминизированных добавок, применение современных заквасок и бакконцентратов;
 - д) выпуск молочной продукции повышенной пищевой и биологической ценности, обогащенной белковыми, витаминными и растительными компонентами, в том числе производство молочной продукции для детского и школьного питания;
 - е) применение современных упаковочных материалов;
- 3) в мясоперерабатывающей отрасли:
- а) интеграция производителей и переработчиков в сфере производства сырья, мясной продукции, организация убойных пунктов;
 - б) совершенствование технологии глубокой переработки, холодной обработки мясного сырья;
 - в) внедрение технологического оборудования и технологий, обеспечивающего выпуск детского, диетического и лечебного питания;
 - г) увеличение выпуска продукции в количестве и ассортименте адресного назначения, удовлетворяющих по ценам потребителей.

Развитие пищевой промышленности в Камчатском крае также связано с использованием подземных вод, использующихся в хозяйственно-питьевом водоснабжении, а также в теплоэнергетических целях. Новым направлением в использовании пресных минеральных вод Камчатки, отличающихся высоким качеством, является их бутилирование и вывоз в регионы с дефицитом источников питьевого водоснабжения. В настоящее время разработан инвестиционный проект «Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте Русская». Инвестором получена лицензия на пользование недрами с целевым назначением «геологическое изучение и добыча пресных подземных вод в районе бухты Русской» на срок до 01.10.2026 г., разработана проектно-сметная документация на водозабор с водоводом производительностью 10 тыс. м³/сут.

В дополнение к уже перечисленным приоритетам следует отнести рассмотрение возможности восстановления ликеро-водочного, овощеконсервного и мукомольного производств на Камчатке.

Основным механизмом привлечения инвестиций в приоритетные сектора является консолидация усилий действующих в регионе предпринимателей в сфере производства продуктов питания.

Первый шаг для этого сделан: в регионе создано НП «Пишевик Камчатки» - объединение представителей для решения стратегических задач отрасли. Необходима более тесная интеграция этого общественного объединения в деятельность Инвестиционного совета в Камчатском крае, через который региональная власть может формулировать запрос на решение тех или иных стратегических задач для населения в сфере обеспечения продуктами питания.

Общей идеологией привлечения инвестиций в развитие пищевой промышленности на Камчатке должно стать обеспечение населения натуральными продуктами питания, в том числе продуктами короткого цикла хранения.

Основными условиями для привлечения инвестиций в отрасль являются:

- 1) обеспечение беспрепятственного прямого доступа камчатских производителей продуктов питания к поставщикам сырья из других регионов и стран, минуя цепочку посредников;
- 2) обеспечение беспрепятственного прямого доступа к потребителям продукции в Камчатском крае.

Для обеспечения первого условия региональной власти во взаимодействии с региональными бизнес-объединениями следует оказывать содействие бизнесу по выстраиванию прямых контактов с поставщиками сырья через бизнес-объединения других регионов и общероссийские

некоммерческие организации («Деловая Россия», «Опора России»). Для организации выхода на зарубежных поставщиков сырья целесообразно усилить взаимодействие с торговыми представительствами России в зарубежных странах, а также использовать ресурсы создаваемой сети представительств ТПП Камчатского края в странах АТР.

Обеспечение второго условия возможно путём расширения торговой сети камчатских товаропроизводителей продуктов питания – сети специализированных магазинов, предоставляющих потребителям товары с минимальной торговой наценкой.

В целях обеспечения развития организаций агропромышленного комплекса Камчатского края, создания условий для увеличения объемов производства, расширения ассортимента вырабатываемой пищевой продукции, а также оказания содействия камчатским товаропроизводителям в продвижении продукции собственного производства на потребительский рынок Камчатского края и за его пределы в 2012 году создана и осуществляет деятельность рабочая группа по разработке предложений по развитию торговой сети камчатских товаропроизводителей пищевой продукции под председательством заместителя Председателя Правительства Камчатского края.

По итогам работы рабочей группы за 2012-2013 годы:

- Правительством Камчатского края совместно с НП «Производители пищевой продукции Камчатского края» «Пищевик Камчатки» разработана и утверждена «Дорожная карта» развития торговой сети камчатских товаропроизводителей пищевой продукции в Камчатском крае на 2013-2016 годы;

- определен перечень земельных участков, планируемых для организации торговой сети местных товаропроизводителей, ведется работа по организации объектов розничной продажи продукции местных товаропроизводителей;

- открыты и функционируют 4 постоянно действующих ярмарки камчатских производителей: в КВЦ, в ТЦ «БАМ» и на торговых площадях ТЦ «Сварог» и Центра бытового обслуживания «Мечта»;

- начата работа по созданию общества с ограниченной ответственностью «Моховской ритейл» с участием Правительства Камчатского края, в лице ОАО «Корпорация развития Камчатки», ПО «Моховской рыбкооп» и членов НП «Производители пищевой продукции Камчатского края» «Пищевик Камчатки» с целью организации строительства торгового объекта по реализации продукции местных товаропроизводителей, где также планируется организация закупа продукции у КФХ, ЛПХ и граждан занимающимся садоводством.

В настоящее время ведется работа по организации новых постоянно действующих ярмарок местных товаропроизводителей в регионе.

3. Разработка и описание мероприятий, направленных на улучшение инвестиционной привлекательности Камчатского края

3.1. Совершенствование системы управления инвестиционным процессом

Основные мероприятия по совершенствованию системы управления инвестиционным процессом:

1. Организация работы специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами – ОАО «Корпорации развития Камчатского края» (далее - КРКК).
2. Создание Агентства по привлечению инвестиций (далее - Агентство).
3. Создание на базе представительства Губернатора и Правительства Камчатского края при Правительстве Российской Федерации московского филиала КРКК, с увеличением штата и увеличения объемов финансирования.
4. Создание условий для реализации проектов государственно-частного партнерства в Камчатском крае посредством создания регионального центра ГЧП.
5. Содействие созданию и развитию на территории Камчатского края региональных подразделений общероссийских общественных объединений предпринимателей.

Мероприятие 1. Организация работы специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами - КРКК

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- организация системы привлечения инвестиций в регион, в том числе специализированной структуры по взаимодействию с инвесторами.

Описание сути мероприятия:

В настоящее время в Камчатском крае распоряжением Правительства Камчатского края от 29.01.2013 № 26-РП создано ОАО «Корпорации развития Камчатского края». Этому решению предшествовал «Стандарт деятельности органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в регионе», утвержденный 3 мая 2012 года на заседании Наблюдательного совета АНО «Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» под председательством Президента Российской Федерации В.В. Путина.

Основными целями деятельности КРКК являются:

- 1) осуществление ГЧП, представление интересов субъекта Российской Федерации в проектах ГЧП;
- 2) стимулирование инвестиционной деятельности на территории Камчатского края;
- 3) обеспечение роста конкурентоспособности экономики Камчатского края;
- 4) развитие инфраструктурного комплекса Камчатского края;
- 5) развитие Камчатского края как социально ориентированного региона;
- 6) создание новых секторов и инновационное обновление традиционных секторов экономики Камчатского края;
- 7) создание условий для развития малого и среднего предпринимательства;
- 8) формирование и продвижение имиджа Камчатского края, продвижение инвестиционных возможностей и проектов региона в России и за рубежом (в том числе через конференции, выставки, форумы);
- 9) извлечение прибыли;

10) организация и обеспечение деятельности по сопровождению инвестиционных проектов всех категорий в режиме «Одного окна» для инвесторов при взаимодействии с органами исполнительной власти;

11) продвижение Камчатского края на рынке инвестиций, обеспечение взаимодействия с инвестиционными и венчурными фондами, банками, иностранными государственными инвестиционными агентствами, специализированными финансовыми организациями, российскими и международными институтами развития с целью использования их потенциала и возможностей по финансированию и поддержке инвестиций на территории региона;

12) содействие созданию проектных команд по поддержке и реализации конкретных инвестиционных проектов «под ключ».

Организационная структура КРКК представлена на рисунке 3.1.



Источник информации: Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Рисунок 3.1. Организационная структура КРКК. Этап становления (2013 год)

Укрупненный план-график

Таблица 3.1

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Организация работы КРКК на первоначальном этапе (подбор персонала, разработка и утверждение внутренних документов КРКК, создание и продвижение сайта, бренда КРКК, разработка первой версии презентационных материалов КРКК)	I-III кв. 2013 г.
Осуществление деятельности, направленной на достижение основных целей КРКК, в т. ч. расширение штата сотрудников	IV кв. 2013 – 2020 гг.

Оценка стоимости реализации

Первоначальный вклад в уставной капитал КРКК в 2013 году - 75 млн. рублей.

Рекомендуется проработать вариант вхождения в капитал учредителей КРКК других акционеров, в частности, ОАО «Фонд развития Дальнего Востока и Байкальского региона» и ОАО «РусГидро».

Источники финансирования:

Деятельность КРКК предлагается осуществлять за счет двух источников:

- 1) средств краевого бюджета;
- 2) средств, полученных в процессе её коммерческой деятельности.

Критерии успеха

Таблица 3.2

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Объем привлеченных инвестиций, в процентах к предыдущему году	В соответствии с целевыми показателями
Количество реализованных проектов	В соответствии с целевыми показателями

Структуры, ответственные за реализацию:

Учредителем КРКК является Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края. Структура, компетенция органов КРКК, порядок формирования, сроки полномочий и порядок их деятельности определены Уставом КРКК.

Мероприятие 2. Создание на базе представительства Губернатора и Правительства Камчатского края при Правительстве Российской Федерации московского филиала КРКК, с увеличением штата и увеличением объемов финансирования

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- создание системы привлечения инвестиций в регион, в том числе специализированной структуры по взаимодействию с инвесторами.

Описание сути мероприятия:

Московскому филиалу КРКК передаются следующие функции:

- 1) продвижение инвестиционных проектов Камчатского края;
- 2) мониторинг возможностей, предоставляемых федеральными и международными институтами развития;
- 3) подготовка заявок на включение объектов Камчатского края в федеральные и ведомственные программы, гранты международных организаций и др.;
- 4) содействие инвесторами и предпринимателям Камчатского края в обеспечении своевременного выделения средств федерального бюджета по согласованным проектам;
- 5) участие в мероприятиях инвестиционного характера, проводимых в г. Москве и прилегающих регионах, а также за рубежом;
- 6) инициация первичных контактов с потенциальными инвесторами, локализованными в европейской части России, странах Европейского Союза и Ближнего Востока (работающих в близких с Москвой часовых поясах).

Укрупненный план-график

Таблица 3.3

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Создание московского филиала КРКК, подбор персонала, запуск работы филиала	2013 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: 2 человека – основной штат, в том числе 1 профессиональный инвестиционный брокер с опытом работы в крупных консалтинговых компаниях или инвестиционном банкинге (уровень заработной платы: не менее 150 тыс. руб./месяц), 1 сотрудник, специализирующийся на работе с федеральными органами исполнительной власти, и обслуживающий персонал.

Оценка стоимости реализации: 2-3 млн. руб. в год (предполагается, что филиал действует на площадях Представительства Камчатского края и не арендует дополнительных площадей).

Источники финансирования: средства КРКК.

Критерии успеха

Таблица 3.4

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Среднегодовое число объектов инвестирования, включенных в федеральные и ведомственные целевые программы, программы международных институтов развития	5
Участие в мероприятиях, инвестиционной направленности	Не менее 10 в год
Количество потенциальных инвесторов, с которыми инициированы контакты и проведены первичные переговоры (доля от общего количества инвесторов, контакты с которыми организованы КРКК)	70% (35 в месяц)

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 3. Создание Агентства по привлечению инвестиций (далее- Агентство)

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– создание системы привлечения инвестиций в регион, в том числе специализированной структуры по взаимодействию с инвесторами.

Описание сути мероприятия:

Агентство по привлечению инвестиций должно дополнять деятельность КРКК в части операционного взаимодействия с инвесторами, в том числе в режиме одного окна, а также содействие инвесторам в подготовке инвестиционных проектов. Вторая важнейшая функция – организация совместно с бизнес-объединениями инвестиционного маркетинга Камчатского края.

Агентству по привлечению инвестиций передаются следующие функции:

- 1) маркетинговое продвижение инвестиционного потенциала края в целом и конкретных инвестиционных площадок на внутреннем и зарубежном рынках;
- 2) привлечение резидентов в проекты индустриальных парков, содействие отраслевым группам Инвестиционного совета в реализации проектов кластерного развития в части привлечения инвесторов;
- 3) информационная поддержка инвесторов, локализовавших бизнес в Камчатском крае;
- 4) разработка инвестиционной документации по проектам (концепций, бизнес-планов, инвестиционных меморандумов, маркетинговых исследований, технико-экономических и финансово-экономических обоснований, презентационных материалов);
- 5) функции единого окна при сопровождении инвестиционных проектов.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Подготовка финансового обоснования создания Агентства	2015 г.
Подготовка нормативной базы для создания Агентства	2015 г.
Подбор персонала	2015 г.
Запуск работы Агентства	2016 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: 5 человек – основной штат.

Оценка стоимости реализации: 5-6 млн. руб. в год (без аренды дополнительных площадей).

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.6

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Среднегодовое количество потенциальных инвесторов, с которыми инициированы контакты и проведены первичные переговоры	20 в месяц
Доля потенциальных инвесторов, которые включили Камчатский край в лонг-лист приоритетных регионов в рамках процедуры выбора региона для инвестирования в России	0,5% от числа инвесторов, с которыми установлен первичный контакт в течение года
Доля инвесторов, совершивших повторное инвестирование на территории края (либо в расширение уже действующего бизнеса, либо в создание нового)	20% от инвесторов, локализовавших бизнес на Камчатке в течение предыдущих 5 лет

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 4. Создание условий для реализации проектов государственно-частного партнерства в Камчатском крае посредством создания регионального центра ГЧП

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– создание системы привлечения инвестиций в регион, в том числе специализированной структуры по взаимодействию с инвесторами.

Описание сути мероприятия и укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
<p>Разработка документов и деятельность в развитие Закона Камчатского края от 05.10.2012 № 133 «О государственно-частном партнерстве в Камчатском крае»:</p> <p>1. Разработка типовых соглашений:</p> <p>1) концессионное;</p> <p>2) доверительного управления;</p> <p>3) аренда с инвестиционными условиями.</p> <p>2. Детализация способов обеспечения исполнения обязательств сторонами.</p> <p>3. Порядок осуществления контроля над исполнением соглашения.</p>	I-II кв. 2015 г.
<p>Выбор пилотных проектов ГЧП (в том числе рассмотреть возможность реализации проекта на концессионной основе в отношении особо охраняемых природных территорий регионального значения Камчатского края)</p>	2014-2015 гг.
<p>Разработка положения о ГЧП-центре, в котором закрепляются следующие функции:</p> <p>1) консультирование органов государственного и муниципального управления по вопросам организации проектов ГЧП;</p> <p>2) разработка методологии организации и управления проектами ГЧП органами государственного и муниципального управления;</p> <p>3) информационное обеспечение рынка проектов ГЧП, в том числе ведение базы данных проектов ГЧП (готовящихся, реализуемых, реализованных), обобщение и распространение опыта организации проектов ГЧП;</p> <p>4) разработка вопросов нормативного характера, необходимых для развития рынка проектов ГЧП;</p> <p>5) участие в формировании и отборе программ повышения квалификации кадров государственного и муниципального управления по вопросам организации и управления проектами ГЧП.</p>	2015-2016 гг.
<p>Подготовка заявки/заявок на финансирование Фондом содействия проектам развития (ФСР) ВЭБа разработки юридической документации, выполнения ТЭО пилотного проекта/проектов, определения принципиальных технических решений по проекту/проектам, представления проекта заинтересованным участникам и инвесторам, привлечения участников на конкурс, получение финансирования от ФСР и разработка необходимой документации</p>	2015-2016 гг.
<p>Содействие в реализации пилотных ГЧП-проектов</p>	2015-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: 3 сотрудника, руководитель центра должен обладать компетенциями в юридических и экономических аспектах ГЧП-контрактов, иметь опыт работы в инвестиционных банках, либо профильных консалтинговых компаниях.

Оценка стоимости реализации: 3 млн. руб. в год.

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Созданный и функционирующий ГЧП-центр	1
Наличие методологии организации и управления проектами ГЧП органами государственного и муниципального управления	Комплект документов
Получение финансирования в рамках ФСПР, млн. руб.	Не менее 300
Подготовленная проектная документация для ГЧП проектов	Не менее 2 проектов к 2017 году

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 5. Содействие созданию и развитию на территории Камчатского края региональных подразделений общероссийских общественных объединений предпринимателей

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) создание системы привлечения инвестиций в регион, в том числе специализированной структуры по взаимодействию с инвесторами;
- 2) защита (гарантии) права собственности и прав инвесторов.

Описание сути мероприятия

Основная цель создания региональных представительств общероссийских общественных организаций – представление интересов и защита местного предпринимательства.

Укрупненный план-график

Таблица 3.9

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Проведение переговоров представителей Правительства Камчатского края с руководством общероссийских общественных объединений предпринимателей о создании филиалов на территории Камчатского края	2014-2015 гг.
Создание региональных подразделений общероссийских общественных объединений предпринимателей	2015-2020 гг.

Оценка стоимости реализации: по решению организаций, филиалы которых будут созданы на территории Камчатского края.

Источники финансирования: бюджеты организаций, филиалы которых будут созданы на территории Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.10

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Открытые филиалы общественных организаций	1
Количество предпринимателей, вступивших в региональные подразделения общественных организаций бизнеса, чел.	50

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- общественные организации бизнеса (по согласованию)

3.2. Совершенствование регионального инвестиционного законодательства

Совершенствование регионального инвестиционного законодательства Камчатского края требует проведения ряда мероприятий:

1. Разработка регламента сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» (положение о сопровождении инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации в Камчатском крае).
2. Внедрение процедуры оценки регулирующего воздействия.
3. Рассмотрение возможности внесения изменений в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае» в части предоставления льгот предприятиям горнодобывающего комплекса.
4. Обеспечение законодательной возможности предоставления земельных участков для ключевых групп инвесторов с предварительным согласованием места размещения объекта без проведения торгов.
5. Законодательное закрепление критериев для объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, масштабных инвестиционных проектов в целях предоставления юридическим лицам земельных участков в аренду, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов для размещения данных объектов и реализации проектов.
6. Организация работы по включению организаций в реестр участников региональных инвестиционных проектов.

Мероприятие 1. Разработка регламента сопровождения инвестиционных проектов по принципу «одного окна» (положение о сопровождении инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации в Камчатском крае).

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) минимизация административных барьеров;
- 2) наличие региональной системы защиты прав инвесторов.

Описание сути мероприятия

Положение должно устанавливать сроки и последовательность действий исполнительных органов государственной власти Камчатского края, институтов развития края по оказанию информационно-консультационного и организационного содействия субъектам инвестиционной деятельности, реализующим и (или) планирующим реализацию инвестиционных проектов на территории Камчатского края.

Положение должно предусматривать механизм сопровождения всех видов инвестиционных проектов на территории края.

Положение должно содержать следующие компоненты:

- 1) перечень и описание форм сопровождения инвестиционных проектов;
- 2) порядок и сроки рассмотрения обращений инвесторов (на прединвестиционной и на инвестиционной фазе проектов), в том числе:
 - а) основания для начала сопровождения инвестиционного проекта;
 - б) порядок и сроки рассмотрения обращения инвестора (в том числе назначение куратора из числа сотрудников исполнительного органа государственной власти региона);
 - в) порядок действий куратора с момента получения обращения инвестора, в том числе порядок взаимодействия куратора и КРКК;
- 3) процедуру внесения проекта на рассмотрение Инвестиционным советом Камчатского края, включая очную презентацию проекта на заседании экспертного совета;
- 4) предоставление информации о возможных инструментах поддержки, на которые может претендовать инициатор проекта;
- 5) возможность бесплатного обучения инициатора проекта по правилам использования конкретного инструмента поддержки; требования к подготовке проекта, установленные конкретными организациями, фондами, институтами развития;
- 6) регламент формирования и порядок работы проектных команд по сопровождению инвестиционных проектов, порядок взаимодействия организаций по рассмотрению проектов, претендующих на поддержку;
- 7) типовые регламенты взаимодействия с операторами сетей/коммунальных служб при осуществлении инвестиционных проектов.

Функции «одного окна» должны выполнять Агентство по привлечению инвестиций. Основная задача «одного окна» - оказание содействия на всех этапах взаимодействия с инвесторами, в первую очередь, в получении технических условий на присоединение к инженерной инфраструктуре и оформлении земельных участков в собственность/аренду.

Положение о сопровождении инвестиционных проектов должно предполагать внедрение электронного документооборота, в том числе на разрешительную документацию. Это позволит сократить сроки и количество процедур, необходимых для получения разрешительной документации, а также повысит эффективность работы представителей государственной власти.

Укрупненный план-график

Таблица 3.11

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка положения о сопровождении инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации в Камчатском крае	II-III кв. 2013 г.
Публичная экспертиза Положения (с участием представителей Агентства стратегических инициатив, федеральных органов исполнительной власти)	III-IV кв. 2013 г.

Утверждение Положения Правительством Камчатского края	III-IV кв. 2013 г.
---	-----------------------

Оценка ресурсов, в том числе трудовых:

Положение может быть разработано силами Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края с возможным привлечением профессиональных консультантов. Дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: 1,5 млн. руб. на оплату услуг консультанта (в случае привлечения консультантов).

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Согласованное со всеми заинтересованными сторонами и утвержденное Правительством Камчатского края Положение.

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 2. Внедрение процедуры оценки регулирующего воздействия

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– защита (гарантии) права собственности и прав инвесторов.

Укрупненный план-график

Таблица 3.12

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Внедрение процедуры ОРВ	I кв. 2014 г.- 2020 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: 4 дополнительных сотрудника в орган исполнительной государственной власти, который будет уполномочен на проведение ОРВ.

Оценка стоимости реализации: заработная плата на 4 штатные единицы.

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.13

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
------------------------------	---------------------------------------

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Количество нормативных актов, по которым проведена ОРВ, % от общего количества принятых нормативных актов	100% к 2015 г.

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 3. Рассмотрение возможности внесения изменений в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае» в части предоставления льгот предприятиям горнодобывающего комплекса

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– совершенствование системы льгот и мер государственной поддержки для реализации инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

Рассмотрение возможности внесения поправок в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае» в части предоставления налоговых льгот организациям, основным видом деятельности которых является добыча руд и песков драгоценных металлов (золота, серебра и металлов платиновой группы) – в отношении имущества, формируемого при реализации инвестиционных проектов по созданию горнодобывающих и перерабатывающих предприятий на территории Камчатского края, на период работ до ввода предприятия в эксплуатацию, но не более 5 лет с момента постановки имущества на учёт.

Укрупненный план-график

Таблица 3.14

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Рассмотрение возможности внесения поправок в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае» в части предоставления льгот предприятиям горнодобывающего комплекса	IV кв. 2013 г.
Подготовка поправок в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае» в части предоставления льгот предприятиям горнодобывающего комплекса в случае принятия решения о внесении соответствующих поправок	2014 г.
Рассмотрение поправок Законодательным Собранием Камчатского края и при необходимости, корректировка поправок, в случае принятия решения о внесении соответствующих поправок в Закон Камчатского края от 22.11.2007 № 688 «О налоге на имущество организаций в Камчатском крае»	2014 г.
Принятие поправок	2014 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: Дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Критерии успеха

Принятые и утвержденные Законодательным Собранием Камчатского края поправки.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края.

Мероприятие 4. Обеспечение законодательной возможности предоставления земельных участков для ключевых групп инвесторов с предварительным согласованием места размещения объекта без проведения торгов

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- повышение доступности земельных ресурсов для осуществления инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

1) внесение в Закон Камчатского края от 22.09.2008 № 129 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Камчатском крае» поправки в виде дополнительной меры поддержки инвесторов в части предоставления земельных участков для строительства в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации и законодательством Камчатского края с проведением работ по их формированию с предварительным согласованием мест размещения объекта;

2) внесение изменений в постановление Правительства Камчатского края от 17.05.2012 № 225-П «О предоставлении земельных участков для строительства объектов капитального строительства исключительно на торгах»: определить типы инвестиционных проектов, для которых возможно предоставление земельного участка с предварительным согласованием места размещения объекта в соответствии с Законом Камчатского края от 22.09.2008 № 129 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Камчатском крае».

Укрупненный план-график

Таблица 3.15

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Подготовка поправок в Закон Камчатского края от 22.09.2008 № 129 «О государственной поддержке инвестиционной деятельности в Камчатском крае»	I-III кв. 2013 г.
Подготовка изменений в Постановление Правительства Камчатского края от 17.05.2012 № 225-П «О предоставлении земельных участков для строительства объектов капитального строительства исключительно на торгах»	I-III кв. 2013 г.
Принятие поправок и изменений	III-IV кв. 2013 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Критерии успеха

Принятые и утвержденные Законодательным собранием региона поправки и изменения.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края.

Мероприятие 5. Законодательное закрепление критериев для объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, масштабных инвестиционных проектов в целях предоставления юридическим лицам земельных участков в аренду, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов для размещения данных объектов и реализации проектов.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- приведение законодательства Камчатского края в соответствие с федеральным законодательством;
- повышение доступности земельных ресурсов для осуществления инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

- разработка Закона Камчатского края, устанавливающего критерии для объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, масштабных инвестиционных проектов в целях предоставления юридическим лицам земельных участков в аренду, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов для размещения данных объектов и реализации проектов.

Укрупненный план-график

Таблица 3.16

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Подготовка Закона Камчатского края, устанавливающего критерии для объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, масштабных инвестиционных проектов в целях предоставления юридическим лицам земельных участков в аренду, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без проведения торгов для размещения данных объектов и реализации проектов в соответствии с Федеральным законом «О внесении изменений в Земельный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 23.06.2014 № 171-ФЗ	IV кв. 2014 г.
Принятие и утверждение Закона	I кв. 2015 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Критерии успеха

Принятый Законодательным собранием региона Закон.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края.

Мероприятие 6. Организация работы по включению организаций в реестр участников региональных инвестиционных проектов

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- стимулирование реализации региональных инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

Во исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации от 26.12.2012 № Пр-3498ГС, на основании Федерального закона от 30.09.2013 № 267-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации в части стимулирования реализации региональных инвестиционных проектов на территориях Дальневосточного федерального округа и отдельных субъектов Российской Федерации» в Камчатском крае приняты:

- Закон Камчатского края от 25.12.2013 № 380 «О внесении изменений в Закон Камчатского края «О государственной поддержке инвестиционной деятельности Камчатском крае», наделяющий Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края полномочиями по формированию реестра организаций - участников региональных инвестиционных проектов на территориях Дальневосточного федерального округа и отдельных субъектов Российской Федерации, претендующих на государственную поддержку, предусмотренную главой 3.3 НКРФ;

- Приказ Минэкономразвития Камчатского края от 28.03.2014 № 154-П «Об утверждении административного регламента предоставления Министерством экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края государственной услуги по включению организаций в реестр участников региональных инвестиционных проектов»;

- Закон Камчатского края от 01.04.2014 № 415 «О внесении изменения в статью 1 Закона Камчатского края «Об установлении налоговой ставки налога на прибыль организаций, подлежащего зачислению в краевой бюджет, для отдельных категорий налогоплательщиков в Камчатском крае». Законом, для организаций, которые на основании требований и в порядке, определенных главой 3.3 Налогового кодекса Российской Федерации, признаются участниками региональных инвестиционных проектов в Камчатском крае, с 01.01.2015 установлена пониженная с 18 до 10 процентов ставка налога на прибыль организаций, подлежащего зачислению в краевой бюджет. Льготная ставка может применяться в течение пяти лет, начиная с года, в котором в соответствии с данными налогового учета были признаны первые доходы от реализации товаров, произведенных в результате реализации регионального инвестиционного проекта.

По состоянию на 01.12.2014 года обращений заявителей по предоставлению государственной услуги по включению организаций в реестр участников региональных инвестиционных проектов в адрес Минэкономразвития Камчатского края не поступало.

Это связано с особенностями критериев, установленных федеральным законодательством для участников региональных инвестиционных проектов.

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Формирование реестра организаций - участников региональных инвестиционных проектов на территориях Дальневосточного федерального округа и отдельных субъектов Российской Федерации, претендующих на государственную поддержку, предусмотренную главой 3.3 НК РФ	2014-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Критерии успеха

Включение организаций в реестр организаций - участников региональных инвестиционных проектов на территориях Дальневосточного федерального округа и отдельных субъектов Российской Федерации, претендующих на государственную поддержку, предусмотренную главой 3.3 НК РФ.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края.

3.3. Разработка региональных программ и проектов, направленных на улучшение инвестиционного климата, либо внесение изменений в действующие в регионе программы (реализуемые проекты)

Разработка региональных программ и проектов, направленных на улучшение инвестиционного климата либо внесение изменений в действующие в регионе программы, требует проведение ряда мероприятий:

1. Определение целевых показателей (индикаторов) по мероприятиям, указанным в постановлении Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 521-П «Государственная программа Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы»; создание и внедрение системы мониторинга реализации мероприятий Программы и степени достижения целевых показателей; пролонгация Программы до 2020 года.
2. Создание АНО «Рыбохозяйственный кластер Камчатского края».
3. Дополнение государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 554-П;
4. Создание туристско-рекреационных кластеров.
5. Создание кластера «Вода Камчатки».
6. Внедрение планов мероприятий («Дорожных карт») по совершенствованию делового климата, разработанных в рамках Национальной предпринимательской инициативы по улучшению инвестиционного климата в Российской Федерации.
7. Внедрение Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации.

Мероприятие 1. Определение целевых показателей (индикаторов) по мероприятиям в рамках государственной программы и подпрограмм государственной программы Камчатского края "Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы"; создание и внедрение системы мониторинга реализации мероприятий Программы и степени достижения целевых показателей; механизмы пролонгации Программы.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) минимизация административных барьеров;
- 2) предоставление льгот и мер поддержки инвестиций.

Описание сути мероприятия:

1) установление целевых показателей, в частности, по следующим мероприятиям Программы (в таблице 3.18 приведены в том числе рекомендуемые значения целевых показателей по мероприятиям):

Таблица 3.18

Мероприятие государственной программы	Срок выполнения мероприятия	Результат выполнения мероприятия
Назначение кураторов по вопросам сопровождения реализации инвестиционных проектов внебюджетного финансирования	постоянно	Назначенные кураторы по каждому из инвестпроектов с суммой инвестиций более 100 млн. руб.
Оказание методической и организационной поддержки инвесторам	постоянно	Удовлетворенность инвесторов объемом и качеством методической и организационной поддержки в ходе подготовки и реализации инвестиционных проектов (по результатам периодически проводимых опросов инвесторов на территории Камчатского края)
Реализация мероприятий по упрощению процедур присоединения к сетям ресурсоснабжающих организаций в рамках законодательства Российской Федерации и Камчатского края	2013-2018 гг.	Сокращение предельного количества этапов (процедур), необходимых для технологического присоединения к энергетической инфраструктуре: до 8 - в 2013 г., до 6 - в 2014 г., до 5- к 2018 г. Сокращение предельного срока подключения потребителей (до 150 кВт) с даты поступления заявки на технологическое присоединение до даты подписания акта о технологическом присоединении: до 276 дней- в 2013 г., до 167 дней- в 2014 г., до 45 дней- в 2015 г., до 42 дней- в 2016 г., до 41 дня- в 2017 г., до 40 дней- в 2018 г.
Организация работы с ресурсоснабжающими организациями в Камчатском крае в части включения в комплексные инвестиционные программы мероприятий, направленных на подготовку инвестиционных площадок	2013-2018 гг.	Уменьшение стоимости услуг по технологическому присоединению к объектам электросетевого хозяйства, в процентах от ВРП на душу населения: до 1852- в 2013 г., до 938- в 2015 г., до 500- в 2016 г., до 200- в 2017 г., до 25- в 2018 г.
Заключение концессионных соглашений в целях развития инфраструктурной части инвестиционных проектов, а также осуществление методической помощи по формированию пакета документов,	2013-2015 гг.	К 2014 г.: 1 соглашение, к 2016 г.: 3, к 2018 г.: 5; к 2020 г.: 10.

Мероприятие государственной программы	Срок выполнения мероприятия	Результат выполнения мероприятия
рекомендуемых к утверждению на уровне муниципального образования по заключению концессионных соглашений по передаче коммунальных предприятий и объектов инженерной инфраструктуры в доверительное управление (концессию) с привлечением заемных средств частных инвесторов		
Формирование долгосрочных тарифов на услуги по передаче электрической и тепловой энергии (в том числе на основе метода доходности инвестированного капитала – метод RAB), оказываемые инфраструктурными организациями потребителям Камчатского края	2013-2020 гг.	Установленные и введенные в действие на период 2013 – 2020 годы долгосрочные тарифы на услуги по передаче электрической и тепловой энергии для инфраструктурных организаций Камчатского края, рассчитанные с применением метода доходности инвестированного капитала; Определенная на период 2013 – 2020 годов необходимая валовая выручка инфраструктурных организаций Камчатского края, оказывающих услуги по передаче электрической и тепловой энергии потребителям на территории Камчатского края, на долгосрочный период, рассчитанная с применением метода доходности инвестированного капитала; Определенные на период 2013 – 2020 годов долгосрочные параметры регулирования для инфраструктурных организаций Камчатского края, оказывающих услуги по передаче электрической и тепловой энергии потребителям на территории Камчатского края, применяющих метод доходности инвестированного капитала при расчете тарифов на услуги по передаче электрической и тепловой энергии (в том числе: норма доходности инвестированного капитала; размер инвестированного капитала; индекс эффективности операционных расходов; чистый оборотный капитал; срок возврата инвестированного капитала)
Создание инженерной инфраструктуры инвестиционных площадок, в том числе подготовка проектной документации и строительство инженерных сетей	2013-2020 гг.	Созданная на 100% инженерной инфраструктуры инвестиционных площадок края
Содействие в разработке проектной документации и подготовка инвестиционных площадок для реализации инвестиционных проектов в сфере туризма	2013-2020гг.	Не менее 5 подготовленных инвестиционных площадок для реализации инвестиционных проектов в сфере туризма
Разработка моделей финансирования инвестиционных проектов на принципах ГЧП	2014-2015 гг.	3 модели финансирования инвестиционных проектов на принципах ГЧП
Организация взаимодействия (в том числе заключение соглашений) с российскими и международными финансовыми институтами (инвестиционные и венчурные фонды,	2013-2020 гг.	Заключенные соглашения с не менее чем с 6 российскими и международными финансовыми институтами (инвестиционные и

Мероприятие государственной программы	Срок выполнения мероприятия	Результат выполнения мероприятия
кредитные организации, специализированными финансовыми учреждениями) с целью использования их потенциала и возможностей финансирования инвестиционных проектов Камчатского края		венчурные фонды, кредитные организации, специализированными финансовыми учреждениями)
Проведение мониторинга административных процедур при выделении земельных участков, оформлении разрешительных документов на строительство, подготовки проектной документации, подключении к объектам коммунальной инфраструктуры, при выдаче лицензий с целью исключения административных барьеров	2014 г.	Проведенный мониторинг с периодичностью не менее 1 раза в год. По результатам-рекомендации/поручения ответственным ведомствам по ликвидации выявленных административных барьеров (с указанием сроков и ответственных лиц)
Проведение опросов хозяйствующих субъектов Камчатского края, направленных на выявление факторов, ограничивающих инвестиционную (предпринимательскую) деятельность в Камчатском крае	начиная с 2014 г.	Проведенные опросы с периодичностью не менее 1 раза в год, с участием не менее чем 100 предпринимателей. Результаты общедоступны на официальном сайте Правительства края
Подготовка предложений Камчатского края в проект государственной программы социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года	2013 г.	Пакет предложений Камчатского края в проект государственной программы социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 года
Организация деловых миссий представителей зарубежного бизнес-сообщества на территории Камчатского края	2013-2020 гг.	2-3 бизнес-миссии в год
Заключение и реализация Соглашений между Правительством Камчатского края и исполнительными органами государственной власти других субъектов Российской Федерации, административно-территориальными единицами зарубежных государств, направленных на развитие торгово-экономического, научно-технического и культурного сотрудничества	2013-2020 гг.	Заключение не менее чем 10 Соглашений; ежегодный мониторинг эффективности их реализации (КРІ: годовой прирост торгового оборота, взаимных инвестиций и т.д.)
Подготовка и реализация Плана работы исполнительных органов государственной власти Камчатского края в области международного сотрудничества	2013-2020 гг.	План работы на 2013-2020 гг.
Организация участия Камчатского края в презентационных мероприятиях в Российской Федерации и за рубежом	2013-2020 гг.	Участие в не менее чем 5 мероприятиях в год
Работа веб-сайта «Инвестиционный потенциал Камчатского края» на русском, английском, японском и китайском языках	2013-2020 гг.	Функционирование веб-сайта на трех языках; финансирование -в рамках сметы Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края
Формирование и регулярная (не реже 1 раза в полугодие) актуализация информационной базы данных ресурсных площадок Камчатского края по инвестиционно привлекательным месторождениям и лесосырьевым ресурсам	2013-2020 гг.	Созданная и функционирующая информационная база данных ресурсных площадок Камчатского края по инвестиционно привлекательным месторождениям и лесосырьевым ресурсам
Подготовка предложений по освоению неиспользуемых разведанных месторождений полезных ископаемых для создания новых производств с учетом их инвестиционной	2013-2016 гг.	18 предложений по освоению неиспользуемых разведанных месторождений полезных ископаемых для создания новых производств с

Мероприятие государственной программы	Срок выполнения мероприятия	Результат выполнения мероприятия
привлекательности и создание по наиболее перспективным месторождениям инвестиционных паспортов ресурсных площадок		учетом их инвестиционной привлекательности; 8 инвестиционных паспорта ресурсных площадок

2) создание и внедрение системы мониторинга реализации мероприятий Программы и степени достижения целевых показателей;

3) разработка мероприятий по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае в рамках государственной программы Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы».

Укрупненный план-график

Таблица 3.19

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Внесение изменений в действующий вариант Программы	2013 г.
Создание и внедрение системы контроля и мониторинга реализации мероприятий Программы и степени достижения целевых показателей	IV кв. 2013 г.
Разработка мероприятий по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае в рамках государственной программы Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы».	III кв. 2013 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Критерии успеха

Таблица 3.20

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Принятое постановление Правительства о разработке Программы	1
Регламент проведения контроля и мониторинга реализации мероприятий Программы и степени достижения целевых показателей	Количество выполненных и невыполненных мероприятий Программы к отчетной дате; степень отклонения фактических показателей эффективности мероприятий по отношению к целевым показателям (KPI) к отчетной дате
Нормативный правовой акт Камчатского края	1

об утверждении государственной программы Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы».	
---	--

Структуры, ответственные за реализацию

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 2. Создание АНО «Рыбохозяйственный кластер Камчатского края».

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– системное привлечение инвестиций в рыбохозяйственный комплекс региона.

Описание функций АНО «Рыбохозяйственный кластер Камчатского края»:

1) совместно с КРКК привлечение инвестиций в строительство новых рыбоперерабатывающих мощностей; техническое перевооружение и модернизация действующих рыбоперерабатывающих мощностей; развитие береговой инфраструктуры, предназначенной для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота;

2) формирование развитого рынка рыбной продукции и его эффективной функциональной инфраструктуры;

3) развитие внешней торговли рыбными товарами высокой степени переработки водных биоресурсов, в том числе специализированной сети по продвижению бренда «Дикий Лосось Камчатки» и, возможно, других брендов кластера;

4) совместно с Камчатским научно-исследовательским институтом рыбного хозяйства и океанографии (КамчатНИРО) реализация программы искусственного воспроизводства и аквакультуры;

5) содействие участникам кластера в поиске инвесторов, в том числе более активное вовлечение в систему получения инвестиционных ресурсов по стороны федерального бюджета и внебюджетных источников по согласованным проектам;

6) взаимодействие с органами государственной власти по внесению изменений в законодательство, регулирующее деятельность субъектов рыбопромышленного комплекса, для повышения эффективности его деятельности.

Укрупненный план-график

Таблица 3.21

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Оценка возможности создания и подготовка нормативной базы для создания АНО «Рыбохозяйственный кластер Камчатского края»	II – III кв. 2014 г.- I – II кв. 2015 г.
Определение организационной формы, функционала, штатного расписания, подбор персонала.	I – II кв. 2015 г.
Подготовка перечня инвестиционных проектов в области рыбопереработки, обновления флота и искусственного воспроизводства, а также создания необходимой инфраструктуры	IV кв. 2013 г. – II кв. 2015 г.
Определение источников инвестиционных ресурсов для инвестиционных проектов, в том числе объем средств из ОАО «Корпорация развития Камчатки»	I-II кв. 2015 г.
Оценка возможности и инвестиционные вложения в развитие портовой инфраструктуры	2015-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: примерная численность персонала - 5-7 чел. по основным отраслевым направлениям рыбопромышленного комплекса.

Оценка стоимости реализации:

1) функционирование АНО «Рыбохозяйственный кластер Камчатского края» - 3,5 - 4,0 млн. руб. в год;

2) последующее привлечение инвестиционных ресурсов в рыбопромышленный комплекс (бюджетные и внебюджетные источники) не менее 40 млрд. рублей.

Источники финансирования: средства бюджета Камчатского края, частные инвесторы.

Критерии успеха

Таблица 3.22

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Увеличение производительности труда в отрасли	1,5-2 раза (за ближайшие 5 лет)
Обновление флота	снижение доли флота свыше 10 лет - до 10-15% (за ближайшие 5 лет)
Среднегодовое количество объектов инвестирования, включенных в федеральные и ведомственные целевые программы, программы международных институтов развития	3
Количество потенциальных инвесторов, привлеченных для реализации инвестиционных проектов в рыбопромышленном комплексе, включая инвестирование собственных средств предприятий, в год	10-15
Объем последующего привлечения инвестиционных ресурсов в рыбопромышленный комплекс (бюджетные и внебюджетные источники)	не менее 40 млрд. рублей

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство рыбного хозяйства Камчатского края;
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- КРКК (по согласованию);
- Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (по согласованию).

Мероприятие 3. Дополнение государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 554-П

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– привлечение иностранных и российских инвестиций; формирование портфеля инвестиционных проектов и обеспечение доступности информации о проектах.

Укрупненный план-график

Таблица 3.23

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Дополнение государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы» следующими мероприятиями:	
1) провести расчет потенциала увеличения туристического потока на территорию Кроноцкого заповедника и Южно-Камчатского заказника без ущерба экологической ценности территории;	2014 г.
2) с учетом проведенных расчетов и определенного количества туристов спроектировать смотровые площадки большего размера, разработать более протяженные пешеходные маршруты; проложить новые и отремонтировать и расширить существующие пешеходные деревянные тропы; выявить участки на территории заповедника, на которых возможно расположение приютов, кемпингов, палаточных городков, рассмотреть возможность организации их на соответствующей территории. Разработать сеть пешеходных маршрутов на территории Кроноцкого заповедника и Южно-Камчатского заказника;	2014 г.
разработать комплексную программу экологического образования (как подпрограмму государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы»), которая в перспективе может быть интегрирована в учебную программу учреждений общего и специального образования Камчатского края;	2014 г.
3) провести переговоры с международными организациями (WCPA UICN, WWF) по вопросам привлечения финансирования ООПТ и получения рекомендаций для ООПТ Камчатского края по развитию туризма; а также возможности организации конференции/деловой миссии по обмену опытом с представителями аналогичных ООПТ Исландии, Новой Зеландии, США, Чили. Включение соответствующих мероприятий в Программу по итогам переговоров;	I-IV кв. 2014 г.
4) обеспечить участие по крайней мере в 4-х международных туристических выставках-форумах в год;	ежегод- но

Мероприятия	Сроки
5) разработать новые маршруты и/или территории регионального туризма;	ежегод-но
6) разработать дорожные знаки и обозначения туристических маршрутов на иностранных языках (английский, японский);	ежегод-но
8) разработать карты ориентации о потенциальных туристических направлениях в регионе для инвесторов (а также карта «туристического риска», чтобы минимизировать риски для развития туризма в приоритетных областях, районах, объявленных зонах или на участках с высоким туристическим потенциалом);	2013 г.- 2014 г.
8) обеспечить включение мероприятий Программы, требующих финансирования, в ФЦП «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011-2018 годы)» на 2014-2018 годы	2014- 2017 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: Дополнительные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: совокупная стоимость мероприятий составит 150 млн. руб., из которых средства краевого бюджета – не более 50 млн. рублей.

Источники финансирования:

- 1) федеральный бюджет (по средствам финансирования ООПТ);
- 2) краевой бюджет (государственная программа Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы»);
- 3) ПРООН (проект ПРООН и Минэкономики РФ «Вовлечение российского бизнеса в процесс устойчивого социально-экономического развития на основе принципов глобального договора), WWF.

Критерии успеха

Таблица 3.24

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Принятое постановление Правительства о внесении изменений в Программу	1
Увеличение количества посетителей заповедников и других ООПТ	До значений, которые будут рассчитаны в рамках мероприятия

Структуры, ответственные за реализацию:

- Агентство по туризму и внешним связям Камчатского края;
- ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник»;
- организации туристской индустрии Камчатского края (по согласованию).

Мероприятие 4. Создание туристско-рекреационных кластеров

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– привлечение иностранных и российских инвестиций; формирование портфеля инвестиционных проектов и обеспечение доступности информации о проектах.

Описание сути мероприятия:

- 1) создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка»;
- 2) создание инфраструктуры событийного туризма: реализация инвестиционного проекта «Этнокультурный туристический парк на территории города Елизово»;
- 3) рассмотрение возможности и целесообразности создания туристско-рекреационного кластера в с. Эссо Быстринского муниципального района.

Укрупненный план-график

Таблица 3.25

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Проведение работы по привлечению федеральных средств на строительство инфраструктуры туристско-рекреационного кластера «Паратунка» (подготовка заявки на включение инвестиционного проекта в перечень мероприятий ФЦП «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 - 2018 годы)», проведение работы по включению проекта как неотъемлемой части ТОСЭР «Камчатка»)	2013 - 2015 гг.
Создание инфраструктуры (транспортной, коммунальной, энергетической) туристско-рекреационного кластера «Паратунка»	2015 - 2018 гг.
Разработка «Концепции развития туризма в Камчатском крае», включающей мероприятия: - «Разработка концепции создания и развития туристско-рекреационного кластера в с. Эссо Быстринского района»; - «Разработка концепции развития туризма в Елизовском муниципальном районе»; - «Разработка концепции развития туризма в Мильковском муниципальном районе».	2015 г.
Разработка «Концепции создания и развития туристско-рекреационного кластера в с. Эссо Быстринского района Камчатского края»	2015-2016 гг.
Поиск инвесторов для реализации проектов развития туристско-рекреационных кластеров Камчатского края	2014 – 2020 гг.
Создание инфраструктуры (транспортной, коммунальной, энергетической) туристско-рекреационного кластера «Эссо»	2015-2020 гг.

Разработка концепции и проектной документации туристско-рекреационного кластера «Налычево»	2015 г.
Создание инфраструктуры (транспортной, коммунальной, энергетической) туристско-рекреационного кластера «Налычево»	2016-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются.

Источники финансирования:

1) средства государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 554-П;

2) федеральный бюджет (средства ФЦП «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011-2018 годы)», государственных программ Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»; «Развитие транспортной системы»; «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона»).

3) внебюджетные средства.

Критерии успеха

Таблица 3.26

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Увеличение туристического потока на территорию туристско-рекреационного кластера «Паратунка»	не менее чем в 5 раз к 2021 году

Структуры, ответственные за реализацию:

- КРКК (по согласованию);
- Агентство по туризму и внешним связям Камчатского края;
- организации туристской индустрии Камчатского края (по согласованию).

Мероприятие 5. Создание кластера «Вода Камчатки»

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- системное привлечение инвестиций в экономику региона.

Укрупненный план-график

Таблица 3.27

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Рассмотрение вопроса о создании кластера «Вода	2016-2018 гг.

Камчатки»	
Проведение на территории Камчатского края международной научно-практической конференции	2016-2018 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительных трудовых ресурсов не требуется.

Оценка стоимости реализации: 550 тыс. руб.

Источники финансирования: средства бюджета Камчатского края, частные инвесторы.

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края.

Мероприятие 6. Внедрение планов мероприятий («Дорожных карт») по совершенствованию делового климата, разработанных в рамках Национальной предпринимательской инициативы по улучшению инвестиционного климата в Российской Федерации

Цели:

- упрощение, удешевление и ускорение действующих на территории Российской Федерации процедур по ведению бизнеса.

Описание сути мероприятия:

- совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства;
- повышение доступности энергетической инфраструктуры;
- совершенствование таможенного администрирования;
- поддержка доступа на рынки зарубежных стран и поддержка экспорта;
- развитие конкуренции и совершенствование антимонопольной политики;
- оптимизация процедур регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;
- расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к закупкам инфраструктурных монополий и компаний с государственным участием;
- повышение качества регуляторной среды для бизнеса;
- совершенствование оценочной деятельности;
- совершенствование налогового администрирования.

Укрупненный план-график

Таблица 3.28

Укрупненный план-график

Наименование ДК	Сроки
Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства	2013-2018 гг.

Поддержка доступа на рынки зарубежных стран и поддержка экспорта	2011-2018 гг.
Повышение доступности энергетической инфраструктуры	2012-2018 гг.
Развитие конкуренции и совершенствование антимонопольной политики	2012-2018 гг.
Оптимизация процедуры регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	2013-2018 гг.
Расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к закупкам инфраструктурных монополий и компаний с государственным участием	2013-2018 гг.
Повышение качества регуляторной среды для бизнеса	2013-2018 гг.
Повышение качества государственных услуг в сфере государственного кадастрового учета недвижимого имущества и государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним	2012-2018 гг.
Совершенствование таможенного администрирования	2012-2018 гг.
Совершенствование оценочной деятельности	2013-2015 гг.
Совершенствование налогового администрирования	2014-2015 гг.

Описание ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются (реализация в рамках полномочий исполнительных органов государственной власти Камчатского края).

Критерии успеха

Таблица 3.29

Критерии успеха

Наименование ДК	Контрольные показатели
Совершенствование правового регулирования градостроительной деятельности и улучшение предпринимательского климата в сфере строительства	сокращение количества процедур, необходимых для получения разрешения на строительство с 42 до 11 (штук)
	сокращение времени прохождения всех процедур, необходимых для получения разрешения на строительство с 344 до 56 (дней)
	снижение объема затрат, необходимых для получения разрешения на строительство с 129 до 101 (% от дохода на душу населения)
Поддержка доступа на рынки зарубежных стран и поддержка экспорта	увеличение индекса роста числа организаций-экспортеров с 125 до 160 %
	увеличение индекса стоимости экспорта промышленной продукции высокой степени обработки с 110,1 до 205,5 %
	уменьшение количества документов, требуемых для пропуска товара через границу с 9 до 4 (штук)
Повышение доступности энергетической инфраструктуры	сокращение количества этапов, необходимых для получения доступа к энергосети с 10 до 5 (штук)
	сокращение срока подключения к электросети с 281 до 40 (дней)
	снижение стоимость подключения к электросети с 1852 до 25 (% от внутреннего валового продукта на душу населения)

Развитие конкуренции и совершенствование антимонопольной политики	увеличение количества новых предприятий на 1000 чел. с 2,6 до 5,2 (штук)
	улучшение оценки состояния конкурентной среды - доля хозяйствующих субъектов от общего числа опрошенных, считающих, что состояние конкурентной среды улучшилось за истекший год, процентов с 24 до 51
Оптимизация процедуры регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей	сокращение количества этапов с 7 до 3
	уменьшение времени на регистрацию юридического лица с 15 до 5 (рабочих дней)
Расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к закупкам инфраструктурных монополий и компаний с государственным участием	увеличение доли общих закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства в общем ежегодном объеме закупок заказчиков с 10 до не менее 18 %
	снижение прямых закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства в общем ежегодном объеме закупок заказчиков с 2 до не менее 10 %
	увеличение доли закупок в электронной форме в общем ежегодном объеме закупок заказчиков открытыми конкурентными способами с 30 до не менее 70 %
	увеличение доли закупок инновационных товаров (работ, услуг) и научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ у субъектов малого и среднего предпринимательства в общем ежегодном объеме закупок заказчиков с +100 до +300 %
Повышение качества регуляторной среды для бизнеса	снижение объема административных издержек предпринимателей, связанных с предоставлением отчетности и информации в органы публичной с 100 до 80 %
	увеличение доли форм регулярной отчетности, доступной к предоставлению в электронном виде с 50 до 70 %
Повышение качества государственных услуг в сфере государственного кадастрового учета недвижимого имущества и государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним	сокращение сроков государственной регистрации прав с 20 до 7 (дней)
	сокращение сроков кадастрового учета с 20 до 5 (дней)
	сокращение времени ожидания в очереди для получения государственной услуги по государственной регистрации прав и кадастровому учету:
	в офисе приема с 60 до 10 (минут)
	по предварительной записи с 20 до 1 (дней)
	увеличение доли государственных услуг по государственной регистрации прав и кадастровому учету, оказываемых через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет», в общем количестве государственных услуг с 5 до 70 (%)
	увеличение доли государственных услуг, предоставленных в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг и иных организациях, привлекаемых к реализации функций многофункционального центра по принципу «одного окна», в общем количестве указанных государственных услуг с 5 до 90 (%)

	увеличение доли лиц, положительно оценивающих качество работы регистрационных органов, в общем количестве лиц, обращающихся за государственными услугами с 60 до 90 (%)
Совершенствование таможенного администрирования	Импорт
	сокращение количества документов, требуемых для пропуска товара через границу с 10 до 4 (штук)
	уменьшение срока подготовки документов, необходимых для прохождения всех процедур, связанных с перемещением товара через границу с 25 до 7 (дней)
	сокращение срока прохождения таможенных операций и таможенных процедур для товаров, которые не подлежат дополнительным видам государственного контроля и не идентифицированы как рискованные товары, требующие дополнительной проверки с 96 до 2 (часов)
	Экспорт
	сокращение количества документов, требуемых для пропуска товара через границу с 8 до 4 (штук)
	уменьшение срока подготовки документов, необходимых для прохождения всех процедур, связанных с перемещением товара через границу с 25 до 7 (дней)
	сокращение срока прохождения таможенных операций и таможенных процедур для товаров, которые не идентифицированы как рискованные товары, требующие дополнительной проверки с 72 до 2 (часов)
Совершенствование оценочной деятельности	повышение степень удовлетворенности потребителей качеством услуг в области оценочной деятельности (достоверность результатов оценки, доступность для восприятия отчетов об оценке, соблюдение сроков и качество выполненных работ по оценке) с 60 до 70
	увеличение доли рассмотренных дисциплинарными комитетами саморегулируемых организаций оценщиков жалоб на их членов, в том числе доля жалоб, по результатам рассмотрения которых применено дисциплинарное взыскание в форме рекомендации об их исключении, в общем количестве поступивших жалоб с 13 до 75 (%)
	увеличение минимальной доли договоров обязательного страхования ответственности оценщиков, по которым осуществлена страховая выплата, в общем количестве заключенных договоров обязательного страхования ответственности оценщиков с 0,01 до 0,8 (%)
Совершенствование налогового администрирования	уменьшение среднего времени трудозатрат, потраченных на подготовку и подачу налоговой отчетности, для модельной компании с 177 до 160 (часов)

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство рыбного хозяйства Камчатского края;
- Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края;
- Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края;

- Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края;
- Министерство здравоохранения Камчатского края;
- Министерство образования Камчатского края;
- Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края;
- Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края;
- Министерство строительства Камчатского края;
- Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края;
- Агентство по информатизации и связи Камчатского края;
- Инспекция государственного технического надзора Камчатского края;
- Камчатская таможня (по согласованию);
- Управление Роспотребнадзора по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление Россельхознадзора по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление ФНС России по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление Ростехнадзора по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление ФАС по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Камчатскому краю (по согласованию);
- Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление Росприроднадзора по Камчатскому краю (по согласованию);
- Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Камчатскому краю (по согласованию);
- Отделение Пенсионного фонда Российской Федерации по Камчатскому краю (по согласованию);
- Камчатское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации (по согласованию);
- Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Камчатского края (по согласованию).

Мероприятие 7. Внедрение Стандарта развития конкуренции в субъектах Российской Федерации

Цели:

- обеспечение реализации системного и единообразного подхода к деятельности по развитию конкуренции на всей территории Российской Федерации с учетом специфики функционирования региональной экономики и рынков;
- создание условий для развития и защиты субъектов малого и среднего предпринимательства, устранения административных барьеров.

Описание сути мероприятия:

В рамках мероприятия планируется утверждение перечня социально-значимых и приоритетных рынков Камчатского края; разработка плана мероприятий по содействию развитию конкуренции по направлениям; проведение мониторинга состояния конкурентной среды и создание механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Утверждение Перечня приоритетных и социально значимых рынков для содействия развитию конкуренции в субъекте Российской Федерации	2014 г.
Разработка плана мероприятий («дорожной карты») по содействию развитию конкуренции в регионе	2015 г.
Проведение мониторинга состояния и развития конкурентной среды на рынках товаров и услуг региона	2014 – 2018 гг.
Создание и реализация механизмов общественного контроля за деятельностью субъектов естественных монополий	2014 – 2015 гг.

Описание ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные ресурсы не требуются (реализация в рамках полномочий исполнительных органов государственной власти Камчатского края).

Критерии успеха

Таблица 3.31

Критерии успеха

Наименования критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1000 человек населения, ед.	Увеличение с 99,4 в 2014 году до 106,6 – в 2018 году
Оценка состояния конкурентной среды - доля хозяйствующих субъектов в общем числе опрошенных, считающих, что состояние конкурентной среды улучшилось за истекший год (по данным мониторинга состояния и развития конкурентной среды на рынках товаров и услуг региона), %	Достижение значений показателя: 2015 год - 32 2016 год - 35 2017 год - 38 2018 год - 41

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края;
- Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края;
- Министерство рыбного хозяйства Камчатского края;
- Министерство здравоохранения Камчатского края;
- Министерство образования Камчатского края;
- Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края;
- Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края;
- Агентство по информатизации и связи Камчатского края;
- - Управление ФАС по Камчатскому краю (по согласованию).

3.4. Создание и развитие инфраструктуры для осуществления инвестиционной деятельности

Создание и развитие инфраструктуры для осуществления инвестиционной деятельности предусматривает ряд мероприятий:

1. Утверждение и ежегодное обновление Плана создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры в Камчатском крае.
2. Создание промышленных парков.
3. Создание бизнес-инкубатора.
4. Создание торгово-промышленного комплекса в сфере производства и реализации на внутреннем рынке натуральных продуктов питания.
5. Рассмотрение возможности создания особой экономической зоны федерального уровня на территории Камчатского края.
6. Создание территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) «Камчатка».
7. Мероприятия по развитию финансово-кредитной инфраструктуры Камчатского края как элемента механизма реализации Инвестиционной стратегии.

Мероприятие 1. Разработка и ежегодное обновление Плана создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры в Камчатском крае до 2015 года.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Описание сути мероприятия

Свод всех ключевых объектов инфраструктуры, строительство и реконструкция которых зафиксированы в действующих планах и программах Российской Федерации на территории Камчатского края и муниципальных образований, в том числе на условиях ГЧП, инвестиционных программах субъектов естественных монополий и хозяйствующих субъектов с государственным участием.

В отношении каждого объекта должны быть указаны источники (в том числе бюджетные ассигнования Инвестиционного фонда Российской Федерации и региональных инвестиционных фондов) и размер финансирования (или указание на отсутствие подтверждения в финансировании), планируемые сроки сдачи и фактическое состояние (этап подготовки или исполнения). В Плате также должны быть указаны планируемые к строительству (реконструкции) инвестиционные объекты с указанием требуемых мощностей потребления энергетических ресурсов.

В настоящее время в Камчатском крае принят нормативно-правовой акт, регламентирующий разработку Инвестиционной программы Камчатского края.

Укрупненный план-график

Таблица 3.32

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка Плана создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры, согласно требованиям Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ	2013 г.
Проведение обсуждения на заседании Инвестиционного совета в Камчатском крае	2013 г.

Проведение общественной экспертизы исполнения требования Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ	2013 г.
Формирование и публикация на официальном интернет сайте Плана развития инфраструктуры	2013 г.
Подтверждение Выполнения требования Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ (от АСИ)	2013 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 7 млн. рублей (в случае привлечения консультантов).

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.33

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Соответствующий требованиям Стандарта по обеспечению благоприятного инвестиционного климата, разработанного АСИ, План создания инвестиционных объектов и объектов инфраструктуры	Качественным показателем успеха указанного мероприятия является степень удовлетворенности существующих и потенциальных инвесторов доступностью и удобством плана развития инфраструктуры края. В целях удобства рекомендуется визуализировать план развития инфраструктуры на основе геоинформационных технологий

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 2. Создание промышленных парков

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка концепции и мастер-плана создания двух промышленных парков и выбор площадок под реализацию проектов	2014 - 2015 гг.
Поиск и привлечение профессиональной управляющей компании с опытом девелопмента аналогичных объектов. Особый акцент должен быть сделан на привлечении иностранных управляющих компаний.	2014 - 2015 гг.
Привлечение финансирования для развития инфраструктуры промышленного парка (Минэкономразвития России)	2014 - 2015 гг.
Поиск и привлечение резидентов парка, создание инфраструктуры Парка	2013-2017 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 2500 млн. рублей (на строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры к границе и на площадке промышленного парка/парков).

Источники финансирования:

- 1) бюджет Камчатского края, внебюджетные средства;
- 2) федеральный бюджет (в том числе по мероприятию «Создание и развитие промышленных (промышленных) парков» в рамках Приказа Минэкономразвития Российской Федерации, определяющего условия отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для финансирования мероприятий, осуществляемых в рамках государственной поддержки малого и среднего предпринимательства субъектами Российской Федерации).

Критерии успеха

Таблица 3.35

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Разработанные концепции и мастер-планы промышленных парков	2
Подписание соглашений о размещении с резидентами промышленных парков	10
% площади промышленного парка, занятый резидентами к 2015 г. (подписаны инвестиционные соглашения)	60%

Структуры, ответственные за реализацию

- КРКК (по согласованию);
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;

– Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края.

Мероприятие 3. Создание бизнес-инкубатора

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Укрупненный план-график

Таблица 3.36

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка концепции бизнес-инкубатора	2015 г.
Подготовка и подача заявки в Минэкономразвития России	2016 г.
Строительство и запуск бизнес-инкубатора	2017 – 2018 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 500 млн. рублей.

Источники финансирования:

1) бюджет Камчатского края;
2) федеральный бюджет (в том числе по мероприятию «Создание бизнес-инкубаторов» в рамках Приказа Минэкономразвития Российской Федерации, определяющего условия отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для финансирования мероприятий, осуществляемых в рамках государственной поддержки малого и среднего предпринимательства субъектами Российской Федерации).

Критерии успеха

Таблица 3.37

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Заявка Камчатского края на конкурс Минэкономразвития России удовлетворена, предусмотрено выделение средств	Объем средств будет уточнен по итогам разработки Концепции бизнес-инкубатора
% заполненных площадей в бизнес-инкубаторе в 2019 г.	30%
Прирост высокопроизводительных рабочих мест, в процентах к предыдущему году	В соответствии с ожидаемыми результатами Стратегии

Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, в процентах	Увеличение на 20 % (к 2019 г.) по сравнению с 2012 г.
Прирост оборота продукции и услуг, производимых малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями, в процентах к предыдущему году, в постоянных ценах	В соответствии с ожидаемыми результатами Стратегии
Оценка предпринимательским сообществом эффективности реализации программы поддержки малого и среднего предпринимательства, в баллах	10 (к 2018 г., по 10-балльной шкале)
Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность на территории субъекта Российской Федерации, в процентах к предыдущему году	В соответствии с ожидаемыми результатами Стратегии

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

«Мероприятие 4. Организация торгово-промышленного комплекса в сфере производства и реализации на внутреннем рынке натуральных продуктов питания»

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Описание сути мероприятия:

Организация торгово-промышленного комплекса состоящего из:

1. Площадей, предназначенных для розничной торговли местными товаропроизводителями, в том числе ярмарочная площадь для организации сезонных ярмарок выходного дня.

2. Площадей сопутствующих и бизнес-инфраструктуры:

- а) торгово-выставочные площади;
- б) офисные помещения;
- в) складские площади для оптовой торговли.

3. Производственных площадей.

Должны предоставляться следующие услуги:

- 1) аренда торговых, производственных, складских и офисных помещений;
- 2) услуги по предпродажной подготовке сельскохозяйственной продукции;
- 3) услуги по санитарной экспертизе;
- 4) юридические и финансовые консультации.

Организация подобного комплекса позволит существенно нарастить производство готовой продукции и полуфабрикатов из свежих продуктов; повысит культуру реализации, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Подготовка концепции организации торгово-промышленного комплекса	2015 г.
Подготовка и подача заявки в Минэкономразвития России	2016 г.
Начало функционирования торгово-промышленного комплекса	2016-2017 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 500,00 млн. рублей.

Источники финансирования:

- 1) внебюджетные источники
- 2) бюджет Камчатского края.

Критерии успеха:

- 1) повышение обеспеченности жителей края натуральными свежими продуктами питания;
- 2) снижение цены на социально значимые продукты питания;
- 3) рост инвестиционной активности в пищевой промышленности и увеличение загрузки производственных мощностей.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности Камчатского края;
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- КРКК (по согласованию);
- предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, участвующих в реализации мероприятия (по согласованию).

Мероприятие 5. Рассмотрение возможности создания особой экономической зоны федерального уровня на территории Камчатского края.

Сценарий 1: Создание в Камчатском крае ОЭЗ промышленно-производственного типа на базе индустриального парка, специализирующегося на логистике и переработке рыбы.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) формирование качественной и доступной инфраструктуры;
- 2) наличие системы льгот и государственной поддержки инвестиций

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Оценка целесообразности и возможностей создания в Камчатском крае ОЭЗ промышленно-производственного типа на базе индустриального парка, специализирующегося на логистике и переработке рыбы	2016 г.
Разработка концепции ОЭЗ, поиск управляющей компании резидентов и определение источников финансирования	2017-2018 гг.
Подписание предварительных соглашений с управляющей компанией и инвесторами (не менее 20% площади ОЭЗ)	2017-2018 гг.
Подача заявки в Минэкономразвития России на создание ОЭЗ	2017-2018 гг.
Начало инвестиционной фазы проекта	2019 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 10 млн. рублей.

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.40

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Решение Правительства Российской Федерации о создании промышленно-производственной (биоресурсной) ОЭЗ на территории Камчатского края	1
Подписанное соглашение с профессиональной управляющей компанией	1
% площадей ОЭЗ, в отношении которых инвесторы подписали предварительные соглашения о размещении бизнеса в общей площади предполагаемой ОЭЗ к моменту подачи заявки	20%

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство рыбного хозяйства Камчатского края.
- КРКК (по согласованию).

Сценарий 2: Создание в Камчатском крае особой экономической зоны на всей территории субъекта.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) формирование качественной и доступной инфраструктуры;
- 2) наличие системы льгот и государственной поддержки инвестиций.

Укрупненный план-график

Таблица 3.41

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка концепции ОЭЗ, финансово-экономическое обоснование, расчет бюджетного эффекта от создания ОЭЗ на региональном и федеральном уровнях	2016 г.
Сопровождение процесса межведомственного согласования и последующего принятия решения Правительством и Государственной Думой Российской Федерации о создании ОЭЗ на территории края	2017-2018 гг.
Инвестиционный маркетинг Камчатки как территории-оффшора	2018-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации: 10 млн. руб.

Источники финансирования: бюджет Камчатского края.

Критерии успеха

Таблица 3.42

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Решение Правительства Российской Федерации о наделении статусом ОЭЗ всей территории Камчатского края	1

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- КРКК (по согласованию).

Мероприятие 6. Создание территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) «Камчатка».

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Описание сути мероприятия:

Создание в Камчатском крае территории опережающего социально-экономического развития «Камчатка» (далее – ТОСЭР «Камчатка») является одним из элементов, способствующих модернизации и развитию транспортной инфраструктуры Камчатского края.

Задачами ТОСЭР «Камчатка» являются:

- создание высокоэффективного транзитного контейнерного порта - хаба, который позволит накапливать, хранить, сортировать контейнерные партии при доставке судами без ледового класса из стран АТР до Петропавловска-Камчатского и дальнейшей погрузке на специализированный флот для транспортировки Северным морским путем в Европу, Северную Америку, Канаду и в обратном направлении;

- создание на базе существующих мощностей современных промышленно-производственных комплексов, отвечающих мировым стандартам, способных обеспечить высокотехнологичные производства по выпуску продукции глубокой промышленной переработки в целях удовлетворения потребностей российской экономики, импортозамещения и стимулирование экспорта продукции.

Кроме модернизации транспортной и портовой инфраструктуры общим замыслом предусматривается логическая схема реализации целого комплекса мероприятий:

- по повышению туристической привлекательности края;
- по улучшению качества обслуживания пассажиров в аэропорту Петропавловск-Камчатский «Елизово»;
- по созданию условий сервисного обслуживания воздушных грузовых и пассажирских судов, в т.ч. связанного с их заправкой топливом;
- по развитию и освоению месторождений углеводородов в прибрежных районах и на арктическом шельфе;
- по развитию горнорудной промышленности полуострова.

Укрупненный план-график

Таблица 3.43

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка концепций создания ТОСЭР «Камчатка» (порт-хаб, туристско-рекреационный кластер «Паратунка», аэропорт)	2014 – 2015 гг.
Разработка технических заданий на создание обеспечивающей инфраструктуры ТОСЭР	2014 г.
Разработка проектной документации на объекты обеспечивающей инфраструктуры ТОСЭР	2015 г.
Создание управляющей компании	2015 гг.
Строительство инфраструктуры ТОСЭР	2015-20120 гг. (1 этап – 2015-2017 гг.)
Поиск и привлечение резидентов ТОСЭР	2014 - 2015 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются, но необходимо привлечение профильных консультантов.

Оценка стоимости реализации первого этапа проекта (2015-2017 гг.): 7 604 млн. рублей (на строительство объектов инфраструктуры).

Источники финансирования:

- 1) бюджет Камчатского края;

- 2) внебюджетные средства;
- 3) федеральный бюджет (в том числе в рамках ФЦП «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы)», ФЦП «Государственная граница Российской Федерации (2012-2020 годы)», ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2018 года», «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011 – 2018 годы); государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» и иные государственные программы Российской Федерации).

Критерии успеха

Таблица 3.44

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Разработанная концепция ТОСЭР	1
Подписание соглашений о размещении с резидентами ТОСЭР к 2021 г.	55

Структуры, ответственные за реализацию

- Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края;
- КРКК (по согласованию);
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 7. Мероприятия по развитию финансово-кредитной инфраструктуры Камчатского края как элемента механизма реализации Инвестиционной стратегии

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Описание сути мероприятия:

Мероприятия по развитию финансово-кредитной инфраструктуры Камчатского края как элемента механизма реализации Инвестиционной стратегии включают в себя:

1) увеличение капитализации Гарантийного фонда развития предпринимательства Камчатского края для повышения верхней границы суммы возможного поручительства и расширения доступа малого и среднего бизнеса к механизму поручительства;

2) внесение изменений в нормативные акты Камчатского края, регламентирующие порядок предоставления государственных гарантий Камчатского края по обеспечению возврата заемных денежных средств, привлекаемых для реализации особо значимых инвестиционных проектов Камчатского края, с целью сокращения сроков и количества административно-согласительных процедур реализации этой меры поддержки инвестиционных проектов;

3) внедрение программ повышения квалификации работников финансового сектора и финансовой грамотности населения;

4) развитие взаимодействия с федеральными финансовыми институтами:

а) сотрудничество банков с ВЭБ может быть не только в области крупных межрегиональных проектов, но и в рамках программы поддержки малого и среднего бизнеса,

б) сотрудничество с Федеральным фондом содействия развитию жилищного строительства и ОАО «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию» позволит привлечь выделяемые на федеральном уровне для решения острой социально-жилищных проблем;

в) сотрудничество с Российской венчурной компанией позволит привлечь выделяемые на федеральном уровне средства для модернизации экономики края;

г) организация взаимодействия с международными финансовыми организациями (Международная финансовая корпорация, Европейский банк реконструкции и развития, Многостороннее агентство по гарантиям инвестиций и другие) как дополнительных источников ресурсов для развития Камчатского края;

д) оказание государственной поддержки через КГАУ «Камчатский центр поддержки предпринимательства» в виде предоставления грантов на создание бизнеса, субсидий в различных сферах деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства;

е) развитие микрофинансирования через Камчатский государственный фонд поддержки предпринимательства.

Укрупненный план-график

Таблица 3.45

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Увеличение капитализации Гарантийного фонда развития предпринимательства Камчатского края для повышения верхней границы суммы возможного поручительства и расширения доступа малого и среднего бизнеса к механизму поручительств (с привлечением средств по Программе развития малого и среднего предпринимательства Минэкономразвития России)	2016 г.
Внедрение программ повышения квалификации работников финансового сектора и финансовой грамотности населения	2016 - 2020 гг.
Развитие взаимодействия с федеральными финансовыми институтами	2013 - 2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные ресурсы не требуются.

Оценка стоимости реализации: 500 млн. руб. (увеличение капитализации Гарантийного фонда).

Источники финансирования:

1. бюджет Камчатского края;
2. федеральный бюджет (в рамках Приказа Минэкономразвития России, определяющего условия отбора субъектов Российской Федерации для предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации для финансирования мероприятий, осуществляемых в рамках государственной поддержки малого и среднего предпринимательства субъектами Российской Федерации).

Критерии успеха

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Величина активов Гарантийного фонда Камчатского края, млн. руб.	500
Количество работников финансового сектора, прошедшие программу повышения квалификации, чел.	30
Количество граждан Камчатского края, охваченных программой повышения финансовой грамотности населения, чел.	2000
Рост объема финансирования мероприятий на территории Камчатского края за счет средств федерального бюджета и корпорация с государственным участием в ДФО к 2015 г.	30%

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

3.5. Повышение информационной открытости инвестиционного процесса

Повышение информационной открытости инвестиционного процесса требует проведения двух важнейших мероприятий:

1. Внесение изменений в Положение и состав Инвестиционного совета в Камчатском крае.
2. Актуализация Реестра инвестиционных объектов.
3. Информирование представителей бизнеса, действующего на Камчатке, о существующих мерах государственной поддержки инвестиционных проектов.
4. Создание института уполномоченного по защите прав предпринимателей.
5. Организация работы «горячей линии» по связи инвесторов с руководством региона.

Мероприятие 1. Внесение изменений в Положение и состав Инвестиционного совета в Камчатском крае

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) устранение административных барьеров для осуществления инвестиционных проектов;
- 2) наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

В Положение об Инвестиционном совете в Камчатском крае (далее – Совет) должны быть внесены следующие изменения:

- 1) добавлены задачи Совета, достаточные для достижения поставленной перед ним цели;
- 2) расширены функции Совета в соответствии с возложенными на него задачами;
- 3) введены в состав Совета представители ВУЗов;
- 4) увеличена периодичность отчетов о проделанной работе отраслевых групп перед Советом и Губернатором;

5) добавлена ежегодная встреча Губернатора с бизнесменами и потенциальными инвесторами по результатам деятельности Совета и его отраслевых групп.

Укрупненный план-график

Таблица 3.47

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка проекта изменений в Положение о Совете и в состав Совета	III кв. 2013 г.
Публичная экспертиза изменений в Положение о Совете, а также согласование нового состава Совета с потенциальными участниками	III кв. 2013 г.
Внесение изменений в Положение о Совете и его состав	VI кв. 2013 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых

Проект изменений в Положение и состав Совета может быть разработан силами Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края. Дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: дополнительные затраты не требуются.

Источники финансирования: не требуются.

Критерии успеха

Согласованные со всеми заинтересованными сторонами и утвержденные Постановлением Губернатора Камчатского края изменения в Положение о Совете и новый состав Совета.

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 2. Актуализация базы данных инвестиционных объектов Камчатского края, формирование базы данных инвестиционных площадок в разрезе муниципальных образований в Камчатском крае

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Укрупненный план-график

Таблица 3.48

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Актуализация базы данных инвестиционных объектов Камчатского края (идей, проектов, площадок)	2013-2020 гг.
Формирование базы данных о недействующих площадях, в первую очередь, производственного назначения в муниципальных	2013-2020 гг.

Мероприятия	Сроки
<p>образованиях Камчатского края и ее информационное насыщение по следующим позициям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - расположение участка на карте (фрагмент снимка google maps с очерченным контуром участка); - детальное описание инженерной инфраструктуры: расстояние до источника, наличие свободных мощностей, указанием тарифов на подключение и эксплуатацию; - наличие производственных и иных объектов с их детальным описанием; - наличие инженерных изысканий; - наличие сервитутов и различных обременений 	
Формирование и обновление реестра неиспользуемых земельных участков, находящихся в государственной (муниципальной) собственности и пригодных для строительства производственных помещений, а также для развития сельского хозяйства, для предложения инвесторам	2013-2020 гг.
Разработка моделей финансирования инвестиционных площадок, привлекательных для инвесторов и эффективных для экономики и областного бюджета, устанавливающих размеры и формы платности, возвратности, срочности использования различных источников финансирования	2013-2015 гг.

Формирование земельных участков для строительства жилых зданий без наличия утвержденных проектов планировки территорий невозможно, в связи с чем Правительством Камчатского края разработана ДКЦП «Развитие застроенных и освоение новых территорий поселений Камчатского края в целях строительства в 2012-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 23.07.2012 г. № 326-П, которой предусмотрено софинансирование мероприятий по разработке органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае проектов планировки территорий.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: Дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: дополнительные затраты не требуются.

Источники финансирования: не требуются.

Критерии успеха

Таблица 3.49

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Действующая база данных инвестиционных площадок	1
Количество просмотров базы, в месяц, к 2015 г.	400

Структуры, ответственные за реализацию:

– органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);

- Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края;
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- КРКК (по согласованию).

Мероприятие 3. Информирование представителей бизнеса, действующего на Камчатке, о существующих мерах государственной поддержки инвестиционных проектов

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование качественной и доступной инфраструктуры.

Укрупненный план-график

Таблица 3.50

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Размещение и распространение актуальной информации о мерах государственной поддержки инвестиционной деятельности на Инвестиционном портале Камчатского края, иных Интернет-ресурсах, СМИ	2013-2020 гг.
Проведение семинаров для бизнес-сообществ Камчатского края о федеральном и региональном уровне мер поддержки, о принципах функционирования системы индивидуального сопровождения инвестиционных проектов	2015 – 2020 гг.
Проведение ежегодного мониторинга осведомленности предпринимателей Камчатского края об имеющихся на федеральном и региональном уровне мерах поддержки, о принципах функционирования системы индивидуального сопровождения инвестиционных проектов.	2014-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: дополнительные затраты не требуются.

Источники финансирования: не требуются.

Критерии успеха

Таблица 3.51

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Уровень осведомленности предпринимателей об имеющихся на федеральном и региональном уровне мер поддержки, о принципах функционирования системы индивидуального сопровождения инвестиционных проектов.	Не менее 50% респондентов осведомлены о мерах поддержки в их профильной отрасли

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- исполнительные органы государственной власти Камчатского края;
- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);

Мероприятие 4. Создание института Уполномоченного по защите прав предпринимателей

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- защита (гарантии) права собственности и прав инвесторов.

Описание сути мероприятия

Распоряжением Губернатора Камчатского края от 04.04.2013 № 337-Р назначен Уполномоченный при Губернаторе Камчатского края по защите прав предпринимателей.

Принят Закон Камчатского края от 01.10.2013 № 319 «Об Уполномоченном при Губернаторе Камчатского края по защите прав предпринимателей».

Уполномоченный - лицо, которое отвечает за организацию работы по внесудебному восстановлению нарушенных государственными органами прав бизнесменов, урегулирование возникающих споров между бизнесом и органами власти, наделение его соответствующим статусом и полномочиями.

Основными задачами Уполномоченного являются:

- 1) защита прав и законных интересов российских и иностранных субъектов предпринимательской деятельности на территории Камчатского края;
- 2) осуществление контроля за соблюдением прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности органами государственной власти Камчатского края, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти по Камчатскому краю, органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (далее - органы местного самоуправления) и иными органами и организациями, наделенными федеральным законом отдельными государственными или иными публичными полномочиями;
- 3) содействие развитию общественных институтов, ориентированных на защиту прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности;
- 4) взаимодействие с предпринимательским сообществом;
- 5) участие в формировании и реализации региональной политики в области развития предпринимательской деятельности, защиты прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности на территории Камчатского края.

Укрупненный план-график

Таблица 3.52

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Принятие Закона Камчатского края «Об уполномоченном по защите прав предпринимателей в Камчатском крае»	III кв. 2013 г.
Организация работы Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Камчатском крае	2013 г.

Оценка стоимости реализации:

Гарантии деятельности Уполномоченного, связанные с обеспечением его деятельности, устанавливаются Законом Камчатского края от 27.02.2013 № 203 «О государственных должностях Камчатского края».

Источники финансирования:

Финансирование деятельности Уполномоченного осуществляется из средств краевого бюджета.

Критерии успеха

Таблица 3.53

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Доля случаев нарушения государственными органами прав бизнесменов, по которым информация, изложенная в обращении, подтвердилась, и предприняты меры, к общему количеству обращений бизнесменов, %	80

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 5. Организация работы «горячей линии» по связи инвесторов с руководством региона

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– защита (гарантии) права собственности и прав инвесторов.

Описание сути мероприятия

Открытие «горячей линии» на Инвестиционном портале Камчатского края.

Организация телефонного номера, по которому оператор «горячей линии» соединит инвесторов с компетентным специалистом Агентства по привлечению инвестиций Камчатского края (до того, как будет сформировано Агентство – со специалистом Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края), который разъяснит:

1. Общие вопросы осуществления инвестиционной деятельности на территории края, в том числе:

1) информация об инвестиционных предложениях (инвестиционных проектах, инвестиционно привлекательных земельных участках);

2) заключение и реализация соглашений и договоров в инвестиционной сфере с участием исполнительных органов государственной власти Камчатского края;

3) продвижение инвестиционных предложений (с использованием СМИ, сети «Интернет», а также путем презентации на публичных информационных и имиджевых мероприятиях в России и за рубежом).

2. Порядок рассмотрения и согласования инвестиционных проектов на территории Камчатского края, в том числе:

1) порядок предоставления земельных участков для реализации инвестиционных проектов;

2) порядок согласования инвестиционных проектов с экспертным межведомственным инвестиционным советом при администрации Камчатского края;

3) порядок получения соответствующих заключений федеральных и краевых согласующих служб при размещении инвестиционных проектов.

3. Формы государственной поддержки инвестиционной деятельности на территории Камчатского края, в том числе:

1) порядок предоставления отдельных видов государственной поддержки при реализации инвестиционных проектов, предусматривающих капитальные вложения;

2) условия предоставления государственной поддержки.

4. Формы государственной поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Камчатского края.

Открытие горячей линии обеспечит возможность обращения инвесторов по проблемным вопросам, возникающим при ведении бизнеса в Камчатском крае.

Укрупненный план-график

Таблица 3.54

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Организация «горячей линии» на Инвестиционном портале Камчатского края	II-III кв. 2013 г.
Организация телефонной «горячей линии»	II-III кв. 2013 г.
Размещение информации о работе «горячей линии» на официальном сайте в сети Интернет и в СМИ	2013 -2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: дополнительные затраты не требуются.

Источники финансирования: не требуются.

Критерии успеха

Таблица 3.55

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Запуск электронной и телефонной «горячей линии»	1. «Горячая линия» работает. Ведется учет и отработка поступивших по «горячей линии» жалоб/замечаний/предложений. Бизнес-сообщество края удовлетворено качеством и эффективностью работы «горячей линии».

Структуры, ответственные за реализацию

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

3.6. Определение источников и механизмов привлечения инвестиций в регион

Определение источников и механизмов привлечения инвестиций в регион требует проведения важнейших мероприятий:

1. Систематизация и повышение интенсивности взаимодействия Правительства Камчатского края с федеральными органами власти (прежде всего, Министерством Российской Федерации по развитию Дальнего Востока) по вопросу расширения участия Камчатского края в работе федеральных и международных институтов развития.

2. Проведение мероприятий с иностранными инвесторами в целях повышения информированности об инвестиционном потенциале Камчатского края.

3. Создание Регионального инвестиционного фонда Камчатского края.

Мероприятие 1. Систематизация и повышение интенсивности взаимодействия Правительства Камчатского края с федеральными органами власти по вопросу расширения участия Камчатского края в работе федеральных и международных институтов развития

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

– привлечение инвестиций.

Описание сути мероприятия и укрупненный план-график

Таблица 3.56

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Включение представителей федеральных органов исполнительной власти в Инвестиционный совет в Камчатском крае	2013 г. (далее - ежегодное участие в составе)
Развитие деятельности московского филиала КРКК (см. часть 3.1 Раздела 2 Стратегии)	2013 – 2020 гг.

В связи с тем, что группы, чьи интересы затрагивает приходящий в Камчатский край инвестор, или чьи действия могут оказать сильное влияние на успешность реализации им инвестиционного проекта, являются довольно обширными и разнообразными, появляется противоречие: с одной стороны, необходимо выслушать идеи и учесть интересы этих агентов, а с другой, нужно стараться ограничивать количество членов Инвестиционного совета в Камчатском крае для обеспечения возможности принятия оперативных решений.

Решением данного противоречия является двойной состав Инвестиционного Совета: «широкий» и «узкий». В узкую часть совета входят его постоянные члены, в основном это представители законодательной и исполнительной власти. Члены широкой части Инвестиционного Совета ежегодно сменяют друг друга на основе механизма ротации, что позволяет максимально расширить возможности учета мнений и интересов представителей различных органов и организаций. К широкой части Инвестиционного Совета следует отнести и представителей Федеральных органов исполнительной власти.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: дополнительные затраты не требуются.

Источники финансирования: не требуются.

Критерии успеха

Таблица 3.57

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Рост объема финансирования мероприятий на территории Камчатского края за счет средств федерального бюджета и корпораций с государственным участием в ДФО, к 2015 г.	30%

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- КРКК (по согласованию).

Мероприятие 2. Проведение мероприятий с иностранными инвесторами в целях повышения информированности об инвестиционном потенциале Камчатского края

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) привлечение инвестиций;
- 2) создание благоприятного имиджа региона.

Укрупненный план-график

Таблица 3.58

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Проведение на территории Камчатского края Инвестиционного форума «Дальний Восток-2014»	2014 г.
Проведение на территории Камчатского края международной научно-практической конференции «Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей»	2013 г., 2014 г., 2015 г.
Проведение на территории Камчатского края международной конференции «Инвестиции в ВИЭ-генерацию» (совместно с ОАО «Русгидро» по согласованию)	2014 г.
Международная бизнес-конференция «Новый взгляд на морские перевозки между Европой - Азией - Америкой»	2014 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: 30,0 млн. рублей.

Источники финансирования: бюджет КРКК.

Структуры, ответственные за реализацию:

- КРКК (по согласованию);

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края;
- Министерство транспорта и дорожного строительства Камчатского края;
- Министерство жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края;
- КГАУ «Камчатский выставочно-инвестиционный центр».

Мероприятие 3. Создание регионального инвестиционного фонда Камчатского края

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

Основные функции создаваемого регионального инвестиционного фонда следующие:

- 1) предоставление средств на разработку проектной документации на объекты госсобственности (инфраструктура) инвестиционных проектов;
- 2) предоставление средств на строительство объектов государственной собственности (инфраструктуры).

Перспективными проектами для начала работы регионального инвестиционного фонда Камчатского края могла бы быть следующая группа проектов:

- 1) проект ГЧП в социальной сфере, реализуемый при участии местного девелопера (например, строительство 2-3 детских или физкультурно-оздоровительных комплексов);
- 2) строительство ветрогенерации;
- 3) холодный склад для рыбопродукции в аэропорту Петропавловска-Камчатского.

Укрупненный план-график:

1. Принятие решения о создании РИФ:

Утверждение постановлением Губернатора Камчатского края положения о региональном инвестиционном фонде – IV кв. 2013 г.

2. Реализация пилотного инвестиционного проекта собственными силами Камчатского края:

Таблица 3.59

Укрупненный план-график

Задачи	IV кв. 2013г.	I кв. 2015 г.	II кв. 2015 г.	III кв. 2015 г.	IV кв. 2015 г.	I кв. 2016 г.
Отбор проектов для финансирования разработки проектной документации и создания инженерной инфраструктуры						
Строительство/ или разработка проектной документации						
Предварительная оценка эффективности						

3. Запуск инвестиционного проекта с привлечением софинансирования Инвестиционного фонда Российской Федерации - 2016 год.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: отдельный персонал не предусмотрен.

Функции управления РИФ будет осуществлять Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Оценка стоимости и источники финансирования:

- 1) 50 млн. рублей необходимы на 2014 год (с учетом приоритетных проектов для РИФ);
- 2) 350 млн. руб.- в 2015-2016 гг.

Критерии успеха

Таблица 3.60

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Количество разработанных проектных документаций и реализованных проектов	3
Объем привлеченных средств Инвестиционного фонда Российской Федерации (в 2015-2016 гг.)	160 млн. рублей
Объем внебюджетных инвестиций, направленных на реализацию проектов с участием РИФ Камчатского края (в 2013-2017 гг.)	200 млн. рублей

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство финансов Камчатского края.

3.7. Совершенствование механизмов сотрудничества органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае

Перечень мероприятий настоящей части:

1. Разработка, утверждение и внедрение Порядка взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае, Комплекса мер по стимулированию органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае к привлечению инвестиций и наращиванию налогового потенциала.

2. Мероприятия по повышению мотивации муниципальных властей к корректировке документов территориального планирования в случае появления нового инвестиционного проекта.

3. Мероприятия по установлению форм поддержки инвестиционных проектов со стороны муниципальной администрации (согласование с региональными органами власти).

4. Проведение семинаров для глав, заместителей глав и сотрудников ОМС о действующем законодательстве в сфере инвестиционной деятельности, необходимой работе по улучшению инвестиционного климата.

Мероприятие 1. Разработка, утверждение и внедрение Порядка взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае, Комплекса мер по стимулированию органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае к привлечению инвестиций и наращиванию налогового потенциала.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) минимизация административных барьеров;
- 2) наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов;
- 3) создание благоприятного инвестиционного климата в муниципальных образованиях в Камчатском крае.

Описание сути мероприятия:

Для совершенствования механизмов сотрудничества органов государственной власти Камчатского и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае в целях повышения инвестиционной привлекательности муниципальных образований в Камчатском крае и привлечения инвестиций в развитие муниципальной инфраструктуры, а также проведения единой государственной инвестиционной политики и формирования инвестпроводящей сети требуется разработать и утвердить рекомендуемый Порядок взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае.

С учетом лучших практик внедрения подобных систем взаимодействия рекомендуется следующий алгоритм и схема взаимодействия краевых органов власти с муниципалитетами для проведения единой государственной инвестиционной политики и формирования инвестпроводящей сети в части мероприятий, которые должно проводить Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края:

1) организовать взаимодействие органов исполнительной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае при разработке и дальнейшей реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года, стратегий инвестиционного развития муниципальных образований в Камчатском крае до 2020 года (далее - муниципальные инвестиционные стратегии) и программ инвестиционного развития муниципальных районов (городских округов) в Камчатском крае на 2013 - 2020 годы (далее - муниципальные инвестиционные программы);

2) обеспечить формирование Единого реестра инвестиционных проектов Камчатского края во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае и отраслевыми исполнительными органами государственной власти Камчатского края;

3) совместно с органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае осуществлять формирование планов-прогнозов привлечения инвестиций в экономику муниципальных образований в Камчатском крае;

4) проводить ежеквартальный контроль реализации отраслевых инвестиционных стратегий и мониторинг муниципальных инвестиционных стратегий и программ;

5) осуществлять ежеквартальный мониторинг реализации инвестиционных проектов и соглашений (договоров) в инвестиционной сфере совместно с отраслевыми исполнительными органами государственной власти Камчатского края и во взаимодействии с органами местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (муниципальных районов, городских округов);

6) проводить контроль за соблюдением всеми муниципальными службами сроков согласований и выдачи заключений по инвестиционным проектам с момента подачи декларации о

намерении до предоставления инвестору земельного участка в установленном законодательством порядке;

7) разработать и утвердить рекомендуемые формы отчетности по реализации муниципальных инвестиционных стратегий и программ;

8) разработать Положение о порядке формирования Единого реестра инвестиционных проектов Камчатского края.

9) разработать план-график представления материалов по инвестиционным проектам, планируемым к реализации на территории муниципальных образований в Камчатском крае в 2013-2020 годах, обеспечить его доведение до сведения органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае и рекомендовать представить материалы в соответствии с указанным графиком;

10) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (муниципальных районов, городских округов) во взаимодействии с управлениями в городах и районах Камчатского края и отраслевыми исполнительными органами государственной власти Камчатского края разработать и представить в Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края муниципальные инвестиционные стратегии и программы (включая планы-графики их реализации);

11) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае назначить ответственного за вопросы реализации инвестиционных проектов и их сопровождения на уровне заместителя главы органа местного самоуправления муниципального образования в Камчатском крае;

12) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Камчатского края включить начальников комитетов реформ и развития в качестве заместителей председателей в межведомственные комиссии (инвестиционные советы) по вопросам согласования инвестиционных проектов и предоставления земельных участков;

13) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае представлять информацию обо всех инвестиционных проектах (предложениях), реализуемых на территории муниципального образования, по запросу потенциальных инвесторов;

14) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае рассмотреть возможность сокращения до 3 месяцев срока предоставления земельных участков для строительства в рамках осуществления муниципальной услуги;

15) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае обеспечить подготовку предложений по формированию земельных участков, обеспеченных необходимой инфраструктурой, в целях их предложения инвесторам для реализации инвестиционных проектов;

16) рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае ежеквартально, до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, представлять в Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края информацию о ходе реализации муниципальных инвестиционных стратегий и программ и подготовленную в соответствии с Положением о порядке формирования Единого реестра инвестиционных проектов Камчатского края информацию по инвестиционным проектам, планируемым к реализации на территории муниципальных образований в Камчатском крае.

В целях реализации Комплекса мер по стимулированию органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления к привлечению инвестиций в регионы, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 06.04.2013 № 1927п-ШБ, рекомендуется реализация следующих мероприятий в рамках Комплекса мер по стимулированию органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае к привлечению инвестиций и наращиванию налогового потенциала:

1. оказание мер государственной поддержки для обеспечения благоприятных условий функционирования субъектов инвестиционной и предпринимательской деятельности в муниципальных образованиях в Камчатском крае;

2. развитие государственно-частного партнерства;
3. внедрение Стандарта деятельности органов местного самоуправления субъекта Российской Федерации по обеспечению благоприятного инвестиционного климата в муниципальных образованиях в Камчатском крае;
4. взаимодействие с институтами, содействующими инвестиционной деятельности и привлечению инвесторов;
5. осуществление информационной поддержки инвестиционной деятельности;
6. улучшение кадрового обеспечения инвестиционной деятельности.

Укрупненный план-график

Таблица 3.61

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка Порядка взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае	III кв. 2013 г.
Разработка Комплекса мер по стимулированию органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае к привлечению инвестиций и наращиванию налогового потенциала	IV кв. 2013 г.
Принятие НПА с Порядком взаимодействия исполнительных органов государственной власти Камчатского края и органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по формированию благоприятного инвестиционного климата в Камчатском крае	III-IV кв. 2013 г.
Принятие НПА с Комплексом мер по стимулированию органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае к привлечению инвестиций и наращиванию налогового потенциала	I кв. 2014 г.
Рекомендация органам местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае выполнить предусмотренные Порядком и Комплексом мер мероприятия; контроль исполнения Порядка и Комплекса мер	2013- 2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);
- Министерство территориального развития Камчатского края.

Мероприятие 2. Повышение мотивации муниципальных властей к корректировке документов территориального планирования в случае появления нового инвестиционного проекта

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- минимизация административных барьеров.

Описание сути мероприятия

Установление персональной ответственности главы муниципалитета за несоблюдение сроков внесения таких изменений (определение ключевых показателей эффективности по срокам с момента обращения инвестора в муниципалитет с соответствующим проектом).

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Структура, ответственная за реализацию:

- Министерство территориального развития Камчатского края;
- Министерство строительства Камчатского края;
- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 3. Установление форм поддержки инвестиционных проектов со стороны муниципальных образований в Камчатском крае

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- наличие работающих институтов содействия осуществлению инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия

Нормативное и организационное обеспечение следующего комплекса мероприятий:

- 1) предоставление инвесторам налоговых льгот и налоговых кредитов в соответствии с муниципальным и правовым законодательствами (введение пониженных налоговых ставок, совершенствование механизма реструктуризации задолженности по платежам в бюджет);
- 2) установление для инициаторов особо значимых инвестиционных проектов Камчатского края льготного порядка аренды муниципальной земли и недвижимости;
- 3) предоставление инвестору муниципальных гарантий в обеспечение возврата привлекаемых денежных средств для осуществления проекта;
- 4) вовлечение в инвестиционный процесс временно приостановленных и законсервированныхстроек и объектов, находящихся в муниципальной собственности;
- 5) информационная поддержка инвестора через муниципальные средства массовой информации.

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Принятие муниципальными образованиями в Камчатском крае инвестиционных деклараций с установлением персональной ответственности главы муниципалитета за выполнение предложенных выше форм поддержки инвестиционных проектов со стороны муниципальной администрации	2015 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: не требуется.

Источники финансирования: не требуется.

Структуры, ответственные за реализацию:

- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края;
- Министерство территориального развития Камчатского края.

Мероприятие 4. Проведение семинаров для глав, заместителей глав и сотрудников ОМС о действующем законодательстве в сфере инвестиционной деятельности, необходимой работе по улучшению инвестиционного климата.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование квалифицированных качественных кадров в ОМС;
- минимизация административных барьеров;
- создание благоприятного инвестиционного климата в муниципальных образованиях в Камчатском крае.

Описание сути мероприятия

Проведение 2 раза в год семинаров для глав, заместителей глав и сотрудников ОМС о действующем законодательстве в сфере инвестиционной деятельности, необходимой работе по улучшению инвестиционного климата. Планируется привлечение внешних консультантов.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Проведение семинаров для глав, заместителей глав и сотрудников ОМС о действующем законодательстве в сфере инвестиционной деятельности, необходимой работе по улучшению инвестиционного климата	2014 -2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: 1 млн. рублей.

Структуры, ответственные за реализацию:

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

3.8. Реализация в регионе иных законодательных инициатив, структурных реформ и прочих мероприятий, выполнение которых позволит достигнуть поставленные в Стратегии цели

Реализация в регионе иных законодательных инициатив, структурных реформ и прочих мероприятий, выполнение которых позволит достигнуть поставленные в Стратегии цели, требует проведения важнейших мероприятий:

1. Совершенствование механизмов профессиональной подготовки и переподготовки по специальностям, соответствующим инвестиционной стратегии региона и потребностям инвесторов.
2. Создание инвестиционного бренда и коммуникационной стратегии Камчатского края.
3. Мероприятия по повышению эффективности управления имуществом, находящимся в государственной собственности Камчатского края.
4. Мероприятия по стимулированию привлечения иностранных инвестиций в Камчатский край.
5. Внедрение в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.

Мероприятие 1. Совершенствование механизмов профессиональной подготовки и переподготовки по специальностям, соответствующим Инвестиционной стратегии Камчатского края и потребностям инвесторов

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование квалифицированных качественных кадров.

Описание сути мероприятия

Создание комиссии по формированию структурной модели подготовки кадров для отраслей-инвестиционных приоритетов Камчатского края (Комиссия формируется из представителей органов исполнительной власти края, профессиональных объединений, общественных организаций, профессиональных образовательных организаций края (далее – профессиональные организации), предприятий приоритетных отраслей. Задачами Комиссии должны стать:

- 1) координация деятельности органов исполнительной власти края и их эффективного взаимодействия с образовательными учреждениями, заинтересованными предприятиями и общественными объединениями по формированию структурной модели подготовки кадров отраслей-инвестиционных приоритетов края;
- 2) рассмотрение проектов нормативных правовых актов и предложений по вопросам формирования структурной модели подготовки кадров для отраслей -инвестиционных приоритетов;
- 3) мониторинг и прогнозирование потребностей в рабочих кадрах и специалистах;
- 4) участие в формировании объемов и структуры подготовки рабочих кадров и специалистов для отраслей - инвестиционных приоритетов;
- 5) содействие формированию заказа на целевую подготовку специалистов для отраслей - инвестиционных приоритетов в образовательных учреждениях края;

6) содействие реализации многоуровневой подготовки специалистов, совершенствованию переподготовки и повышению квалификации руководящих кадров;

7) участие в разработке основных профессиональных образовательных программ, общественно-профессиональной аккредитации и оценке качества подготовки рабочих кадров и специалистов;

8) внедрение в учреждениях профессионального образования электронных образовательных ресурсов, в том числе приобретение оборудования и программного продукта учреждениям профессионального образования в целях развития региональных отраслевых производственно-образовательных кластеров.

Укрупненный план-график

Таблица 3.64

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Создание комиссии по формированию структурной модели подготовки кадров для отраслей-инвестиционных приоритетов Камчатского края	2013 г.
Разработка Прогноза потребностей регионального рынка труда в специалистах по приоритетным направлениям инвестирования	2013 г. (далее – ежегодно)
Проведение мониторинговых исследований по соответствию существующей структуры подготовки кадров по программам профессионального образования прогнозу потребности региона в трудовых ресурсах	2014-2020 гг.
Создание условий для добровольной сертификации специалистов на соответствие требованиям профессиональных стандартов	2013-2014 гг.
Внедрение в учреждениях профессионального образования электронных образовательных ресурсов, в том числе приобретение оборудования и программного продукта учреждениям профессионального образования в целях развития региональных отраслевых производственно-образовательных кластеров	2014-2016 гг.
Привлечение работодателей к формированию содержания, методик преподавания и финансированию реализации основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями регионального рынка труда, а также к участию в итоговой аттестации выпускников	2014-2020 гг.
Проведение конференции «Взаимодействие образования, науки и бизнеса для улучшения инвестиционного климата Камчатского края»	2014 – 2016 гг.
Проведение стажировок профильных сотрудников в органах власти и институтах развития других регионов	2014-2020 гг.
Внедрение современных технологий повышения квалификации предпринимателей и государственных служащих, включая дистанционное обучение	2015 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: 3 млн. рублей.

Источники финансирования: внебюджетные средства.

Критерии успеха

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Прогноз потребностей регионального рынка труда в профессионально-квалификационном разрезе на срок до 2020 года	1
Система мониторинга введена и функционирует по соответствию существующей структуры подготовки кадров по программам профессионального образования прогнозу потребности региона в трудовых ресурсах	1
Наличие в образовательных учреждениях начального и среднего профессионального образования региона основных профессиональных образовательных программ, разработанных с участием хозяйствующих субъектов, которые направлены на удовлетворение потребностей новых производств, % от общего числа учреждений	75%
Доля образовательных программ, разработанных в соответствии с требованиями регионального рынка труда, в том числе и по опережающему обучению	60%
Доля обучающихся и студентов, прошедших подготовку в рамках инновационных образовательных программ	20%
Доля образовательных учреждений, реализующих механизмы сетевого взаимодействия	30%
Доля обучающихся студентов, имеющих доступ к дистанционному обучению	20%
Наличие в крае региональной системы переподготовки и трудоустройства выпускников специальностей, невостребованных на рынке труда	1
Сотрудники исполнительных органов государственной власти Камчатского края прошли стажировку в органах власти и институтах развития других регионов и за рубежом	не менее 30 человеко-дней в год

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство образования и науки Камчатского края;
- Агентство по занятости населения и миграционной политике Камчатского края;
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 2. Создание «зонтичного» инвестиционного бренда и коммуникационной стратегии Камчатского краяЦели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- формирование благоприятного имиджа региона.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка содержательной платформы и графического решения для «зонтичного» инвестиционного бренда Камчатки	2015 г.
Подготовка информационно-аналитических справочников – путеводителей инвесторов по приоритетным секторам экономики в соответствии с Инвестиционной стратегией Камчатского края	2015 г.
Обеспечение информирования в приоритетных странах о планируемых мероприятиях в стране пребывания, где принимают участие потенциальные инвесторы и распространение в рамках мероприятий информационно-презентационных материалов Камчатского края	2014-2020 гг.
Проведение информационно-презентационных мероприятий по продвижению инвестиционных возможностей Камчатского края (бизнес-форумы, роуд-шоу, справочник «InvestorsGuide», брошюры, биллборды, пресс-конференции): - Подготовка и выпуск брошюр и специализированного журнала для внешних рынков	2013-2020 гг.
Производство и трансляция в СМИ видеоролика об инвестиционных возможностях края, цикла телепередач об инвестиционных возможностях края, в том числе о мерах государственной поддержки инвестиций. Публикация рекламно-информационных статей об инвестиционных возможностях края в международных периодических изданиях	2013-2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные единицы не требуются.

Оценка стоимости реализации: 60 млн. руб.

Источники финансирования: краевой бюджет, внебюджетные источники (бизнес-ассоциации, туристические компании).

Критерии успеха

Таблица 3.67

Критерии успеха

Наименование критерия успеха	Количественная оценка критерия успеха
Упомянутость региона в федеральных и иностранных СМИ, раз/год	50
Количество проведенных форумов и других маркетинговых мероприятий, раз/год	5

Структуры, ответственные за реализацию:

- КРКК (по согласованию);
- Агентство по туризму и внешним связям Камчатского края;
- бизнес-объединения (по согласованию);
- КГАУ «Камчатский выставочно-инвестиционный центр»;
- Управление пресс-службы Аппарата Губернатора и Правительства Камчатского края;

– Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

Мероприятие 3. Повышение эффективности управления имуществом, находящимся в государственной собственности Камчатского края

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) наличие портфеля осуществляемых инвестиционных проектов в регионе;
- 2) доступность земельных ресурсов для осуществления инвестиционных проектов;
- 3) минимизация административных барьеров для осуществления инвестиционных проектов.

Описание сути мероприятия:

В целях повышения эффективности управления государственным имуществом на территории края необходимо:

1. При разработке проекта прогнозного плана (программы) приватизации на следующий плановый период включить приватизацию:

- государственных унитарных предприятий Камчатского края, не обеспечивающих исполнение государственных полномочий субъекта Российской Федерации - Камчатского края;
- акционерных обществ и обществ с ограниченной ответственностью, где доля Камчатского края не превышает 25%.

2. Предусмотреть в краевом бюджете в рамках ассигнований Министерству имущественных и земельных отношений Камчатского края расходы ликвидационных комиссий (ликвидаторов) на ликвидационные мероприятия и вознаграждения ликвидационным комиссиям (ликвидаторам) при ликвидации государственных унитарных предприятий Камчатского края, не осуществляющих финансово-хозяйственную деятельность.

3. Внести изменения в Закон Камчатского края от 16.12.2009 № 378 «О порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в государственной собственности Камчатского края» в части установления полномочия отраслевым исполнительным органам государственной власти Камчатского края ежегодно осуществлять анализ финансово-хозяйственной деятельности подведомственных им предприятий.

4. Ежегодно проводить актуализацию перечня государственных унитарных предприятий Камчатского края посредством внесения изменений в распоряжение Правительства Камчатского края от 25.06.2014 № 259-РП

5. Обеспечить активное участие отраслевых органов государственной власти Камчатского края в хозяйственной деятельности обществ, доля в уставном капитале которых принадлежит Камчатскому краю, а именно: непосредственное участие представителей исполнительных органов государственной власти в Совете директоров обществ, в общих собраниях участников, выражение своего профессионального мнения по тем или иным вопросам, касающимся деятельности общества.

Укрупненный план-график

Таблица 3.68

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Внесение изменений в проект прогнозного плана (программы) приватизации на следующий плановый период	II-III кв. 2013 г.
Внесение изменений в краевой бюджет в рамках ассигнований Министерству имущественных и земельных отношений Камчатского	II-III кв. 2013 г.

Мероприятия	Сроки
края расходы ликвидационных комиссий (ликвидаторов) на ликвидационные мероприятия и вознаграждения ликвидационным комиссиям (ликвидаторам) при ликвидации государственных унитарных предприятий Камчатского края, не осуществляющих финансово-хозяйственную деятельность	
Внесение изменений в «Порядок управления и распоряжения имуществом, находящимся в государственной собственности Камчатского края», утвержденный Законом Камчатского края от 16.12.2009 № 378 в части установления полномочия отраслевым исполнительным органам государственной власти Камчатского края ежегодно осуществлять анализ финансово-хозяйственной деятельности подведомственных им предприятий.	III кв. 2013 г.
Внесение изменений в распоряжение Правительства Камчатского края от 25.06.2014 № 259-ПП в части актуализации перечня государственных унитарных предприятий Камчатского края	Ежегодно, 2013- 2020 гг.
Обеспечение непосредственного участия представителей исполнительных органов в Совете директоров обществ с государственным участием	2013- 2020 гг.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: требуется уточнение затрат (в части расходов на ликвидаторов унитарных предприятий, не осуществляющих финансово-хозяйственную деятельность).

Источники финансирования: средства бюджета Камчатского края.

Структуры, ответственные за реализацию мероприятия:

– Министерство имущественных и земельных отношений Камчатского края.

Группа мероприятий 4. Мероприятия по стимулированию привлечения иностранных инвестиций в Камчатский край

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- 1) наличие портфеля осуществляемых инвестиционных проектов в регионе;
- 2) минимизация административных барьеров для осуществления инвестиционных проектов;
- 3) повышение доступности необходимой для осуществления инвестиционных проектов инфраструктуры.

Описание сути мероприятия:

В настоящее время ключевую роль в привлечении иностранных инвестиций на территорию края играют бизнес-объединения. В частности на базе Торгово-промышленной палаты Камчатского края создается коммуникационная площадка с иностранными инвесторами. Уже сейчас открыто представительство ТПП в Пекине, планируется открытие ТПП в США, в Южной Корее и Японии. Реализация этих планов позволит решить ряд задач не только по привлечению инвестиций в регион, но и по обеспечению доступа камчатских предпринимателей к бизнес-партнерам за рубежом.

Помимо этого для стимулирования привлечения иностранных инвестиций на территорию Камчатского края необходимо:

1) создание регионального центра координации поддержки экспортоориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства Камчатского края (с возможностью софинансирования по Программе поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Минэкономразвития России) как базового регионального инфраструктурного элемента использования возможностей взаимодействия с потенциальными иностранными инвесторами при реализации «Дорожной карты «Поддержка доступа на рынки зарубежных стран и поддержка экспорта», утвержденной распоряжением Правительства РФ от 29 июня 2012 года № 1128-р (в частности, при реализации мероприятий в блоке VII «Обеспечение системной работы торговых представительств Российской Федерации в иностранных государствах по продвижению экспорта»): для организации прямого взаимодействия с торговыми представительствами РФ в иностранных государствах в том числе в целях привлечения иностранных инвестиций (посредством заключения и реализации прямых соглашений о взаимодействии торговых представительств РФ в иностранных государствах с региональным центром поддержки экспорта); в части получения доступа к необходимым информационным ресурсам, использования возможностей механизма и программ целевого финансирования маркетинговых исследований по перспективным и приоритетным направлениям экспорта/привлечения иностранных инвестиций; использования возможностей бесплатных услуг экспортоориентированным субъектам малого и среднего предпринимательства и др.;

2) организация проведения совещания с привлечением крупнейших участников внешнеэкономической деятельности по вопросам использования возможностей ОАО «ВТБ Банк», ОАО «Сбербанк», ОАО «Россельхозбанк», ОАО «СОЛИД Банк», по финансированию привлечения иностранных кредитных ресурсов, стимулирования их к проведению переговоров с иностранными контрагентами для разработки совместных кредитных продуктов для финансирования инвестиционных проектов на территории края;

3) присвоение кредитного рейтинга Камчатскому краю по международной шкале международными рейтинговыми агентствами;

4) проведение презентаций для предприятий Камчатского края возможностей иностранных грантодателей, лизинговых компаний, финансовых фондов, программ, финансируемых зарубежными инвесторами;

5) формирование перечня объектов краевой государственной собственности, которые могут быть предоставлены на условиях ГЧП;

6) аудит степени подготовленности инвестиционных проектов на территории Камчатского края, выбор 10 в наибольшей степени проработанных инвестиционных проектов Камчатского края и издание каталога выбранных инвестиционных проектов для иностранных инвесторов;

7) ряд специальных маркетинговых(коммуникационных) мероприятий, нацеленных на иностранных инвесторов²⁶, а именно:

а) издание путеводителя для иностранных инвесторов по Камчатскому краю на английском, корейском и японском языках;

б) разработка мультимедийных презентаций инвестиционного и экспортного потенциала Камчатского края;

в) проведение презентаций инвестиционного потенциала Камчатского края в странах Азиатско-Тихоокеанского региона (в Республике Корея, Японии, Китае и др.);

г) ежегодное участие делегации Камчатского края в торгово-экономических форумах, ярмарках, конференциях в Азиатско-Тихоокеанском регионе, в том числе отраслевых (по обозначенным в настоящей Стратегии отраслевым приоритетам);

ж) распространение информации об инвестиционном потенциале Камчатского края и инвестиционных проектах через Посольства, торговые и экономические представительства, объединения деловых кругов зарубежных стран;

²⁶ Тут конкретизируются маркетинговые мероприятия для привлечения иностранных инвесторов, более общий блок маркетинговых/коммуникационных/имиджевых мероприятий приведен в описании мероприятия 2 в настоящей части Стратегии.

з) организация дней Камчатского края, презентаций инвестиционного и экспортного потенциала Камчатского края за рубежом.

Укрупненный план-график мероприятия:

Таблица 3.69

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Создание регионального центра координации поддержки экспортоориентированных субъектов малого и среднего предпринимательства Камчатского края (с возможностью софинансирования по Программе поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства Минэкономразвития России) как базового регионального инфраструктурного элемента использования возможностей взаимодействия с потенциальными иностранными инвесторами при реализации «Дорожной карты «Поддержка доступа на рынки зарубежных стран и поддержка экспорта», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2012 года № 1128-р	2015 г.
Проведение совещания с привлечением крупнейших участников внешнеэкономической деятельности края по вопросам использования возможностей ОАО «ВТБ Банк», ОАО «Сбербанк», ОАО «Россельхозбанк» и др. по финансированию привлечения иностранных кредитных ресурсов, стимулирования их к проведению переговоров с иностранными контрагентами для разработки совместных кредитных продуктов для финансирования инвестиционных проектов на территории края;	2014 - 2020 гг.
Обеспечение присвоения кредитного рейтинга Камчатскому краю по международной шкале международными рейтинговыми агентствами	2015 г.
Проведение презентаций для предприятий Камчатского края возможностей иностранных грантодателей, лизинговых компаний, финансовых фондов, программ, финансируемых зарубежными инвесторами	2014 - 2020 гг.
Формирование перечня объектов краевой государственной собственности, которые могут быть предоставлены на условиях ГЧП	2014 г.
Аудит степени подготовленности инвестиционных проектов на территории Камчатского края. Выбор 10 в наибольшей степени проработанных инвестиционных проектов Камчатского края и издание каталога выбранных проектов для иностранных инвесторов	2013-2014 гг.
Проведение специальных маркетинговых/коммуникационных мероприятий, нацеленных на иностранных инвесторов, в том числе: - издание путеводителя для иностранных инвесторов по Камчатскому краю на английском, корейском и японском языках; - разработка мультимедийных презентаций инвестиционного и экспортного потенциала Камчатского края; - проведение презентаций инвестиционного потенциала Камчатского края в странах Азиатско-Тихоокеанского региона (в Республике Корея, Японии, Китае и др.); - ежегодное участие делегации Камчатского края в торгово-экономических форумах/ярмарках/конференциях в Азиатско-	2015 г. 2013-2020 гг. 2013-2020 гг. 2013-2020 гг.

Мероприятия	Сроки
<p>Тихоокеанском регионе, в том числе отраслевых (по обозначенным в настоящей Стратегии отраслевым приоритетам);</p> <ul style="list-style-type: none"> - распространение информации об инвестиционном потенциале Камчатского края и инвестиционным проектах через Посольства, торговые и экономические представительства, объединения деловых кругов зарубежных стран; - организация дней Камчатского края, презентаций инвестиционного и экспортного потенциала Камчатского края за рубежом 	<p>2013-2020 гг.</p> <p>2014-2020 гг.</p>

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: дополнительные штатные кадры не требуются.

Оценка стоимости реализации: требуется уточнение затрат.

Источники финансирования: средства бюджета Камчатского края, средства федерального бюджета.

Критерии успеха

Увеличение притока прямых иностранных инвестиций на территорию Камчатского края в соответствии с целевыми показателями реализации Стратегии по соответствующему блоку.

Структуры, ответственные за реализацию мероприятия:

- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- Торгово-промышленная палата Камчатского края (по согласованию);
- КРКК (по согласованию);
- бизнес-объединения Камчатского края (по согласованию);
- КГАУ «Камчатский выставочно-инвестиционный центр»;
- кредитные организации Камчатского края (по согласованию).

Мероприятие 5. Внедрение в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации.

Цели Стратегии, на решение которых направлено мероприятие:

- упрощение, удешевление и ускорение действующих на территории Камчатского края процедур по ведению бизнеса;
- повышение эффективности деятельности институтов для бизнеса;
- совершенствование инфраструктуры для бизнеса;
- улучшение условий поддержки малого предпринимательства.

Описание сути мероприятия

- 1) Разработка и реализация «Дорожной карты» внедрения в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации;
- 2) Утверждение состава Проектного офиса, Проектной команды, рабочих групп по направлениям.

Укрупненный план-график

Укрупненный план-график

Мероприятия	Сроки
Разработка и утверждение «Дорожной карты» внедрения в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, утверждение состава Проектного офиса, Проектной команды, рабочих групп по направлениям.	IV кв. 2014 г. – I кв. 2015 г.
Реализация «Дорожной карты» внедрения в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации	2015 г.

Оценка ресурсов, в том числе трудовых: требует уточнения.

Оценка стоимости реализации: требует уточнения.

Источники финансирования: требует уточнения.

Критерии успеха

Утвержденная НПА «Дорожная карта» внедрения в Камчатском крае лучших практик Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации, состав Проектного офиса и Проектной команды.

Структуры, ответственные за реализацию:

- Министерство ЖКХ и энергетики Камчатского края;
- Министерство строительства Камчатского края;
- Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае (по согласованию);
- ОАО «Корпорация развития Камчатки» (по согласованию);
- ресурсоснабжающие организации в Камчатском крае (по согласованию);
- территориальные органы федеральных органов исполнительных власти (по согласованию).

4. Перечень приоритетных комплексных инвестиционных проектов Камчатского края

Учитывая предложения исполнительных органов государственной власти Камчатского края при разработке Инвестиционной стратегии, к ключевым инвестиционным проектам Камчатского края можно отнести следующие проекты:

1. БИОРЕСУРСНЫЙ КОМПЛЕКС

Плавающий комплекс для воспроизводства и переработки камчатского краба бассейновым способом;

Создание хозяйства марикультуры «Бухта Вилочинская»;

Строительство лососевых рыбоводных заводов (инвестиционные проекты в рамках государственных программ Камчатского края);

Строительство, приобретение и модернизация рыбопромыслового флота (инвестиционные проекты в рамках государственных программ Камчатского края);

Строительство и модернизация береговых перерабатывающих производств, увеличение объемов производства продукции с глубокой степенью переработки (инвестиционные проекты в рамках государственных программ Камчатского края);

Строительство и реконструкция объектов портовой инфраструктуры (проекты в рамках федеральных и региональных государственных программ).

2. МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ КОМПЛЕКС

Строительство горно-обогатительного комбината на месторождении Шануч (инициатор – ЗАО НПК «Геотехнология»);

Строительство деревоперерабатывающего завода по производству топливных гранул (пеллет) (инициатор – ООО «Торговый Дом Рассвет»);

Организация комплексной переработки древесного сырья в Камчатском крае (инициатор – ООО «Камчатский фанерный завод»);

Строительство горно-обогатительного комбината «Аметистовый» (инициатор ЗАО «Аметистовое»);

Строительство горно-металлургического комбината по добыче и переработке руды Озерновского золоторудного месторождения Камчатского края (инициатор – ОАО «СиГМА»);

Строительство горно-обогатительного комбината «Бараньевский» (инициатор – ЗАО «Золото Камчатки»);

Разработка Крутогоровского месторождения (инициатор в настоящее время не определен);

Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте «Русская» (инициатор – ООО «Русская Вода»);

Освоение Восточного участка Быстринского месторождения подземных питьевых вод, строительство Быстринского водозабора производительностью до 100 тыс. м³/сутки, строительство магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского (инициатор МУП «Петропавловский водоканал»);

Создание на базе Кеткинского месторождения термоминеральных вод бальнеологического комплекса (инициатор УМП ОПХ «Заречное» совместно с ОАО «Гостиница «Авача» района, МУП ОПХ «Заречное»).

3. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Строительство свинофермы до 12 000 голов в год для ЗАО Агротек Холдинг в п. Сокоч Елизовского района Камчатского края;

Модернизация действующего производства ГУСХП Камчатского края «Пионерское» с вводом нового производства «Охлажденное мясо бройлеров «Пионерское»;

Модернизация и расширение производственных мощностей УМП ОПХ «Заречное»;

Комплексное развитие агропромышленной площадки в п. Нагорный;

Создание государственного агропромышленного парка «Зеленовские озерки».

4. СПОРТИВНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Создание горнолыжного комплекса «гора Морозная» - 2-й этап;

Реконструкция горнолыжной базы «Морозная» - 1-й этап (строительство 4-местной скоростной кресельной канатной дороги, системы искусственного снегообразования и освещения трасс);

Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в г. Елизово;

Строительство парка зимних видов спорта в г. Петропавловске-Камчатском;

Реконструкция стадиона «Спартак» в г. Петропавловск-Камчатский;

Реконструкция горнолыжного комплекса «Эдельвейс» (строительство системы КД и БКД, систем освещения, снегообразования, здания горнолыжной базы, сервисной зоны).

5. ТУРИСТСКИЙ КОМПЛЕКС

Реконструкция и модернизация санаторно-курортного комплекса «Начикинский»;

Строительство гостиничного комплекса «Парус»;

Создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка»;

Обустройство рекреационной зоны Малкинского месторождения;

Строительство на территории Быстринского муниципального района комплекса «Бальнеоклиматический горнолыжный курорт Оленгендэ»;

Создание туристско-рекреационного кластера «Зеленовские озерки»;

Строительство всесезонного горнолыжного курорта на базе 4-х площадок: гора Морозная и Седло; зона Авачинского вулкана; хребет Тополовый; сопка Петровская;

Обустройство природного парка «Вулканы Камчатки», включая комплекс «Туристско-рекреационная зона природный парк «Налычево», природный парк «Южно-Камчатский» (район вулкана Мутновский), природный парк «Ключевской» (район вулкана Толбачик).

6. ТРАНСПОРТНЫЙ КОМПЛЕКС

Проектирование и строительство обьездной автомобильной дороги от Петропавловского шоссе до жилого района Северо-Восток в г. Петропавловск-Камчатский;

Развитие транскамчатского коридора;

Строительство морского вокзала в г. Петропавловске-Камчатском;

Строительство автодороги п. Тилички – Аметистовое месторождение – п. Каменское;

Развитие морских каботажных перевозок в Камчатском крае;

Развитие аэропорта «Петропавловск-Камчатский» в г. Елизово;

Развитие малой авиации Камчатского края.

5. Общая схема бизнес-процесса привлечения инвестиций на территорию Камчатского края

В данной части показан модельный бизнес-процесс привлечения инвестиций в Камчатский край – системное представление о взаимодействии бизнеса и власти на территории, состоящее из восьми блоков:

- 1) формирование инвестиционной стратегии и инвестиционных приоритетов;
- 2) создание и развитие среды для реализации инвестиционной стратегии;
- 3) поиск и установление контактов с потенциальными инвесторами;
- 4) работа с инвесторами для целей включения региона в «короткий» список инвестора по выбору площадки среди регионов Российской Федерации;
- 5) формирование решения инвестора о размещении (локализации, вхождении в проект) в регионе;
- 6) сопровождение инвестора на этапе инвестирования;
- 7) сопровождение объекта инвестирования на этапе функционирования;
- 8) сопровождение окончания проекта (выход из проекта).

Таблица 5.1

Основные блоки бизнес-процесса «Привлечение инвестиций в Камчатский край»

Номер блока бизнес-процесса привлечения инвестиций	Наименование блока бизнес-процесса 1-го уровня	Наименование блоков бизнес-процесса 2-го уровня	
1	1. Формирование Стратегии и инвестиционных приоритетов	1.1. Анализ реализации (результатов) действующей стратегии социально-экономического развития и инвестиционной стратегии в субъектах Российской Федерации. 1.2. Определение направлений инвестирования. 1.3. Определение потребности в ресурсах для обеспечения направлений инвестирования. 1.4. Разработка документа инвестиционной стратегии. 1.5. Согласование инвестиционной стратегии и программы реализации стратегии. 1.6. Утверждение инвестиционной стратегии и программы реализации. 1.7. Внесение изменений в региональное/муниципальное законодательство. 1.8. Контроль (мониторинг) реализации инвестиционной стратегии. 1.9. Актуализация стратегии и	МЭРПТ; Инвестиционный совет в Камчатском крае

Номер блока бизнес-процесса привлечения инвестиций	Наименование блока бизнес-процесса 1-го уровня	Наименование блоков бизнес-процесса 2-го уровня	
		программы реализации стратегии.	
2	2. Создание и развитие среды для реализации Стратегии	<p>2.1. Создание/реорганизация и функционирование специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами.</p> <p>2.2. Создание/развитие информационной и коммуникационной среды для инвестиций.</p> <p>2.3. Развитие транспортной, энергетической, социальной, инженерной, коммунальной и телекоммуникационной инфраструктуры Субъекта РФ.</p> <p>2.4. Развитие образовательной среды/инфраструктуры.</p> <p>2.5. Развитие научной/инновационной инфраструктуры (центров прототипирования, центров коллективного пользования, технологических парков).</p> <p>2.6. Создание финансовой инфраструктуры (региональных инвестиционных фондов, венчурных фондов, гарантийных фондов и др.).</p> <p>2.7. Создание/развитие доступной инфраструктуры для размещения производственных и иных объектов инвесторов (промышленных парков, промышленных площадок, муниципальных промышленных парков, бизнес-инкубаторов, центров кластерного развития).</p> <p>2.8. Улучшение качества среды проживания в Камчатском крае.</p> <p>2.9. Улучшение качества бизнес-среды</p>	<p>МЭРПТ; КРКК (по согласованию)</p> <p>Агентство по туризму и внешним связям Камчатского края; КВЦ; Пресс-служба Профильные отраслевые Министерства Камчатского края</p> <p>Министерство образования и науки Камчатского края</p> <p>Министерство образования и науки Камчатского края; МЭРПТ</p> <p>МЭРПТ; КРКК (по согласованию)</p> <p>МЭРПТ; КРКК (по согласованию)</p> <p>МСРТ; Министерство культуры Камчатского края</p> <p>МЭРПТ</p>
3	3. Поиск и установление	<p>3.1. Поиск потенциальных инвесторов.</p> <p>3.2. Выстраивание коммуникаций с широким кругом потенциальных инвесторов (разработка и реализация</p>	<p>КРКК (по согласованию); отраслевые Министерства</p>

Номер блока бизнес-процесса привлечения инвестиций	Наименование блока бизнес-процесса 1-го уровня	Наименование блоков бизнес-процесса 2-го уровня	
	контактов с потенциальными инвесторами (маркетинговая кампания по привлечению инвесторов)	кампании по привлечению инвестиций). 3.3. Анализ результатов реализации и корректировка (плана) кампании по привлечению инвесторов.	Камчатского края; профильные рабочие группы Инвестиционного совета в Камчатском крае
4	4. Работа с инвесторами для целей включения Камчатского края в «короткий» список инвестора по выбору площадки среди регионов РФ	4.1. Подбор вариантов по площадке в соответствии с техническими требованиями потенциального инвестора к площадке. 4.2. Подготовка и направление (второго) коммерческого предложения по потенциальным инвесторам, проявившим интерес к сотрудничеству с Камчатским краем. 4.3. Обсуждение коммерческого предложения с потенциальным инвестором. 4.4. Организация приезда в Камчатский край лица, принимающего решение от компании-потенциального инвестора и технического специалиста.	КРКК (по согласованию)
5	5. Формирование решения инвестора о размещении (локализации, вхождении в	5.1. Определение реальных (конкретизированных) потребностей и требований инвестора. 5.2. Получение информации о регионах-конкурентах; анализ возможностей регионов-конкурентов в удовлетворении требований инвестора. 5.3. Анализ возможностей Камчатского края в удовлетворении требований инвестора. 5.4. Оценка конкурентной позиции Камчатского края по сравнению с	КРКК (по согласованию)

Номер блока бизнес-процесса привлечения инвестиций	Наименование блока бизнес-процесса 1-го уровня	Наименование блоков бизнес-процесса 2-го уровня	
	проект) в Камчатском крае	<p>регионами-конкурентами.</p> <p>5.5. Позиционирование преимуществ Камчатского края по сравнению с регионами-конкурентами и представление их потенциальному инвестору.</p> <p>5.6. Влияние на принятие решения потенциальным инвестором.</p> <p>5.7. Подготовка, согласование и подписание соглашения.</p>	МЭРПТ; Инвестиционный совет в Камчатском крае
6	6. Сопровождение инвестора на этапе инвестирования	<p>6.1. Подбор площадки для размещения инвестора.</p> <p>6.2. Подключение инвесторов к инженерным сетям.</p> <p>6.3. Поддержание связи и предоставление услуг после инвестирования.</p> <p>6.4. Осуществление мониторинга инвестиционных проектов.</p>	<p>КРКК (по согласованию); органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае</p> <p>КРКК (по согласованию); МЖКХ</p> <p>КРКК (по согласованию)</p> <p>Профильные отраслевые Министерства Камчатского края, сводный мониторинг – МЭРПТ</p>
7	7. Сопровождение объекта инвестирования на этапе функционирования	<p>7.1. Работа с инвестором после выхода на операционную стадию инвестиционного проекта. Стимулирование реинвестирования/повторных инвестиций.</p> <p>7.2. Предоставление мер государственной поддержки.</p> <p>7.3. Сопровождение в части подбора и подготовки персонала.</p> <p>7.4. Содействие в решении проблем жилья для сотрудников, созданных инвесторами производств.</p> <p>7.5. Облегчение доступа к сырью и</p>	<p>Профильные отраслевые Министерства Камчатского края</p> <p>МЭРПТ</p> <p>Агентство по занятости населения и миграционной политике Камчатского края; КРКК (по согласованию)</p> <p>Министерство строительства Камчатского края</p> <p>Профильные</p>

Номер блока бизнес-процесса привлечения инвестиций	Наименование блока бизнес-процесса 1-го уровня	Наименование блоков бизнес-процесса 2-го уровня	
		<p>материалам.</p> <p>7.6.Облегчение доступа к комплектующим. Стимулирование реализации продукции на местном рынке.</p>	отраслевые Министерства Камчатского края
8	8. Сопровождение окончания проекта (выход из проекта)	<p>8.1.Предупреждение о желании прекратить инвестиционный проект.</p> <p>8.2.Выяснение причин «ухода».</p> <p>8.3.Предложение других площадок в Камчатском крае «старому» инвестору.</p> <p>8.4.Планирование рекультивации земель, демонтажа и реализации оборудования.</p> <p>8.5.Переподготовка кадров, высвобождаемых при прекращении проекта.</p> <p>8.6.Поиск другого инвестора с похожими потребностями к производственной инфраструктуре.</p> <p>8.7.Реализация инвестором ненужного сырья, техники, оборудования и сооружений.</p> <p>8.8.Реализация инвестором земельного участка.</p>	КРКК (по согласованию)

Раздел 3. Ожидаемые результаты и механизм реализации Стратегии

1. Оценка ресурсного обеспечения Стратегии по источникам и объемам финансирования по годам, а также направления расходов

Основными финансовыми источниками средств реализации Стратегии являются:

- 1) средства федерального бюджета;
- 2) средства краевого и местных бюджетов;
- 3) внебюджетные средства.

Общий объем финансовых ресурсов, необходимый для реализации инвестиционных проектов, заложенных в документах Стратегического планирования Камчатского края, Федеральных целевых программ и инвестиционных программ крупных компаний на 2013-2020 годы, составляет 520,4 млрд. руб. Структура источников финансирования затрат на реализацию мероприятий и проектов Стратегии приведены в следующей таблице:

Таблица 1.1

Ресурсное обеспечение Стратегии по источникам и направления расходов

Направление расходов по Стратегии (отрасль/комплекс отраслей)	Источники финансирования за период 2013-2020 гг., млн. руб.				Доля инвестиций по отрасли/комплексу отраслей в общем объеме инвестиций за период 2013-2020 гг., %
	Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего	
Агропромышленный комплекс	511,6	444,4	13 570,9	14 526,9	2,8 %
Пищевая промышленность	0,0	11,36	2 242,4	2 253,8	0,4 %
Социальная инфраструктура, строительство	14 743,6	17 269,1	1 200,0	33 212,7	6,4 %
Минерально-сырьевой комплекс	1 350,0	216,7	75 577,1	77 143,7	14,8 %
Лесоперерабатывающая промышленность	0,0	0,0	3 276,0	3 276,0	0,6 %
Спорт	3 405,0	43 708,2	1 915,0	49 028,2	9,4 %
Туризм	5 604,6	7 510,8	38 306,1	51 421,4	9,9 %
Декоративно-прикладное искусство	0,0	361,1	0,0	361,1	0,1 %
Рыбопромышленный комплекс	2 625,3	355,6	6 138,2	9 119,1	1,8 %
Энергетика	28 083,0	12 452,4	71 307,7	111 843,1	21,5 %
Жилищный комплекс, строительство	1 779,9	8 787,8	25 238,4	35 806,1	6,9 %
Жилищно-коммунальное хозяйство	16 766,2	37 623,9	3,0	54 393,1	10,5 %
Транспортный комплекс	46 637,7	5 844,5	7 560,0	60 042,2	11,5 %
Межотраслевые инвестиционные	2 400,0	600,0	15 000,0	18 000,0	3,4 %

Направления расходов по Стратегии (отрасль/комплекс отраслей)	Источники финансирования за период 2013-2020 гг., млн. руб.				Доля инвестиций по отрасли/комплексу отраслей в общем объеме инвестиций за период 2013-2020 гг., %
	Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего	
мероприятия Инвестиционной стратегии					
Итого источников финансирования:	123 906,9	135 185,8	261 334,7	520 427,4	100,0 %
Структура источников финансирования инвестиций	23,8 %	26,0 %	50,2 %	100,0%	

Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок».

В соответствии с целью Стратегии, портфель существующих инвестиционных проектов должен быть увеличен почти в 3 раза в период до 2020 года.

Первоочередное расходование ресурсов целесообразно осуществлять на реализацию непроектных мероприятий и проектов, подтвержденных финансированием из краевого бюджета, которые отбираются исходя из критериев их реализуемости и эффективности. Все инвестиционные проекты региона можно условно разделить на несколько групп: бизнес-проекты, инфраструктурные, социальные и межотраслевые проекты.

Ниже приведен график осуществления инвестиций в разрезе источников финансирования:

Таблица 1.2

Прогноз инвестиций по годам

Источник финансирования	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
Всего всех источников финансирования инвестиционных проектов, млн. руб.	52	69	76	144	176	198	138	146	1000
в том числе:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
федеральный бюджет, млн. руб.	15	20	22	42	51	57	40	42	289
краевой бюджет, млн. руб.	16	21	23	43	53	59	41	43	298
внебюджетные средства, млн. руб.	22	29	32	59	73	82	57	60	413

Источник информации: расчеты Фонда «Центр стратегических разработок».

Важнейшими условиями эффективной реализации инвестиционной стратегии Камчатского края являются ее нормативно-правовое, методическое, организационное информационное обеспечение. Эти элементы можно рассматривать как составляющие ресурсного обеспечения реализации Инвестиционной стратегии, помимо рассмотренного выше финансового ресурсного обеспечения.

Нормативно-правовое обеспечение включает в себя совокупность нормативно-правовых актов, необходимых и достаточных для реализации региональной инвестиционной стратегии. Правовое регулирование инвестиционных процессов в регионе осуществляется, во-первых, общим гражданским и предпринимательским законодательством и, во-вторых, специальным инвестиционным законодательством,

регулирующим порядок привлечения отечественных и иностранных инвестиций. Необходимые мероприятия по нормативно-правовому обеспечению реализации Стратегии представлены в частях 3.2 и 3.3 раздела 2 Стратегии.

Методическое обеспечение механизма управления региональной инвестиционной стратегией включает комплекс методических разработок и материалов по планированию и ведению инвестиционной деятельности в конкретных секторах экономики, носящих рекомендательный характер. Целью этих разработок является установление единых терминов, принципов оценки, техники расчетов и методических подходов к определению эффективности инвестиционных проектов, адаптации их к действующим технологическим, экономическим, градостроительным, экологическим и другим стандартам. В составе методического обеспечения можно выделить документы и рекомендации, формируемые для различных уровней:

- 1) федеральные, регламентирующие отдельные аспекты методического сопровождения инвестиционных процессов по всей территории РФ;
- 2) межотраслевые, регулирующие инвестиционную деятельность в сфере нескольких отраслей;
- 3) отраслевые, в которых регламентируется порядок расчета или исполнения стандартов в конкретных отраслях производства или секторах экономики;
- 4) локальные, отражающие требования и мотивы ведения инвестиционной деятельности в конкретных хозяйствующих субъектах.

На государственном уровне основным методическим документом, регламентирующим всю инвестиционную деятельность, в настоящее время являются Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов, утвержденные совместным постановлением Министерства экономики РФ, Министерства финансов РФ и Госстроя России от 21 июня 1999 г. № ВК 477. Этот документ в целом соответствует общепринятым в мировой практике методам экономических измерений и содержит систему показателей, критериев и методов оценки эффективности инвестиционных проектов, используемых на различных уровнях управления на основе определенных, признаваемых в РФ принципах проектного анализа.

Организационное обеспечение механизма управления стратегией предполагает обеспечение поддержки и создание необходимых организационных структур, осуществляющих действия по инициированию, развитию и контролю над достижением поставленных целей региональной инвестиционной стратегии. Организационную основу механизма управления и реализации инвестиционной стратегии Камчатского края составляют:

- 1) Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края;
- 2) КРКК (по согласованию);
- 3) Инвестиционный совет в Камчатском крае.

Информационное обеспечение механизма управления стратегией включает мероприятия, систематизированные в части 3.5 раздела 2 Стратегии.

2. Определение ожидаемых социально-экономических результатов реализации Стратегии с указанием целевых индикаторов реализации Стратегии в целом и по годам реализации

Значительно возросший объем инвестиций позволит ускорить решение социально-экономических проблем развития Камчатского края.

Развитие инфраструктуры и ключевых отраслей позволит существенно увеличить инвестиционную привлекательность Камчатского края и повысит предпринимательскую активность в регионе.

Основными ожидаемыми результатами реализации настоящей Стратегии станут:

- 1) рост валового регионального продукта;
- 2) повышение доли продукции с высокой добавленной стоимостью;
- 3) заметный рост доли инновационной продукции;
- 4) качественные изменения структуры ВРП, обусловленные опережающим развитием приоритетных отраслей;
- 5) появление современных форматов концентрации предпринимательской активности (индустриальные парки);
- 6) рост доли малого и среднего бизнеса в основных макроэкономических показателях деятельности региона (ВРП, инвестиции, занятость);
- 7) увеличение доли высокопроизводительных и высокооплачиваемых рабочих мест на территории края;
- 8) улучшение демографической ситуации в крае;
- 9) появление условий для развития и повышения капитализации региональных брендов Камчатского края.

Перечень основных индикаторов развития Камчатского края приведен в таблицах 2.1, 2.2. Он включает в себя показатели государственной статистики, отражающие достижение целей настоящей Стратегии, а также показатели, по которым будет оцениваться эффективность деятельности должностных лиц по созданию благоприятного инвестиционного климата, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 10.04.2014 № 570-р.

Показатели ожидаемых результатов реализации Стратегии

Результат	Показатель	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Обеспечение экономического роста Камчатского края	Объем ВРП, млрд. руб.	159 950	184 024	208 099	270 039	331 980	393 920	455 860	517 800
Ускорение обновления основных фондов	Коэффициент обновления основных фондов (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10.04.2014 № 570-р), процентов	11,2	13,2	15,2	16,7	16,7	16,7	16,7	16,7
Развитие малого и среднего предпринимательства	Прирост оборота продукции и услуг, производимых малыми предприятиями, в том числе микропредприятиями и индивидуальными предпринимателями, в процентах к предыдущему году, в постоянных ценах (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10.04.2014 № 570-р)	-0,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
Повышение инновационной активности в экономике	Доля организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций, в процентах (по методике согласно распоряжению Правительства РФ от 10.04.2014 № 570-р)	25,1	27,2	29,3	31,4	33,5	36	36	36

Другие ожидаемые результаты определены в соответствии со сценарием инновационного развития на основе кластерной политики Стратегии социально-экономического развития Камчатского края.

Целевые ожидаемые индикаторы социально-экономического развития Камчатского края
за период 2013-2020 годы

№ п/п	Наименование индикатора	Ед. изм.	2013	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	
				с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
1.	Инвестиции в основной капитал	млрд. руб.	32,6	70	33,9	85	35,6	110	53	135	65	160	77	180	86	210	100
2.	Инвестиции в основной капитал на душу населения	тыс. руб./чел.	101,8	213	106,1	256	111,5	328	160	399	196	469	233	522	263	603	308
3.	Прирост числа рабочих мест (сальдо), нарастающим итогом к 2013 г.	тыс.		2,8	-2,6	4,9	-6,9	7,7	-10,4	10,2	-11,9	12,4	-16,2	15,2	-18,6	17,7	-21,9
4.	Индекс роста ВРП, год к году	%	101,9	107,7	101,6	108,1	101,1	108,2	104,3	107,8	105,4	107,7	103,5	107,3	103,9	106,9	103,3
4.1	Индекс роста ВРП, к 2011 г.	%	104,1	122,3	105,8	132,3	107,0	143	129,0	154,2	136,0	166	140,7	178,1	146,2	190,5	151,0
4.2	Индекс роста ВРП на душу населения в ценах 2011 г.	%	102,5	106,7	102,5	107,1	103,3	107,1	103,3	106,8	104,4	106,6	102,4	106,2	102,9	105,9	102,2
4.3	Доля обрабатывающих	%	9,6	9,6	8,8	9,6	8,9	9,6	9,6	9,7	9,6	9,7	9,6	9,7	9,7	9,8	9,7

№ п/п	Наименование индикатора	Ед. изм.	2013	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	
				с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов	с учетом доп. ресурсов	без учета доп. ресурсов
	производство в структуре ВРП																
5.	Индекс роста производительности труда, год к году	%	101,7	106,1	101,7	106,9	101,0	106,6	106,4	106,4	106,3	106,5	106,1	105,8	105,5	105,6	105,3
6.	Численность населения	тыс. чел.	319,9	328,7	319,5	331,7	319,3	334,9	329,6	338,1	329,4	341,5	328,4	345	327,6	348,5	326,6
7.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	68,5	69,5	69,5	70	70,0	70,5	70,0	71,2	70,6	71,9	70,9	72,3	71,2	72,7	71,3
8.	Индекс роста налоговых доходов регионального бюджета, %	%	105,1	117,4	111,1	116,2	105,9	115,8	111,7	114,8	112,3	114,2	109,7	113,3	109,8	112,5	108,7
9.	Индекс роста экспорта в сопоставимых ценах, год к году	%		108,7	105,5	109,2	105,2	109,2	105,4	108,9	106,5	108,8	104,5	108,3	105,0	108	104,3

3. Разработка механизма реализации Стратегии и порядка осуществления контроля за ходом ее реализации, определение графика точек планового контроля исполнения Стратегии и графика периодов обязательного пересмотра Стратегии

3.1. Цели и методы управления реализацией Стратегии

Реализация настоящей Стратегии рассчитана на период с 2013 по 2020 год. Стратегия реализуется во взаимосвязи с программами долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации и Камчатского края.

Механизм управления Инвестиционной стратегией Камчатского края – это совокупность инвестиционных ресурсов; методов, средств, инструментов и рычагов воздействия на инвестиционные процессы в крае, применяемые органами государственной власти федерального и регионального уровня для достижения целей инвестиционного развития региона.

Механизм управления и реализации региональной Стратегии включает в себя следующие структурные элементы:

- 1) цели управления, трансформированные в критерии управления (количественный аналог целей);
- 2) факторы управления (элементы объекта управления и их связи, на которые осуществляется воздействие в интересах достижения поставленных целей);
- 3) методы воздействия на факторы (инструментарий, способы и технология достижения поставленных целей);
- 4) ресурсы управления (материально-технические, финансовые, социальные, институциональные и другие ресурсы, при использовании которых реализуется избранный метод управления и обеспечивается достижение поставленной цели).

Цели управления и количественные показатели успешности их достижения представлены в части 2.1 раздела 2 Стратегии.

Объектами управленческого воздействия Стратегии являются первичные звенья сферы производства и услуг (отдельные предприятия, как существующие, так и вновь создаваемые); инфраструктурные элементы регионального инвестиционного рынка; определенные отрасли; территории, инвестиционные процессы и другие; то есть, все то, на что направлено внимание органов власти для обеспечения условий повышения эффективности инвестиционной деятельности в регионе.

Ресурсы управления Стратегией представлены в части 1 раздела 3 Стратегии.

Методы воздействия на факторы управления Стратегии классифицируются по виду используемых регулирующих инструментов:

- 1) административные;
- 2) экономические;
- 3) институциональные;
- 4) социально-психологические (мотивообразующие) методы, а также их различные комбинации.

Административные методы управленческого воздействия базируются на силе и авторитете органов власти, не связаны с созданием дополнительных материальных стимулов для их реализации, включают весь комплекс принятия нормативно-правовых документов, создающих и регулирующих правовые условия деятельности субъектов региональной инвестиционной системы. Данные методы представляют собой комплекс обязательных для исполнения требований и распоряжений органов власти по отношению к субъектам региональной инвестиционной системы; могут значительно ограничивать свободу экономического выбора или исключать ее. К группе административных методов

реализации Стратегии, которые нашли отражение в мероприятиях по реализации настоящей Стратегии, относятся:

- 1) принятие законодательных актов, нормативных положений, касающихся регулирования инвестиционной деятельности в регионе;
- 2) управление федеральной и региональной собственностью, в том числе управление унитарными предприятиями госсектора;
- 3) региональный заказ;
- 4) защита прав и законных интересов субъектов инвестиционной деятельности;
- 5) разработка и реализация региональных инвестиционных программ и др.;
- 6) разработка регламентов действия государственных и муниципальных органов власти в Камчатском крае, направленных на снижение административных барьеров при осуществлении инвестиционных проектов и др.

Экономические методы воздействия на реализацию Стратегии призваны учесть многообразие интересов и мотивов деятельности различных субъектов регионального инвестиционного рынка; создать условия, способствующие выбору ими экономического поведения, позволяющего взаимоувязывать общественные и частные интересы. Экономические методы, предусмотренные в настоящей Стратегии, могут быть условно разделены на прямые и косвенные. И те, и другие предусматривают использование налоговых, кредитно-денежных, бюджетных, антимонопольных и прочих инструментов.

К прямым экономическим методам реализации Стратегии относятся следующие:

- 1) бюджетные: формирование структуры доходов и расходов бюджета региона (в т. ч. бюджета развития); дотации и субвенции, предоставляемые местным бюджетам; разработка, утверждение и финансирование инвестиционных проектов из средств регионального бюджета, конкурсный отбор инвестиционных проектов; размещение на конкурсной основе средств бюджетов субъектов Российской Федерации на финансирование утвержденных инвестиционных проектов; контроль за целевым использованием бюджетных средств, выделяемых на финансирование утвержденных инвестиционных проектов;
- 2) налоговые: определение состава, ставок, порядка и сроков уплаты налогов, зачисляемых в региональный бюджет;
- 3) кредитно-денежные: целевое кредитование; установление лимитов кредитования, объемов выдаваемых кредитов;
- 4) прочие: прямое управление государственными инвестициями.

К косвенным экономическим методам настоящей Стратегии относятся:

- 1) бюджетные: предоставление бюджетных субсидий на развитие отсталых территорий и отраслей, предоставление субсидий на подготовку и обучение специалистов, в том числе на повышение квалификации госслужащих; бюджетные гарантии частным инвесторам;
- 2) налоговые: стимулирующие субвенции для предприятий, находящихся в сложных экономических и экологических условиях, регулирование налогообложения, предоставление налоговых льгот и специальных налоговых режимов инвесторам;
- 3) внешнеэкономические методы, предусмотренные Инвестиционной стратегией: привлечение иностранных инвестиций, координация и контроль за осуществлением внешнеторговой деятельности субъектов инвестиционной деятельности, предоставление региональных льгот в области внешних экономических связей.

Институциональные методы управленческого воздействия заключаются в создании и поддержке ряда институтов, необходимых для деятельности субъектов региональной инвестиционной системы и реализации инвестиционной стратегии региона. К институциональным методам, предусмотренным настоящей Стратегией, относятся:

- 1) организация работы специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами – ОАО «Корпорации развития Камчатки» с открытием филиала в г. Москва;

- 2) создание регионального центра ГЧП;
- 3) содействие созданию и развитию на территории Камчатского края региональных подразделений общероссийских общественных объединений предпринимателей.

Инструментом воздействия на объекты управления Стратегии вышеописанными методами являются государственные программы Камчатского края, представляющие собой систему мероприятий, взаимоувязанных по задачам, срокам осуществления и ресурсам, и инструментов государственной политики, обеспечивающих в рамках реализации ключевых государственных функций достижение приоритетов и целей государственной политики в сфере социально-экономического развития Камчатского края.

Государственная программа делится на подпрограммы, направленные на решение конкретных задач в рамках государственной программы, содержащие в том числе краевые ведомственные целевые программы и отдельные мероприятия исполнительных органов государственной власти Камчатского края. Деление государственной программы на подпрограммы осуществляется исходя из масштабности и сложности решаемых в рамках государственной программы задач.

Из числа действующих государственных программ, концепций, ведомственных целевых программ, краевых и ведомственных нормативных правовых актов для реализации основных направлений Стратегии предполагается использовать следующие:

Государственная программа Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 524-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 532-П;

Государственная программа Камчатского края «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 548-П;

Государственная программа Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 22.11.2013 №520-П;

Государственная программа Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 525-П;

Государственная программа Камчатского края «Содействие занятости населения Камчатского края на 2014 -2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 11.11.2013 № 490-П;

Государственная программа Камчатского края «Профилактика правонарушений, терроризма, экстремизма, наркомании и алкоголизма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 522-П;

Государственная программа Камчатского края «Защита населения, территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности, развитие гражданской обороны и поддержка российского казачества на 2014-2018 годы на территории Камчатского края», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 526-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 554-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие культуры в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 545-П;

Государственная программа Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 552-П;

Государственная программа Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 553-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие экономики и внешнеэкономической деятельности Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 521-П;

Государственная программа Камчатского края «Информационное общество в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 22.11.2013 № 512-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014-2025 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 551-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 523-П;

Государственная программа Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 533-П;

Государственная программа Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 29.11.2013 № 546-П;

Государственная программа Камчатского края «Управление государственными финансами Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 22.11.2013 № 511-П;

Государственная программа Камчатского края «Совершенствование управления краевым имуществом Камчатского края на 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 11.11.2013 № 489-П;

Государственная программа Камчатского края «Социальное и экономическое развитие территории с особым статусом «Корякский округ» на период 2014-2018 годы», утвержденная постановлением Правительства Камчатского края от 05.02.2014 № 62-П;

Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Камчатского края от 28.09.2011 № 461-РП;

Стратегия развития транспортной инфраструктуры в Камчатском крае до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Камчатского края от 28.01.2011 № 28-РП.

3.2. Субъекты и система управления реализацией Стратегии

Механизм управления региональной Инвестиционной стратегией – часть региональной инвестиционной системы, которая включает в себя также инвестиционные объекты и субъекты.

Участниками реализации Стратегии являются:

- хозяйствующие субъекты, осуществляющие или планирующие осуществлять деятельность на территории Камчатского края;
- территориальные органы государственной власти Российской Федерации, исполнительные органы государственной власти Камчатского края;
- органы местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае;
- общественные объединения и другие организации.

Основным органом, координирующим процесс реализации Стратегии, является Инвестиционный совет в Камчатском крае, возглавляемый Губернатором Камчатского края.

Комплексное управление реализацией Стратегии осуществляет Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края, которое:

- 1) определяет наиболее эффективные формы и порядок организации работ по выполнению Стратегии;
- 2) определяет объемы финансирования мероприятий на очередной финансовый год и на весь период реализации Стратегии;
- 3) координирует работу исполнителей мероприятий Стратегии;
- 4) определяет приоритеты, принимает меры по привлечению средств внебюджетных источников для финансирования Стратегии.

Исполнительные органы государственной власти Камчатского края проводят мероприятия по улучшению инвестиционного климата в Камчатском крае при разработке и исполнении государственных программ Камчатского края, участвуют в выполнении мероприятий Стратегии. Персональную ответственность за проведение мероприятий Стратегии и достижение целевых значений плановых показателей несут руководители исполнительных органов государственной власти Камчатского края в соответствии с планом мероприятий по реализации Стратегии.

Порядок участия общественности во внедрении Стратегии. Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года

Коммерческие организации, общественные объединения предпринимателей и индивидуальные предприниматели, участвующие в инвестиционных процессах, при осуществлении своей инвестиционной деятельности вправе руководствоваться положениями Стратегии, осуществлять контроль за ходом ее реализации и принимать активное участие в обсуждении изменений в Стратегию.

Элементами (инструментами) механизма участия в реализации Стратегии, мониторинге и контроле бизнеса за ее реализацией являются:

- 1) бизнес-объединения;
- 2) общественные советы при органах исполнительной власти Камчатского края;
- 3) уполномоченный по правам предпринимателей в Камчатском крае.

Помимо этого в Камчатском крае создана рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года (далее – Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии).

Цель работы Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии:

осуществлять гражданский контроль над реализацией Стратегии Камчатского края, совершенствовать формы взаимодействия органов государственной власти и местного самоуправления с общественностью и гражданами, что, в конечном счете, должно обеспечить эффективность и прозрачность хода реализации Стратегии.

Наряду с формирующейся в регионе «вертикалью бизнеса» в лице бизнес-объединений Рабочая группа по реализации Инвестиционной стратегии позволит сформировать «вертикаль общества», сможет выполнять функции открытого Правительства Камчатского края в инвестиционной сфере.

Задачи Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии:

- 1) контроль над реализацией мероприятий Стратегии;
- 2) обеспечение публичной отчетности исполнительных органов государственной власти Камчатского края о реализации Стратегии;
- 3) разработка предложений по инвестиционному развитию Камчатского края на принципах сотрудничества гражданского общества, органов государственной власти и местного самоуправления муниципальных образований Камчатского края;
- 4) привлечение к реализации Стратегии граждан, представляющих интересы различных групп населения Камчатского края;
- 5) проведение общественной экспертизы проектов нормативных правовых актов Правительства Камчатского края по вопросам реализации Стратегии;
- 6) развитие и поддержка гражданских инициатив, повышение гражданской ответственности и гражданского участия.

Права Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии:

- 1) запрашивать и получать информацию от исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае, федеральных территориальных органов Камчатского края, общественных объединений, научных и других организаций при рассмотрении вопросов, связанных с реализацией Стратегии;
- 2) приглашать должностных лиц исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления муниципальных образований Камчатского края, представителей общественных объединений, научных и других организаций для обсуждения вопросов реализации Стратегии;
- 3) вносить предложения исполнительным органам государственной власти Камчатского края и местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае по реализации Стратегии;
- 4) направлять своих представителей для участия в совещаниях, конференциях и семинарах, проводимых исполнительными органами государственной власти, органами местного самоуправления муниципальных образований, общественными объединениями по вопросам реализации Стратегии;
- 5) вносить предложения об изменении и дополнении Стратегии в целях ее корректировки, с учетом долгосрочности Стратегии, необходимости сохранения ее актуальности и адекватности инвестиционного развития.

Рекомендации по Составу и организации работы Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии:

- 1) состав формируется на основе предложений бизнес- и общественных объединений Камчатского края, а также не аффилированных с общественными и бизнес-объединениями жителей Камчатского края, которые размещаются на инвестиционном портале посредством заполнения электронной формы. Не менее 60% членов Совета должны представлять общественные и бизнес- объединения. Общее число членов Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии не должно превышать 19 человек;
- 2) Председатель Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии осуществляет общее руководство деятельностью, утверждает состав, принимает решение о ротации состава Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии, инициирует общественные слушания по реализации Стратегии;

3) организационное обеспечение деятельности Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии осуществляет Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края.

4) заседания Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии проводятся по мере необходимости;

5) члены Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии вправе вносить предложения по повестке заседания, а так же получать информацию о деятельности Рабочей группы.

Основные задачи и мероприятия Рабочей группы по реализации Инвестиционной стратегии по внедрению Стратегии на 2014 год:

1) проведение серии стратегических сессий с участием экспертов, инвесторов, представителей бизнес- и общественных объединений, органов региональной исполнительной власти (в том числе, разработчиков Стратегии) по разработке дорожных карт по созданию и развитию отраслевых кластеров. Стратегические сессии по перспективам развития приоритетных кластеров должны проводиться на регулярной основе, не реже двух раз в год;

2) проведение общественных слушаний по внесению поправок в нормативные правовые акты, предусмотренные Стратегией. Итоги общественных слушаний оформляются протоколами. Протоколы размещаются на Инвестиционном портале Камчатского края в открытом доступе;

3) контроль за ходом реализации Стратегии, подготовка публичного годового отчета о реализации Стратегии и его презентация в апреле 2014 года на заседании Инвестиционного совета в Камчатском крае.

4. Определение порядка предоставления отчетности об исполнении Стратегии

Мониторинг реализации Стратегии проводит Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края. Министерство 1 раз в полугодие осуществляет контроль за исполнением мероприятий по реализации Стратегии и размещает на официальном сайте исполнительных органов государственной власти Камчатского края в сети Интернет отчет о реализации Стратегии и до 1 апреля осуществляет подготовку информации о ходе реализации Стратегии за отчетный год с предложениями по ее корректировке.

Таблица 4.1

График точек планового контроля исполнения Инвестиционной стратегии Камчатского края

№ п/п	График точек планового контроля исполнения Стратегии	Отчетность по результатам планового контроля реализации Стратегии	Ответственная за составление отчетности структура	Ответственная за проведение планового контроля исполнения Стратегии структура
1.	01.04.2014	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2014 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
2.	10.08.2014	Отчет по исполнению мероприятий по реализации Стратегии на 01.07.2014 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до

№ п/п	График точек планового контроля исполнения Стратегии	Отчетность по результатам планового контроля реализации Стратегии	Ответственная за составление отчетности структура	Ответственная за проведение планового контроля исполнения Стратегии структура
3.	01.04.2015	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2015 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	2020 года Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
4.	10.08.2015	Отчет по исполнению мероприятий по реализации Стратегии на 01.07.2015 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
5.	01.04.2016	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2016 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года

№ п/п	График точек планового контроля исполнения Стратегии	Отчетность по результатам планового контроля реализации Стратегии	Ответственная за составление отчетности структура	Ответственная за проведение планового контроля исполнения Стратегии структура
6.	10.08.2016	Отчет по исполнению мероприятий по реализации Стратегии на 01.07.2016 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
7.	01.04.2017	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2017 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
8.	10.08.2017	Отчет по исполнению мероприятий по реализации Стратегии на 01.07.2017 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
9.	01.04.2018	Отчет о ходе реализации	Министерство	Инвестиционный

№ п/п	График точек планового контроля исполнения Стратегии	Отчетность по результатам планового контроля реализации Стратегии	Ответственная за составление отчетности структура	Ответственная за проведение планового контроля исполнения Стратегии структура
		Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2018 г.	экономическое развитие, предпринимательства и торговли Камчатского края	совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
10.	10.08.2018	Отчет по исполнению мероприятий по реализации Стратегии на 01.07.2018 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
11.	01.04.2019	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2019 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
12.	10.08.2019	Отчет по исполнению мероприятий по	Министерство экономического	Инвестиционный совет в Камчатском

№ п/п	График точек планового контроля исполнения Стратегии	Отчетность по результатам планового контроля реализации Стратегии	Ответственная за составление отчетности структура	Ответственная за проведение планового контроля исполнения Стратегии структура
		реализации Стратегии на 01.07.2019 г.	го развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года
13.	01.04.2020	Отчет о ходе реализации Стратегии, о фактических значениях целевых индикаторов и их соответствии плановым индикаторам выполнения Стратегии на 01.01.2020 г.	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Инвестиционный совет в Камчатском крае; Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года

На основе постоянного мониторинга реализации Стратегии предусматривается проведение корректировки управленческих решений. По данным мониторинга реализации Стратегии формулируются предложения, направленные на устранение возникших проблем и несоответствий, а также, в случае необходимости, предложения по корректировке мероприятий и показателей и внесению изменений в Стратегию.

Положения Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года должны уточняться с учетом реализации отдельных ее приоритетов и изменения социально-экономической ситуации. В настоящую Стратегию могут быть внесены изменения и дополнения при изменении ресурсных и иных возможностей Камчатского края.

Подготовку изменений и дополнений в Стратегию осуществляет Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края на основе поступивших предложений от исполнительных органов государственной власти Камчатского края, органов местного самоуправления муниципальных образований в Камчатском крае, общественных организаций предпринимателей Камчатского края и иных представителей бизнес-сообщества.

Изменения и дополнения в Стратегию выносятся на публичное обсуждение и утверждаются распоряжением Правительства Камчатского края. Механизмом

общественного контроля над ходом реализации Стратегии является деятельность Рабочей группы по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года.

Целесообразно не реже, чем один раз в год осуществлять корректировку Стратегии. График периодов обязательного пересмотра Стратегии представлен в таблице 4.2.

Таблица 4.2

График периодов обязательного пересмотра Инвестиционной стратегии Камчатского края

№ точки пересмотра стратегии	График периодов обязательного пересмотра Инвестиционной стратегии	Ответственная за проведение обязательного пересмотра Стратегии структура	Ответственный за утверждение скорректированного варианта Стратегии
1	01.04.2014	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
2	01.04.2015	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
3	01.04.2016	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
4	01.04.2017	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
5	01.04.2018	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
6	01.04.2019	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края
7	01.04.2020	Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края	Правительство Камчатского края

Непосредственный контроль над реализацией Стратегии обеспечивает Рабочая группа по координации деятельности исполнительных органов государственной власти Камчатского края, инвесторов по реализации Инвестиционной стратегии Камчатского края до 2020 года.

Текущее управление реализацией данной инвестиционной Стратегии и контроль над ходом ее выполнения осуществляет Министерство экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края – орган исполнительной власти, ответственный за формирование и реализацию государственной инвестиционной политики. Министерство осуществляет межведомственную координацию работ по выполнению стратегии и общий контроль над реализацией стратегии.

Основные функции Министерства экономического развития, предпринимательства и торговли Камчатского края – текущее управление реализацией мероприятий Стратегии и оперативный контроль над ходом ее выполнения:

1) обеспечивает своевременную и качественную реализацию мероприятий Стратегии, осуществляет координацию деятельности ее исполнителей, отвечает за эффективное использование средств, выделяемых на реализацию мероприятий;

2) разрабатывает в пределах своих полномочий нормативные правовые акты, необходимые для выполнения мероприятий Стратегии;

3) организует сбор и систематизацию статистической и аналитической информации о реализации инвестиционной Стратегии, ежегодно подготавливает доклад о ходе реализации мероприятий;

4) осуществляет ведомственный мониторинг результатов реализации Стратегии и ведение отчетности по реализации мероприятий;

5) подготавливает ежегодно в установленном порядке предложения по уточнению перечня стратегических мероприятий на очередной финансовый год, уточняет затраты по мероприятиям;

6) организует внедрение информационных технологий в целях управления Стратегией и контроля над ходом ее выполнения;

7) организует размещение в электронном виде на официальном сайте Правительства Камчатского края информацию о ходе и результатах реализации мероприятий Стратегии.

В целях ведения отчетности о реализации Стратегии предусматривается два срока представления отчетных документов:

1) отчетность 1 раз в полугодие о реализации мероприятий Стратегии;

2) итоговая отчетность по завершению срока реализации Стратегии.

5. Оценка рисков для реализации Стратегии и оценка рисков, препятствующих привлечению инвестиций в регион

Для Камчатского края характерны все риски, присущие экономике России в целом, вместе с тем край имеет определенную специфику, которая вносит коррективы в степень проявления тех или иных рисков. В контексте настоящей Стратегии можно выделить следующие основные классы рисков.

Демографические риски

Численность населения Камчатского края с начала 1990-х гг. неуклонно сокращается. Это сокращение складывается из естественной убыли населения, периодически сменяемой незначительным приростом, и миграционным оттоком населения. Депопуляция – один из наиболее существенных рисков для роста ВРП, поскольку приводит к замедлению роста потребительского спроса.

Следующим существенным риском с точки зрения демографической ситуации является старение населения. Этот риск тесно связан с предыдущим. Он проявится в дальнейшем значительным увеличением нагрузки на бюджет Камчатского края. Реализация совокупности этих рисков может привести к деградации регионов Камчатского края.

Особо следует отметить, что в структуре покидающих Камчатский край немало предпринимателей. Это связано с низким качеством бизнес-климата в регионе и привлекательностью ведения бизнеса в других юрисдикциях с меньшей регуляторной нагрузкой. Отток предпринимателей наносит ущерб экономике Камчатского края не только по причине отсутствия генерации добавленной стоимости со стороны предпринимателей в рамках региональной экономики, но и в связи с вывозом капитала.

Инфраструктурные риски

Одной из основных проблем Камчатского края исторически являлась слаборазвитая инфраструктура, которая в современной экономике начала представлять собой реальный риск для устойчивого экономического развития региона. Тема слабой развитости транспортной инфраструктуры особенно актуальна для региона в силу существенных размеров территории. Слабое развитие инфраструктуры края является не только риском, но и возможностью для региона. Реализация инфраструктурных проектов позволяет:

- 1) создать рабочие места;
- 2) сократить уровень безработицы;
- 3) повысить доходы населения;
- 4) повысить платежеспособный спрос;
- 5) создать более благоприятные условия жизни.

Указанный путь, реализуемый, в том числе, на основе ГЧП, соответствует целям модернизации экономики и способен обеспечить устойчивое развитие в долгосрочной перспективе.

Риски роста административных издержек

Потенциальные преимущества, которые могут быть получены в результате реализации инфраструктурных проектов (описанные выше) окажутся абсолютно неэффективными в случае сохранения тех административных/бюрократических барьеров, которые присутствуют сегодня в России. При отсутствии механизмов эффективной борьбы с рисками административных издержек и коррупционных схем реализация проектов с максимальным мультипликативным эффектом для различных отраслей экономики может оказаться бесполезной.

Риски устойчивого развития

В заключение настоящей части Стратегии важно отметить целесообразность разработки механизмов управления рисками следующих типов:

1. Риски состояния и изменений природного потенциала

- 1) устойчивость и целостность экосистем;
- 2) изменения природной устойчивости.

Для Камчатского края, значительная часть территории которого является заповедной, а основным источником средств к существованию у значительной части населения являются сельское хозяйство, охота и рыбная ловля, эта группа рисков требует управления на краевом уровне. Снятие таких рисков при реализации промышленных и инфраструктурных проектов должны находиться под пристальным вниманием краевых властей.

2. Риски развития человеческого потенциала

- 1) жизнеспособность населения;
- 2) экологические условия жизни;
- 3) динамика жизнеспособности и условий жизни.

Управление такими рисками должно смягчить последствия реализации демографических рисков.

3. Риски состояния и развития технического потенциала

- 1) технологическая эффективность;
- 2) экоэнергетическая эффективность;
- 3) динамика эффективности.

Управление этими рисками позволит снизить волатильность валового регионального продукта.

Внутри каждого из выделенных трех классов рисков обозначаются следующие основные риски, которые оказывают конкретное и непосредственное влияние на стабильность процесса устойчивого развития:

1. Охрана окружающей среды (I класс)

- 1) энергосбережение;
- 2) выбросы в атмосферу и качество окружающего воздуха;
- 3) сточные воды и качество природных вод;
- 4) охрана и рациональное использование водных ресурсов;
- 5) обращение с опасными материалами;
- 6) обращение с отходами;
- 7) загрязненные земли.

2. Охрана здоровья и обеспечение безопасности местного населения (II класс)

- 1) качество и доступность воды;
- 2) конструктивная безопасность объектов инфраструктуры проекта;
- 3) безопасность жизнедеятельности и пожарная безопасность;
- 4) безопасность дорожного движения;
- 5) транспортировка опасных материалов;
- 6) профилактика заболеваний;
- 7) готовность к чрезвычайным ситуациям и аварийное реагирование;

3. Охрана труда и техника безопасности (II класс)

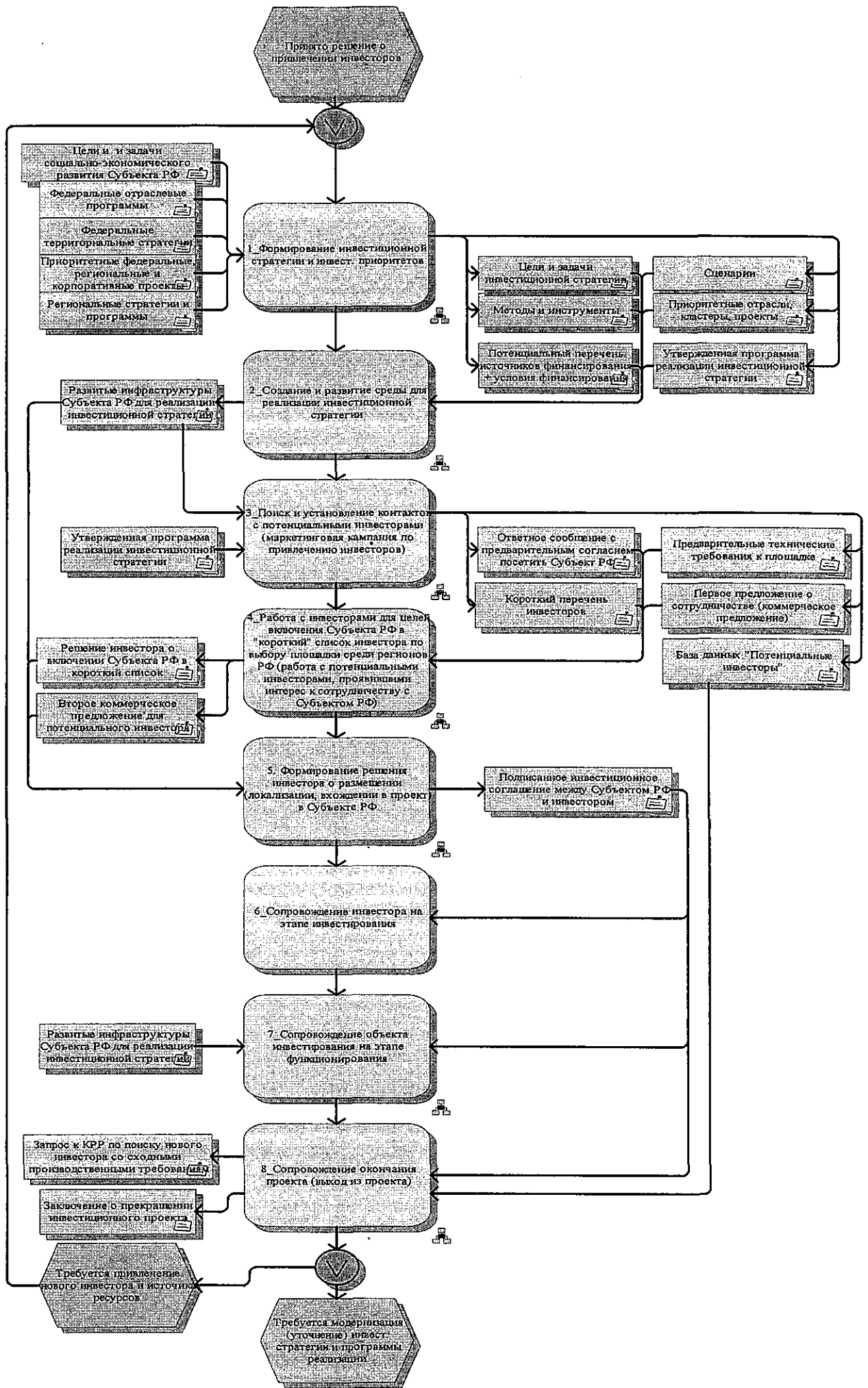
- 1) вопросы проектирования и эксплуатации производственных объектов;
- 2) физические опасные факторы;
- 3) химические опасные факторы;
- 4) биологические опасные факторы;
- 5) радиологические опасные факторы;
- 6) средства индивидуальной защиты;
- 7) рабочая среда с особыми факторами риска.

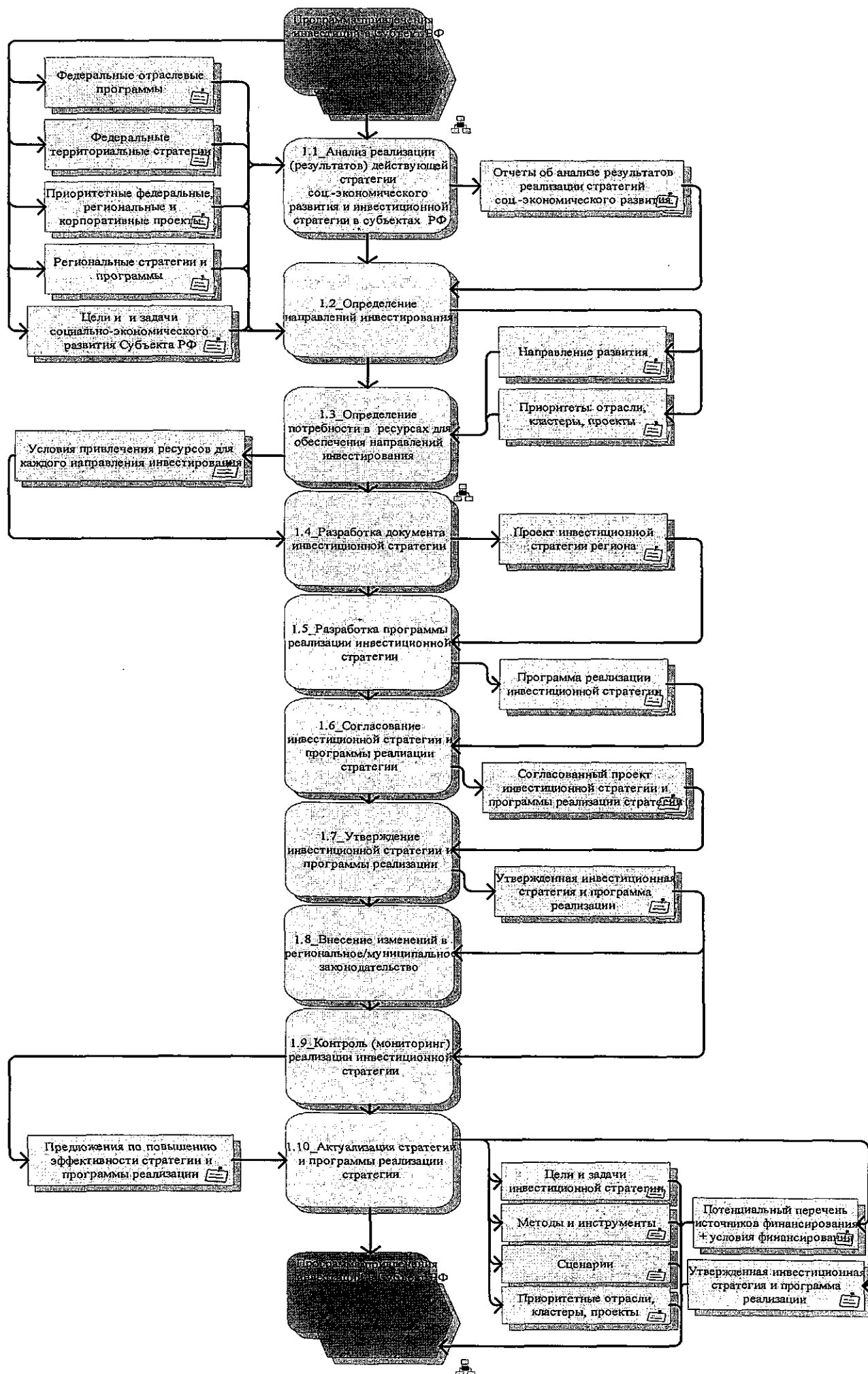
4. Строительство и вывод из эксплуатации (III класс)

- 1) охрана окружающей среды;
- 2) охрана труда и техника безопасности;
- 3) охрана здоровья и обеспечение безопасности местного населения.

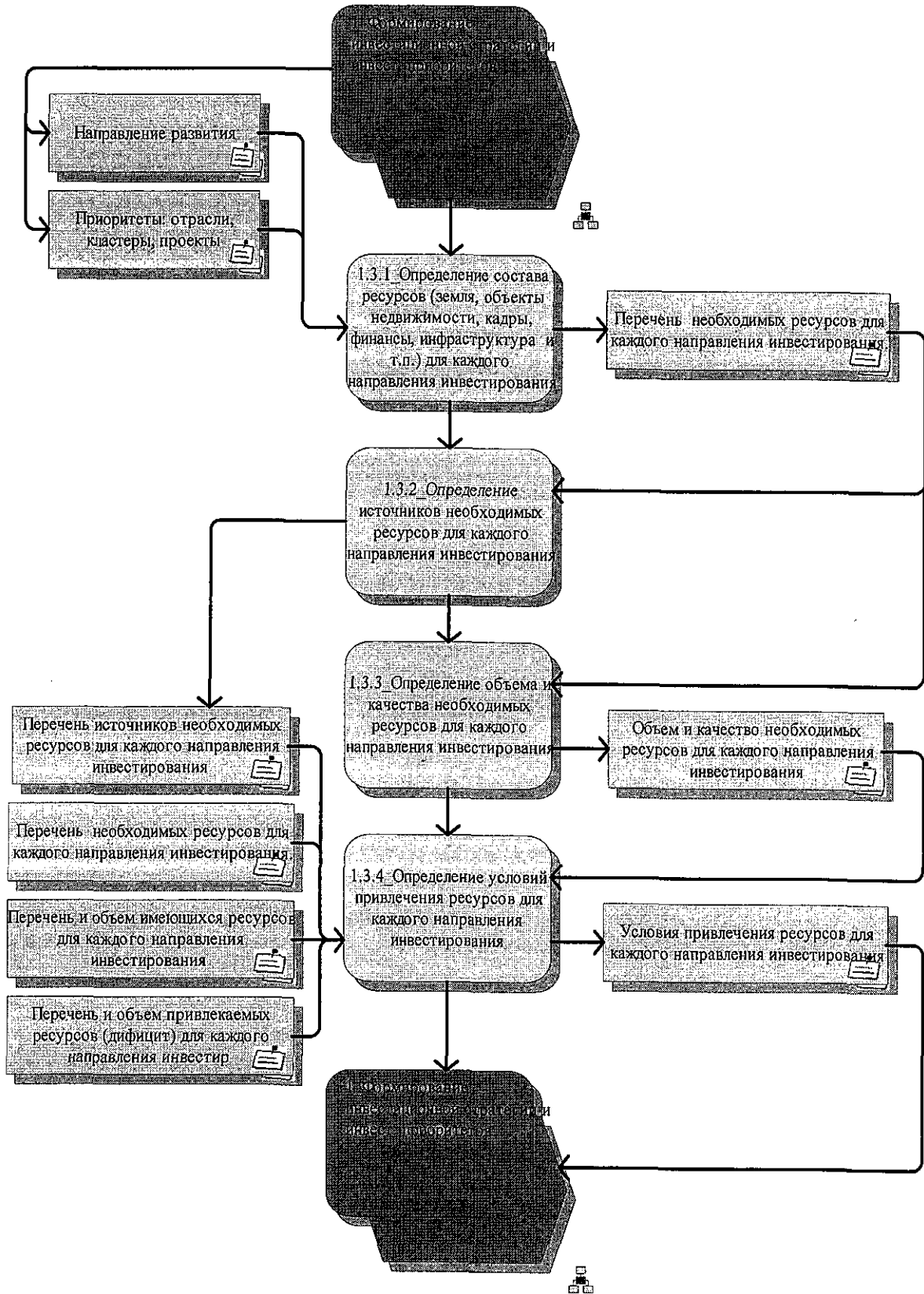
**Блок-схема «Модельный процесс привлечения инвестиций в
Камчатский край и взаимодействия с инвесторами»**

1. Формирование инвестиционной стратегии и инвестиционных приоритетов

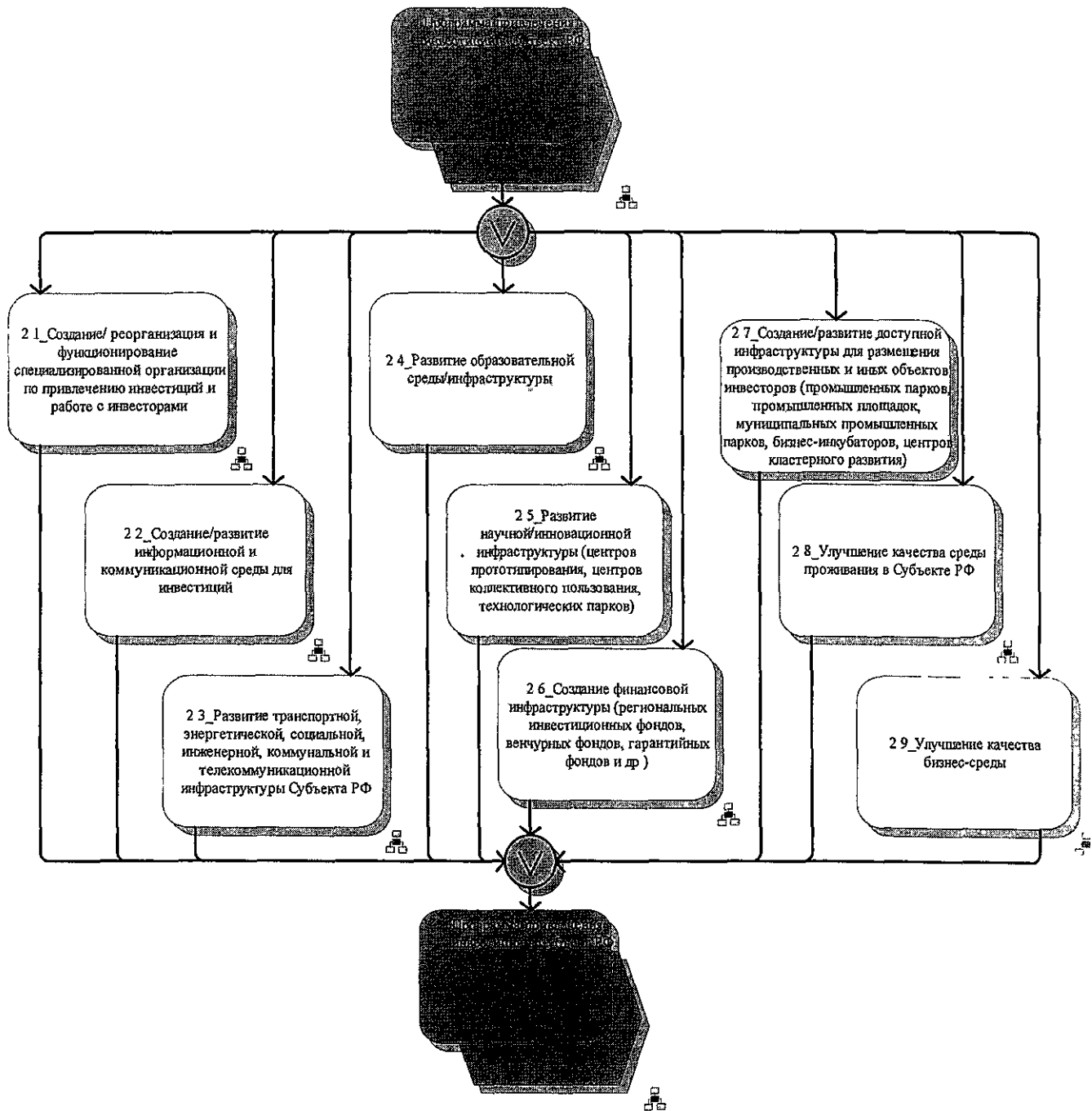




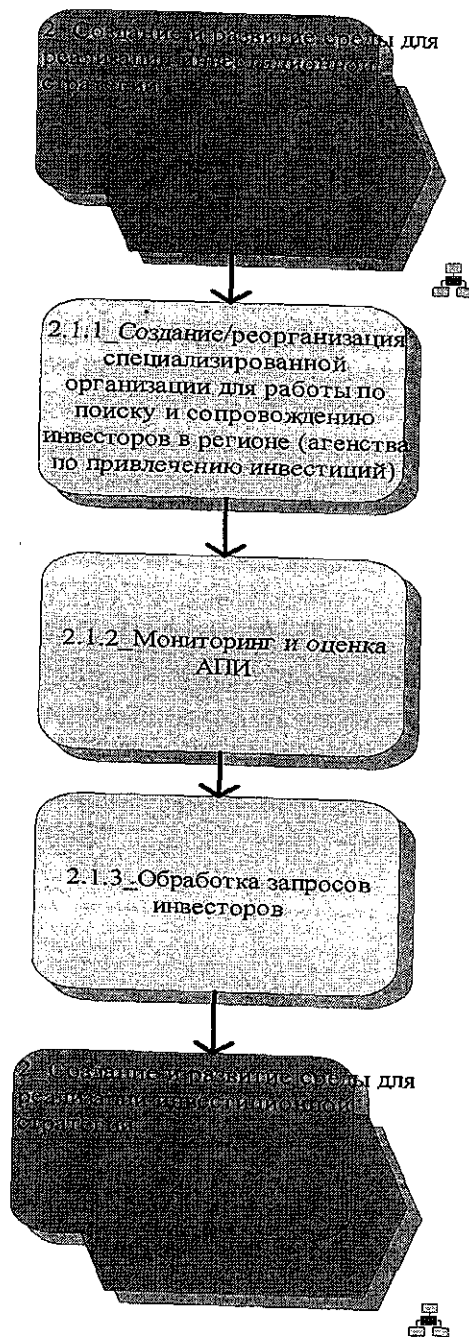
1.3. Определение потребности в ресурсах для обеспечения направлений инвестирования



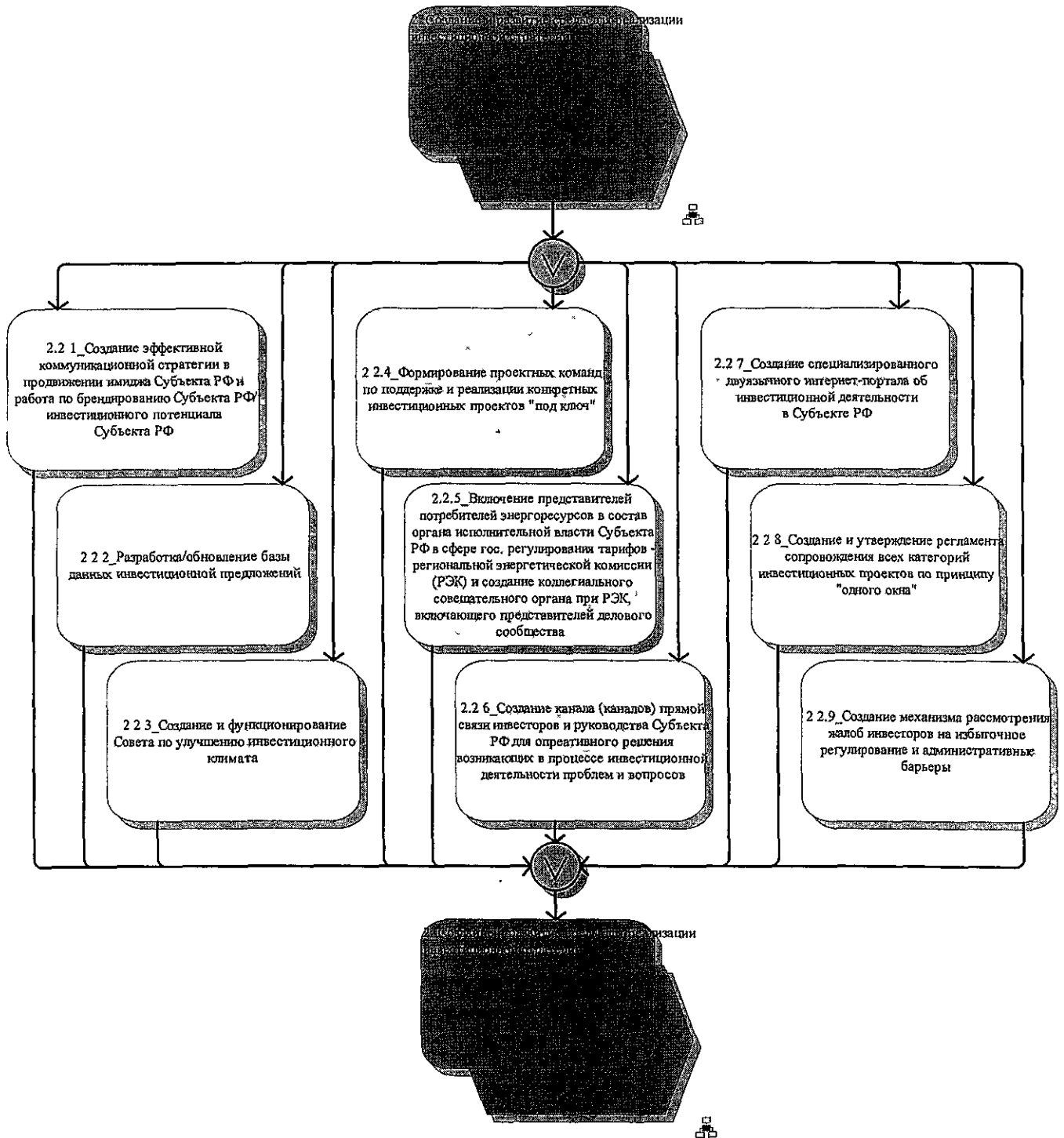
2. Создание и развитие среды для реализации инвестиционной стратегии



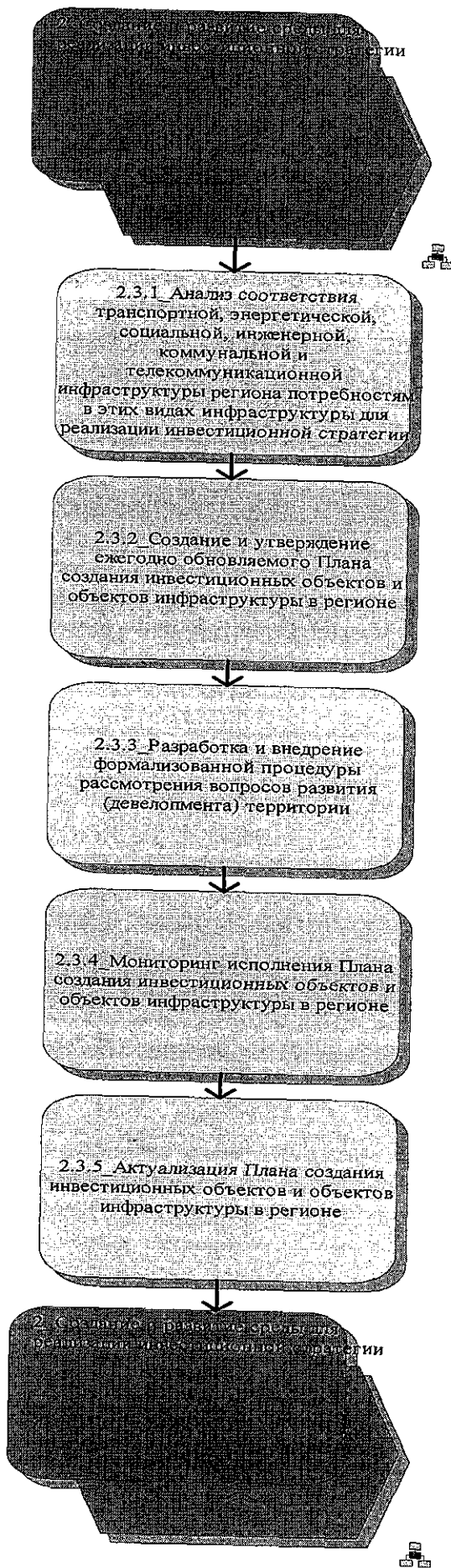
2.1. Создание/ реорганизация и функционирование специализированной организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами



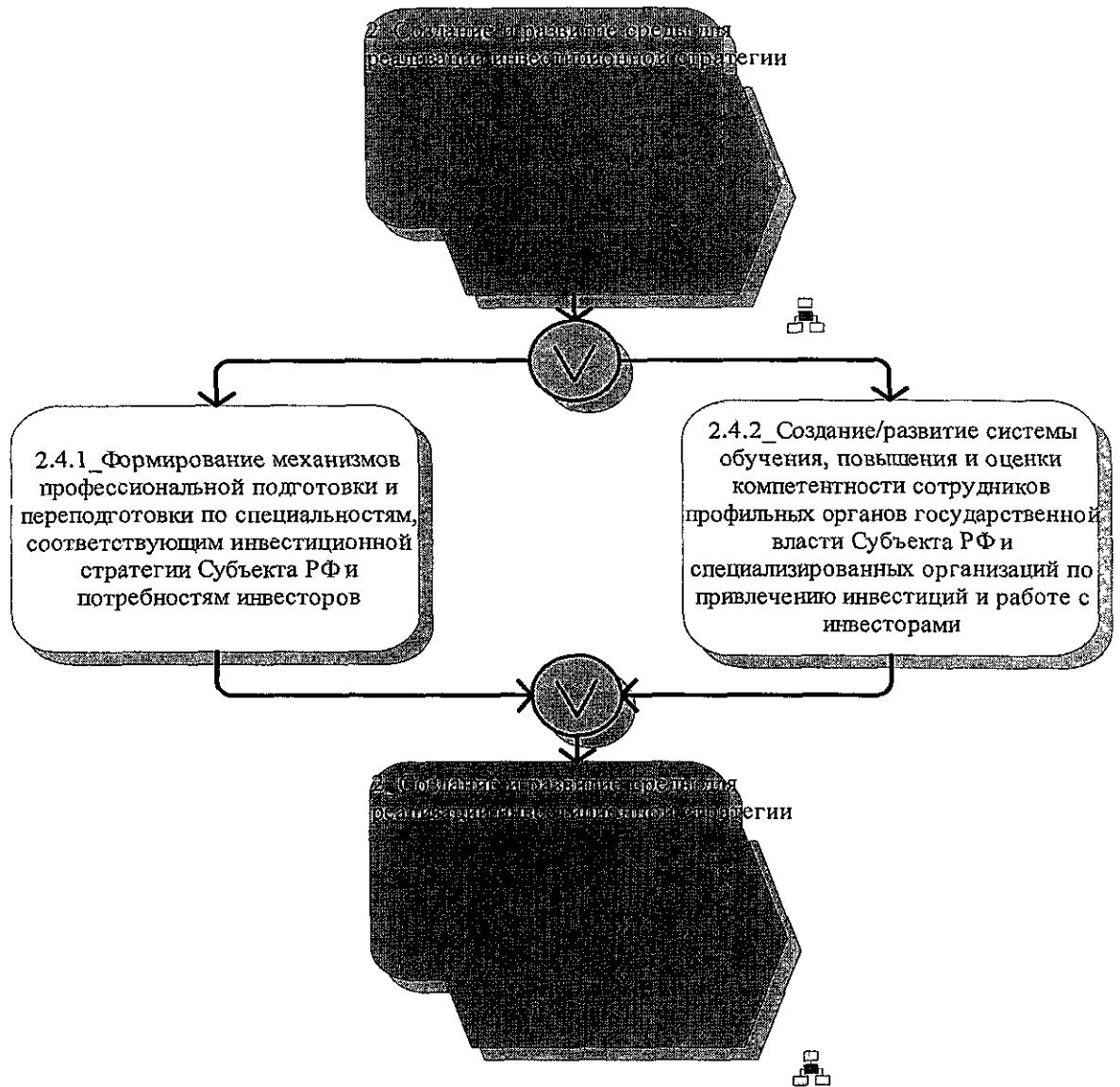
2.2. Создание/развитие информационной и коммуникационной среды для инвестиций



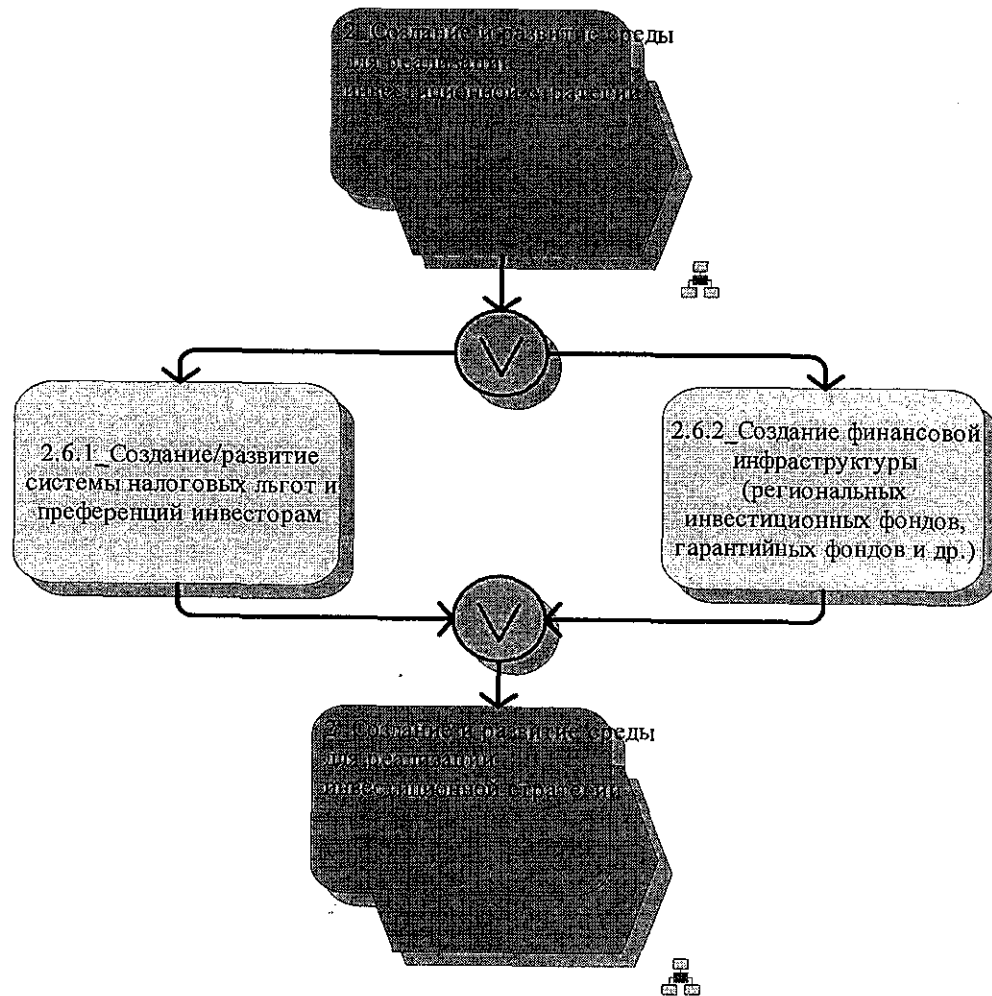
2.3. Развитие транспортной, энергетической, социальной, инженерной, коммунальной и телекоммуникационной инфраструктуры Субъекта РФ



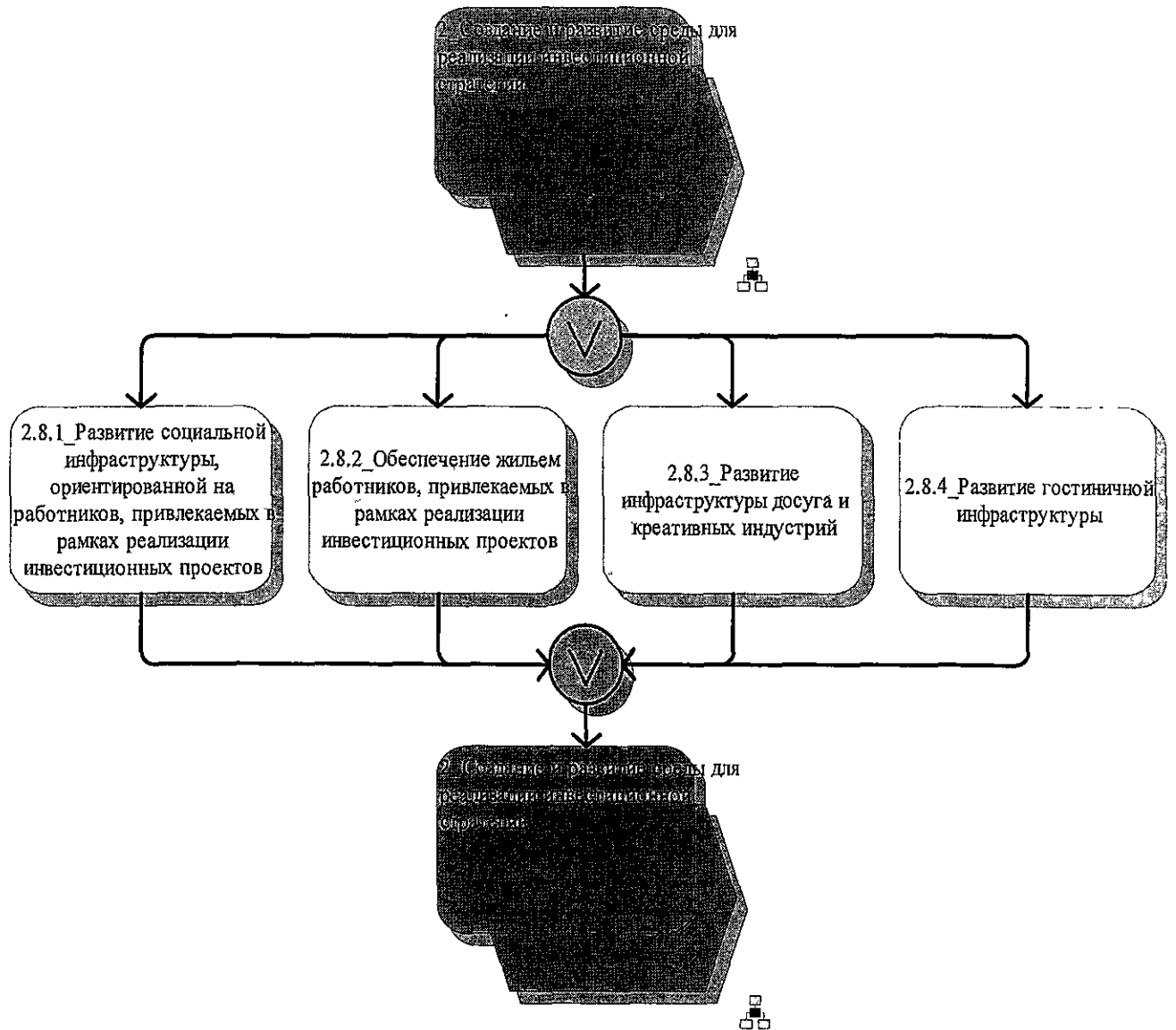
2.4. Развитие образовательной среды/инфраструктуры



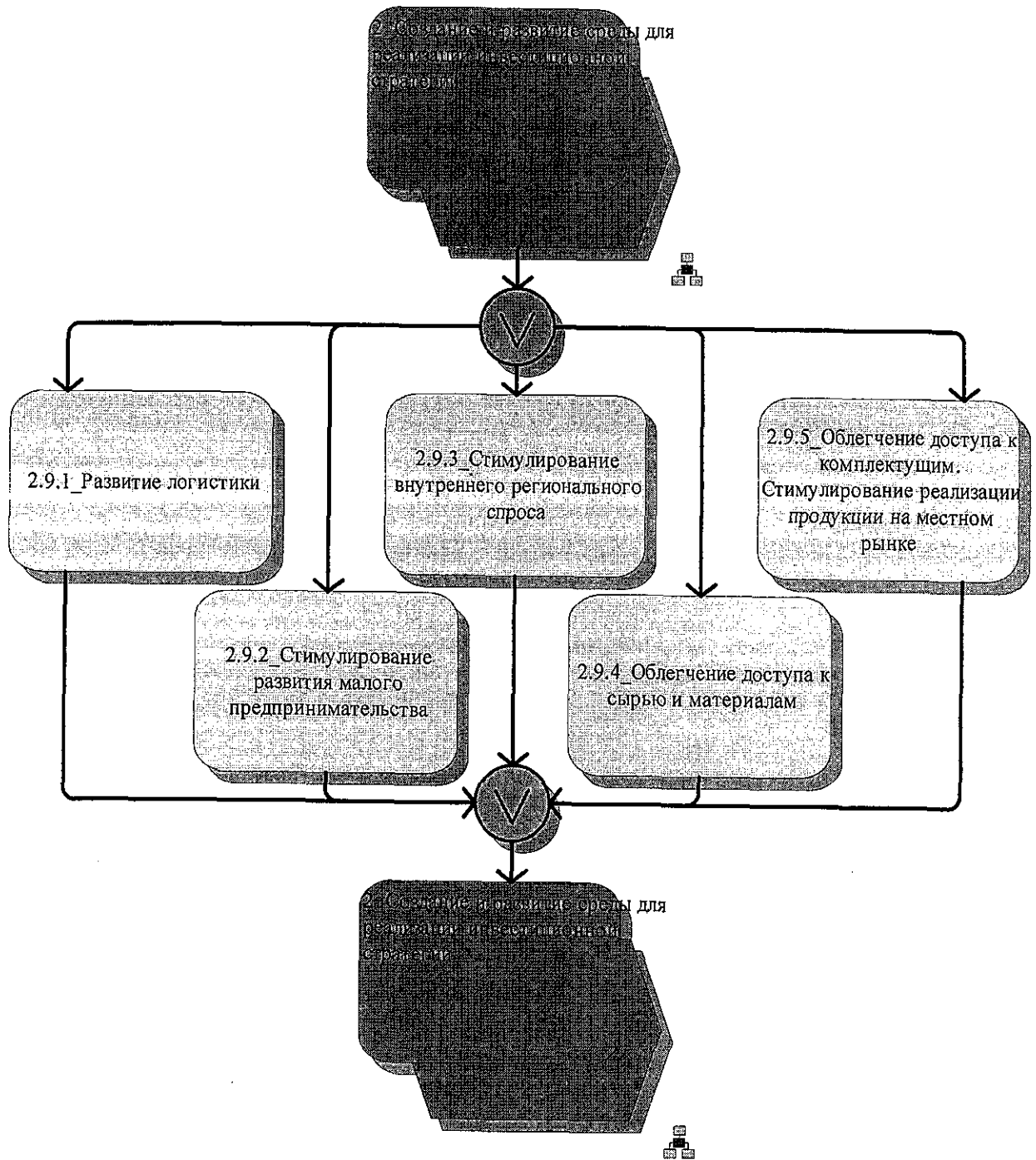
2.5. Создание финансовой инфраструктуры (региональных инвестиционных фондов, венчурных фондов, гарантийных фондов и др.)



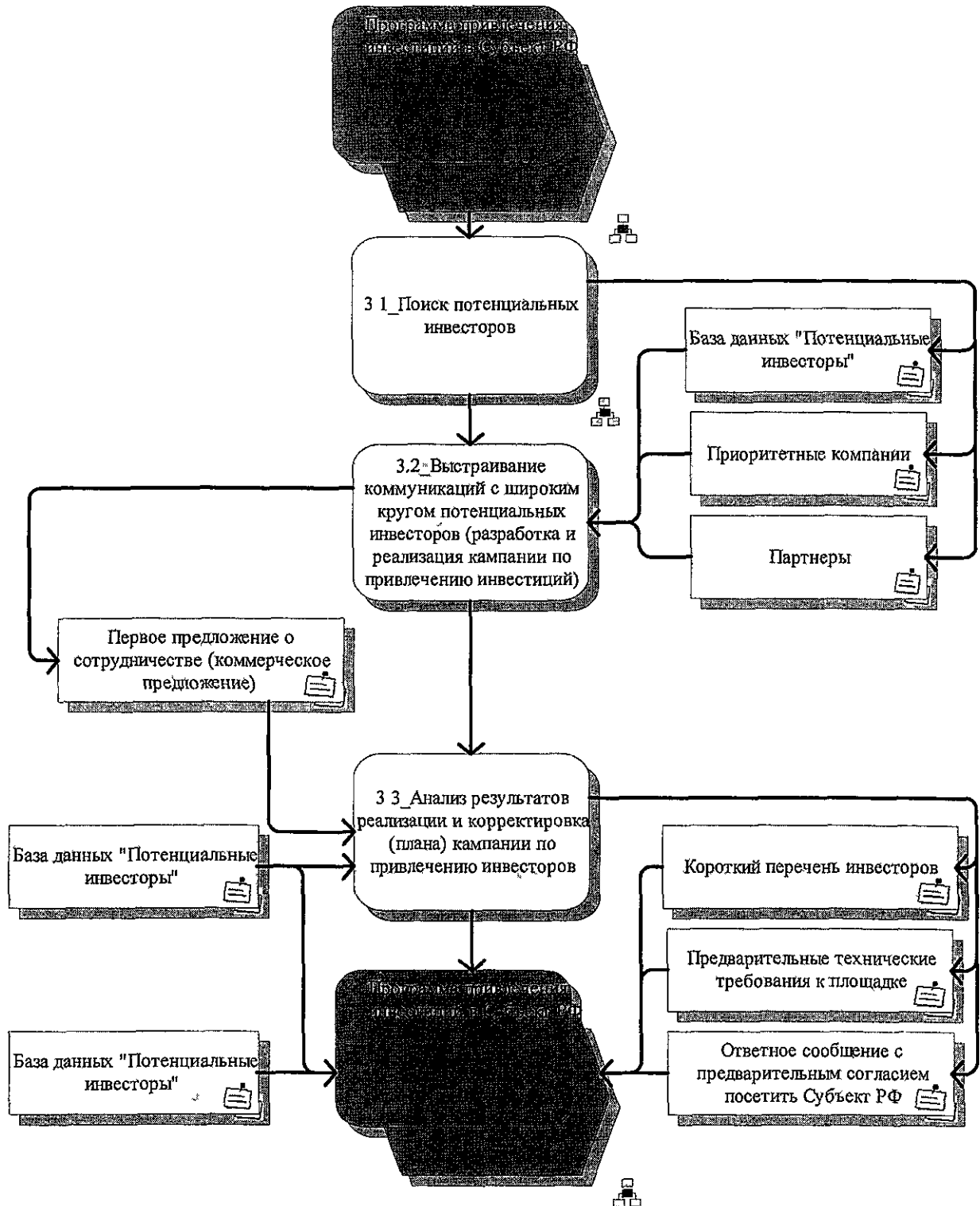
2.6. Улучшение качества среды проживания в Субъекте РФ



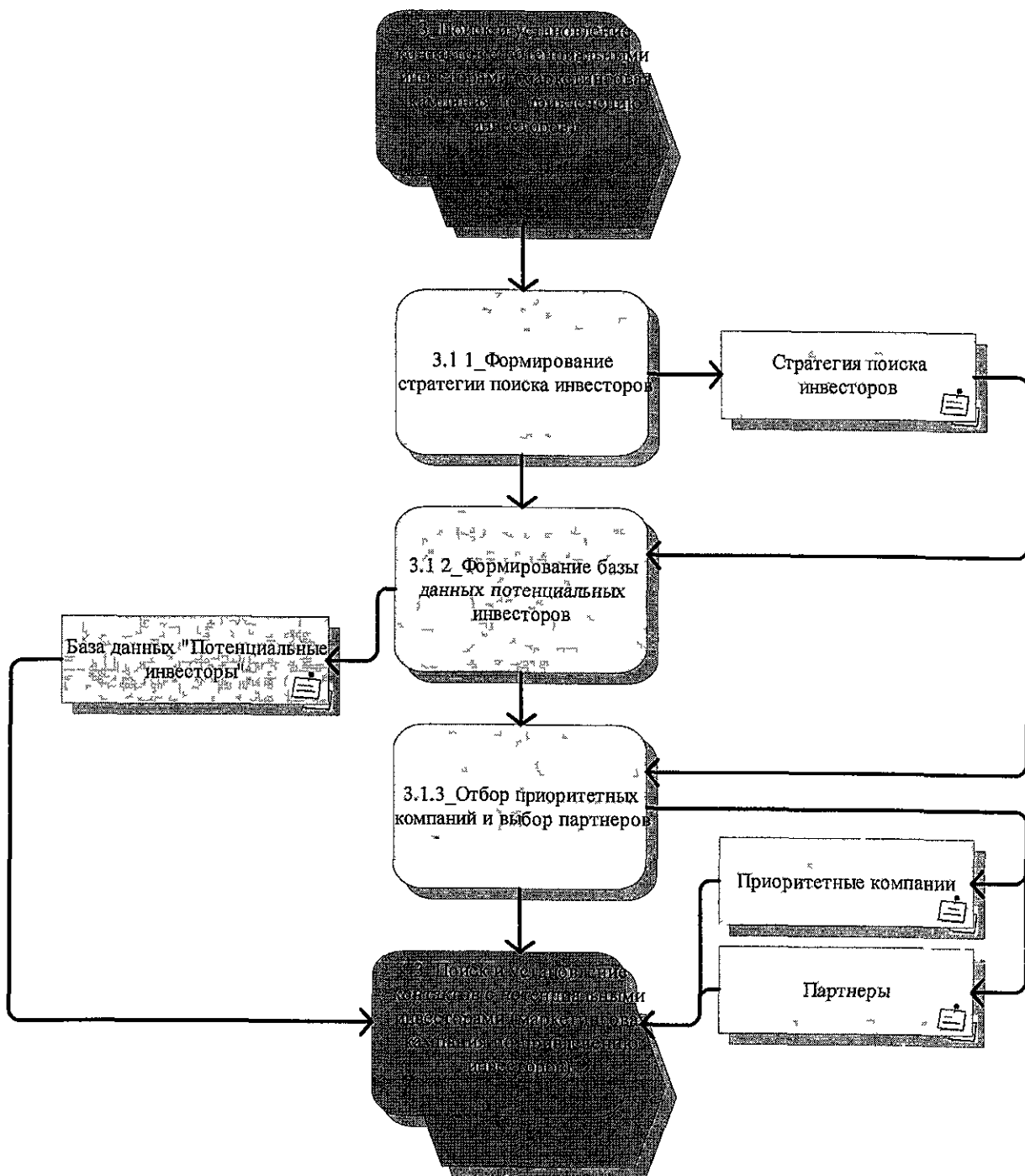
2.7. Улучшение качества бизнес-среды



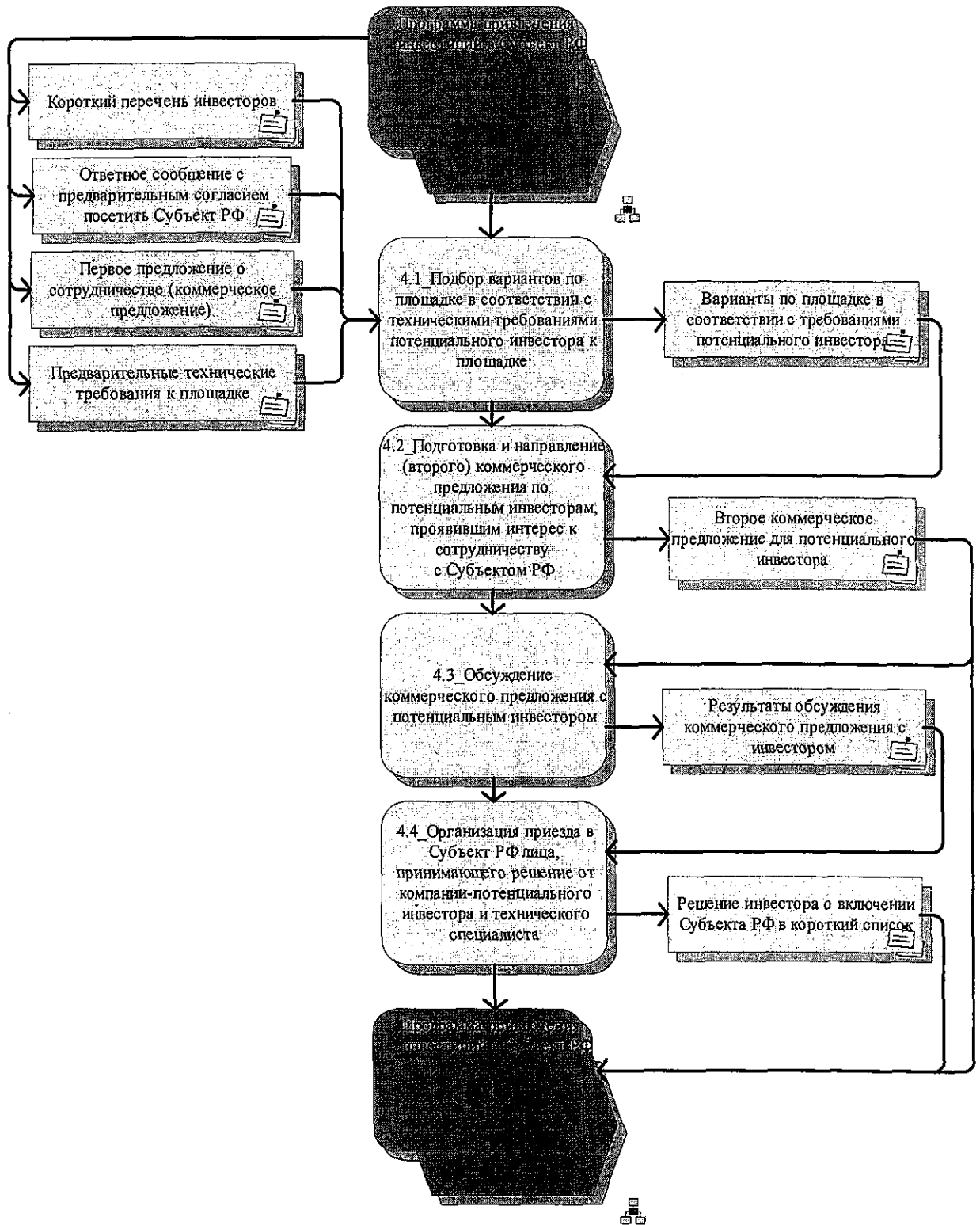
3. Поиск и установление контактов с потенциальными инвесторами (маркетинговая кампания по привлечению инвесторов)



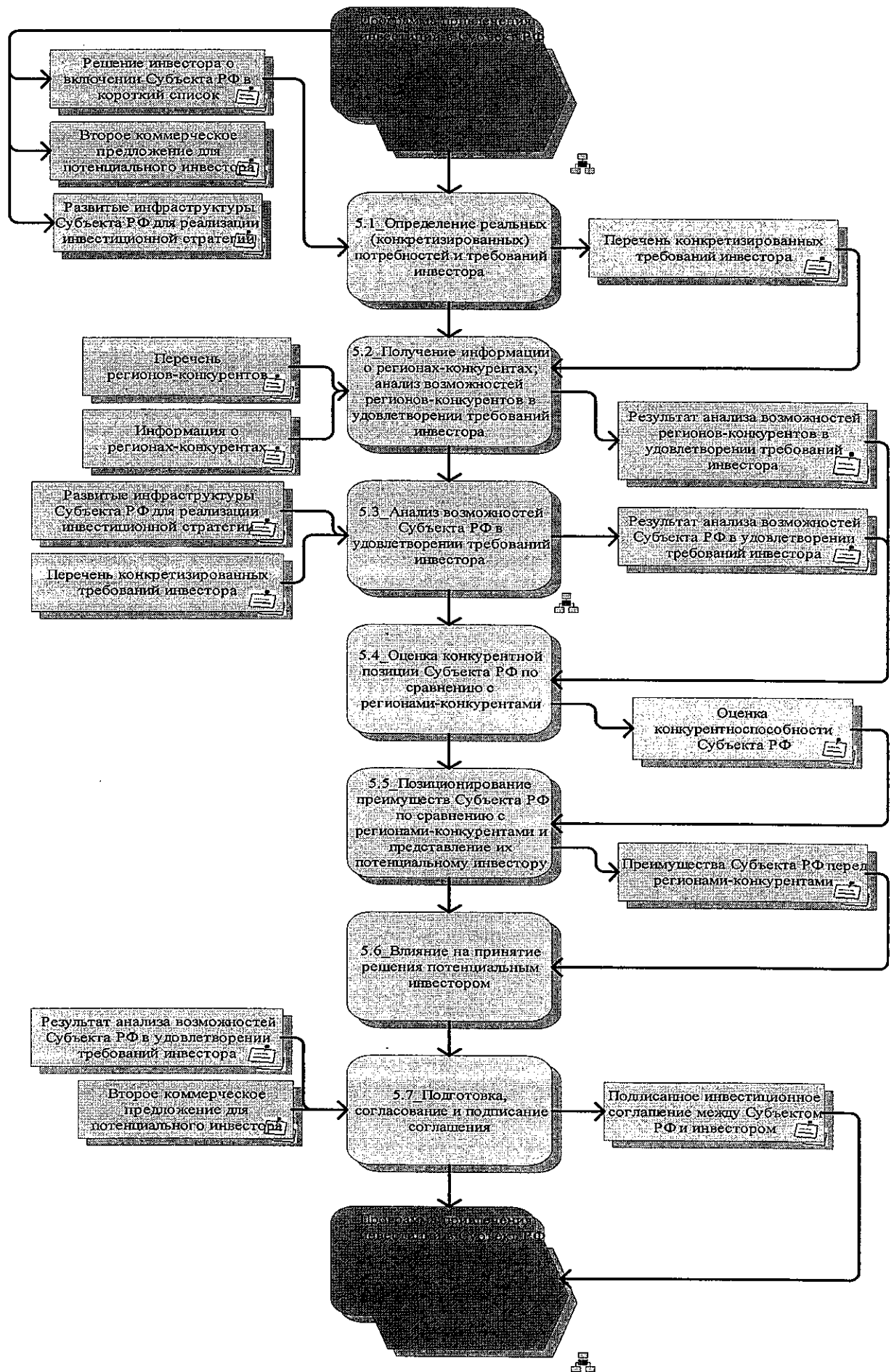
3.1. Поиск потенциальных инвесторов



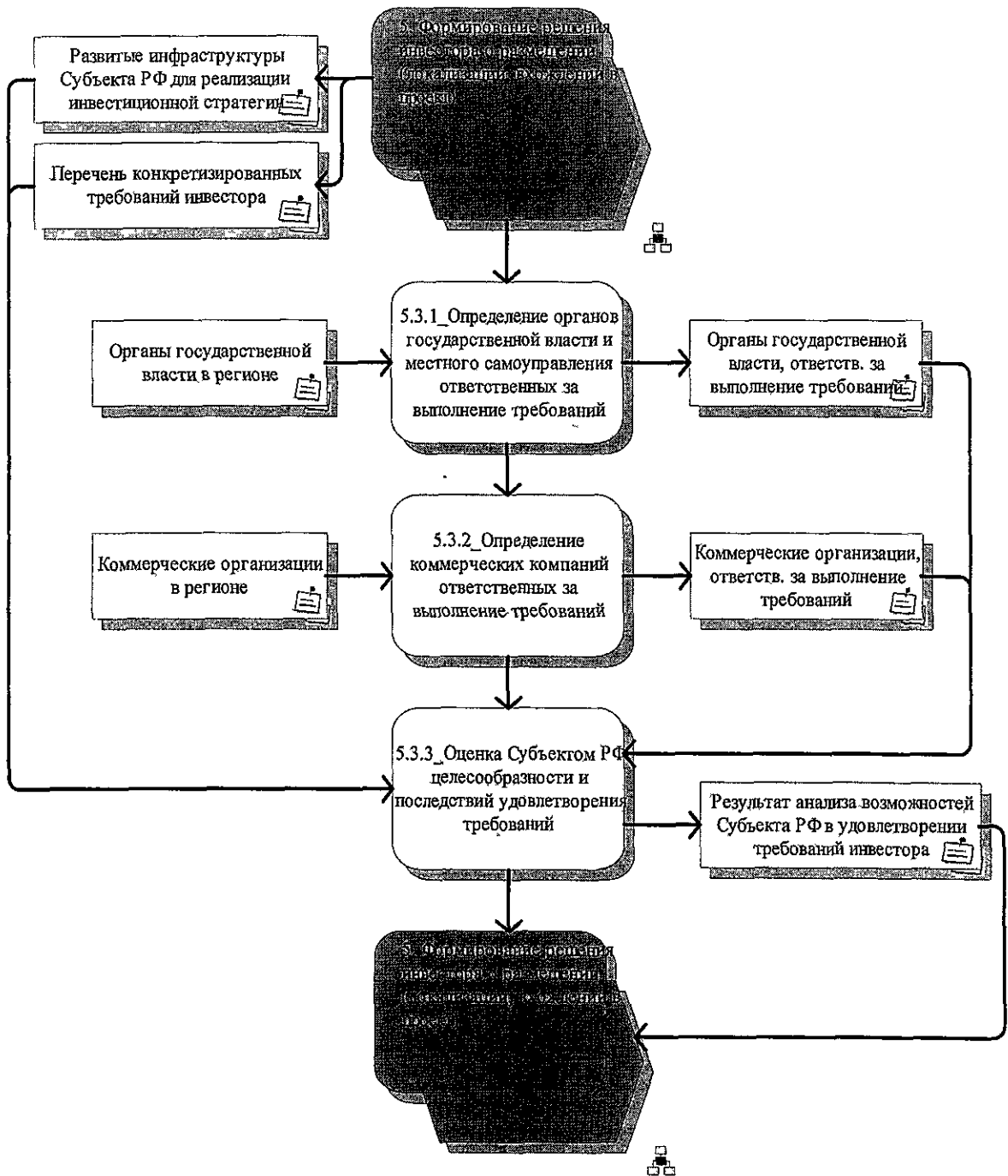
4. Работа с инвесторами для целей включения Субъекта РФ в «короткий» список инвестора по выбору площадки среди регионов РФ (работа с потенциальными инвесторами, проявившими интерес к сотрудничеству с Субъектом РФ)



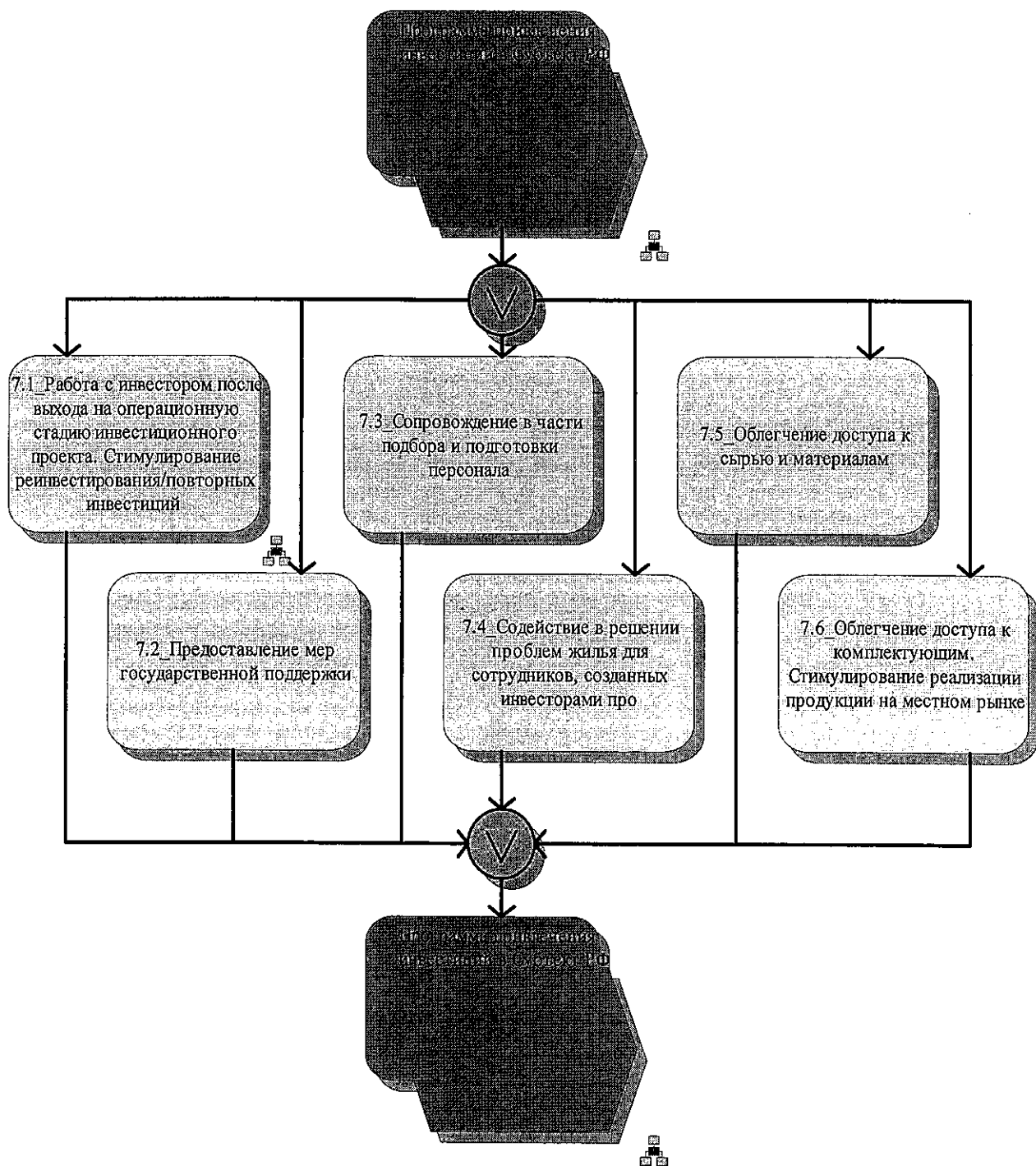
5. Формирование решения инвестора о размещении в Субъекте РФ



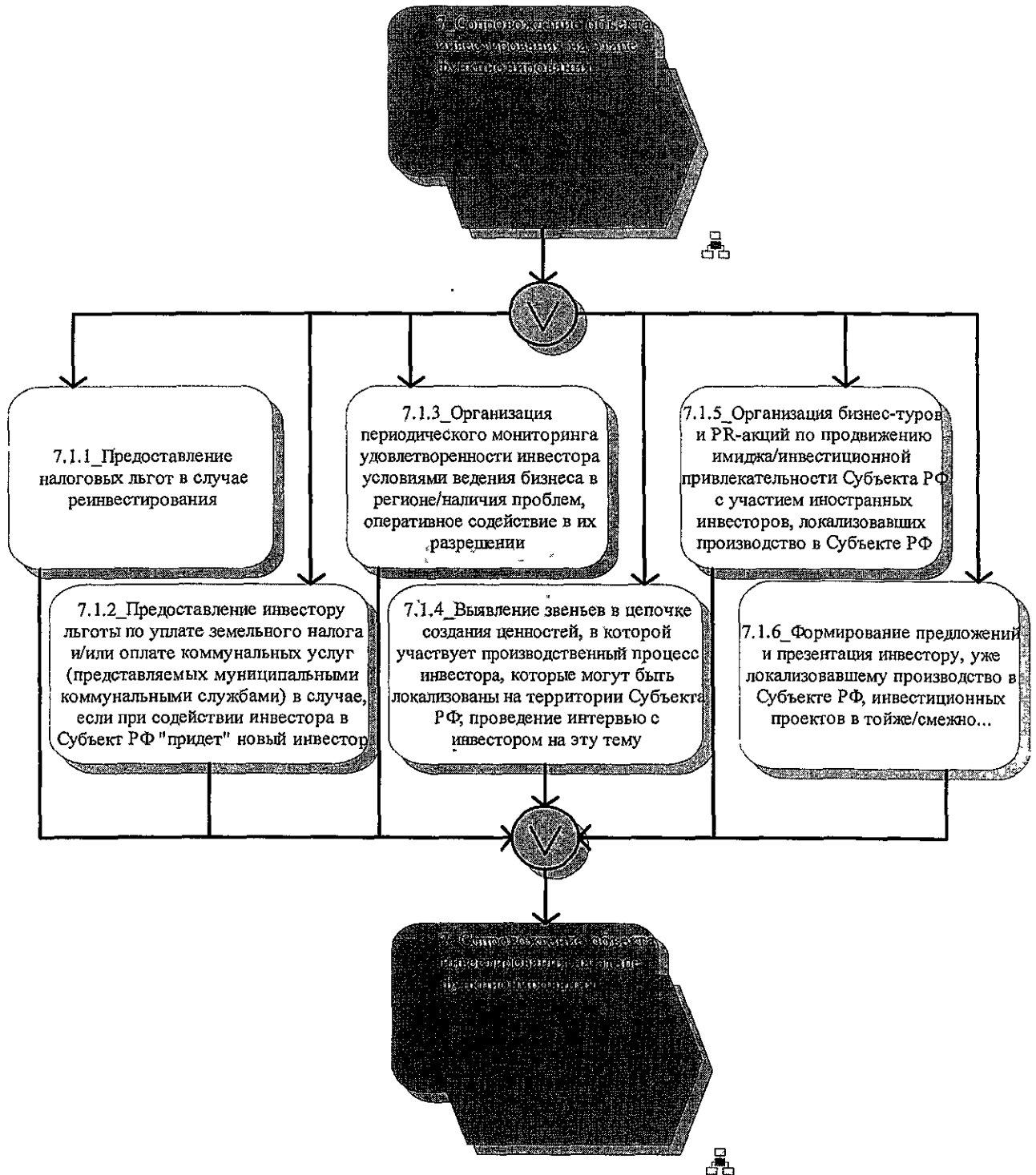
5.1. Анализ возможностей Субъекта РФ в удовлетворении требований инвестора



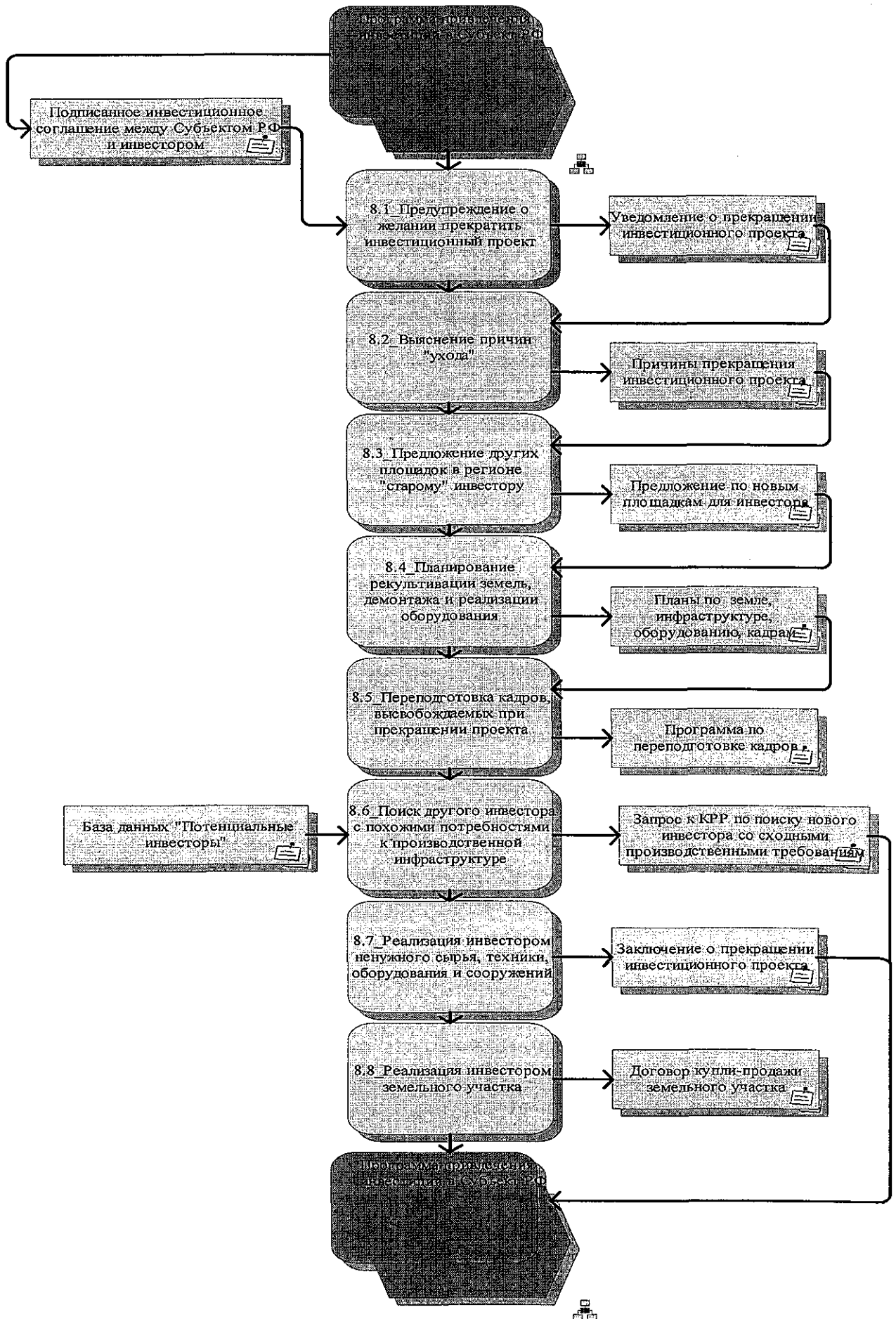
7. Сопровождение объекта инвестирования на этапе функционирования



7.1. Работа с инвестором после выхода на операционную стадию инвестиционного проекта. Стимулирование реинвестирования/повторных инвестиций



8. Сопровождение окончания проекта (выход из проекта)



Приложение 2
к Инвестиционной стратегии
Камчатского края до 2020 года

Перечень инвестиционных проектов Камчатского края с источниками финансирования

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ ГО, муниципальный район МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Рыбопромышленный комплекс	Строительство и модернизация береговых перерабатывающих производств, увеличение объемов производства продукции с глубокой степенью переработки	0,00	243,03	1 654,83	1 897,86	межмуниципальный	ДКЦП «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2013-2015 годы», ГП Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы»	2013-2020 гг.
Рыбопромышленный комплекс	Строительство, приобретение и модернизация рыбопромыслового флота	0,00	53,67	784,34	838,00	межмуниципальный	ДКЦП «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2013-2015 годы», ГП Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы»	2013-2020 гг.
Рыбопромышленный комплекс	Строительство и реконструкция инфраструктурных объектов, в том числе:							
Рыбопромышленный комплекс	Строительство рыбного рынка	0,00	0,00	275,80	275,80	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края до 2025 года	2015-2020 гг.
Рыбопромышленный комплекс	Реконструкция морского грузопассажирского постоянного многостороннего пункта пропуска через государственную границу Российской Федерации в морском порту Петропавловск-Камчатский (с учетом участков пункта пропуска в морских терминалах морского порта Петропавловск Камчатский, расположенных в населенных пунктах п Октябрьский, п Тилички, п Усть-Камчатск, п Крутогоровский, с Никольское)	1 510,30	0,00	0,00	1 510,30	Петропавловск-Камчатский ГО, п Октябрьский, п Тилички, п Усть Камчатск, п Крутогоровский, с Никольское	Федеральная целевая программа «Государственная граница Российской Федерации (2012-2020 гг.)»	2013-2018 гг.
Рыбопромышленный комплекс	Строительство причальной стенки	0,00	0,00	35,23	35,23	п Озерновский	Стратегия развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края до 2025 года	2014 г.
Рыбопромышленный комплекс	Развитие аква- и марикультуры, всего в том числе							
Рыбопромышленный комплекс	Строительство лососевых рыбоводных заводов	0,00	58,95	2 548,00	2 606,95	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края на 2014-2020 годы»	2014-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Рыбопромышленный комплекс	Строительство федеральных лососевых рыбоводных заводов	1 115,00	0,00	0,00	1 115,00	межмуниципальный	Предложение о включении в проект ФЦП «Повышение эффективности использования и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса в 2015-2020 годах и на период до 2023 года» (5 федеральных заводов)	2015-2020 гг
Рыбопромышленный комплекс	Плавающий комплекс для воспроизводства и передержки камчатского краба бассейновым способом	0,00	0,00	95,00	95,00	межмуниципальный	Стратегия развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края до 2025 года, Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2020 гг
Рыбопромышленный комплекс	Создание хозяйства марикультуры «Бухта Вилючинская»	0,00	0,00	745,00	745,00	Елизовский МР	Стратегия развития рыбопромышленного комплекса Камчатского края до 2025 года, Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2018 гг
Энергетика	Проведение НИР по системному исследованию потенциальных геотермальных источников, проведение разведочных работ	0,00	40,00	0,00	40,00	межмуниципальный	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2013-2020 гг
Энергетика	Разработка ТЭО и ПД по строительству мГЭС на р Кававля	200,00	0,00	0,00	200,00	межмуниципальный	Предложение Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края	2015-2020 гг.
Энергетика	Строительство мГЭС на р Кававля	2 000,00	0,00	0,00	2 000,00	межмуниципальный	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Энергетика	Разработка ПД по строительству Жупановской ГЭС-1	0,00	0,00	2 500,00	2 500,00	Елизовский МР	Предложение Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края	2015-2020 гг.
Энергетика	Строительство Жупановской ГЭС-1 Нуст = 270 МВт	20 534,00	8 686,50	57 642,00	86 862,50	Елизовский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2018-2023 гг
Энергетика	Строительство энергоустановки на вторичном паре на Мутновской ГеоЭС энергоблока мощностью 13 МВт двумя очередями (8 и 5 МВт)	0,00	260,00	2 500,00	2 760,00	межмуниципальный	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2018 гг
Энергетика	Строительство ВЛ 220 кВ «МГеоЭС - Толмачевские ГЭС - п/с Алача»	0,00	2 300,00	1 000,00	3 300,00	межмуниципальный	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2019 гг
Энергетика	Строительство ВЛ 35 кВ «Крапивная -Козыревск»	450,00	0,00	0,00	450,00	Усть-Камчатский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Энергетика	Строительство ВЛ «Тилички» 0,38кВ с модернизацией внутрипоселковых сетей	0,00	80,00	0,00	80,00	Олоторский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Энергетика	Реконструкция электрических сетей 0,4-6 кВ п Оссора Карагинского муниципального района Камчатского края	35,00	5,00	0,00	40,00	Карагинский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг
Энергетика	Реконструкция ВЛ 35 кВ «Манилы - Каменское»	250,00	50,00	100,00	400,00	Пенжинский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Энергетика	Схема теплоснабжения Петропавловск-Камчатского городского округа с учетом перевода потребителей Камчатских ТЭЦ-1,2 на электроотопление	0,00	40,00	0,00	40,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Предложение Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края	2018-2020 гг
Энергетика	Строительство ветро-дизельного комплекса в п Усть-Камчатск Усть-Камчатского муниципального района	0,00	0,00	401,40	401,40	Усть-Камчатский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в с Манилы Пенжинского муниципального района	0,00	0,00	213,00	213,00	Пенжинский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в с Пахачи Олюторского муниципального района	0,00	0,00	133,00	133,00	Олюторский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в с Оссора Карагинского муниципального района	0,00	0,00	211,41	211,41	Карагинский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в сельском поселении "с Тилички" Олюторского муниципального района	0,00	0,00	451,71	451,71	Олюторский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в городском округе «посёлок Палана»	0,00	0,00	291,70	291,70	городской округ "п Палана"	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в с Усть-Харюзово Тигильского муниципального района	0,00	0,00	210,00	210,00	Тигильский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Установка ветро-дизельного комплекса в с Алука Олюторского муниципального района	0,00	0,00	128,30	128,30	Олюторский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2011-2020 гг
Энергетика	Разработка Схемы газификации Петропавловск-Камчатского городского округа	0,00	30,00	0,00	30,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Предложение Министерства ЖКХ и энергетики Камчатского края	2015-2020 гг
Энергетика	Установка дизельной электростанции в п Лесная Тигильского муниципального района	110,90	5,80	0,00	116,70	Тигильский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг
Энергетика	Установка дизельной электростанции в с Воямполка Тигильского муниципального района	39,70	2,30	0,00	42,00	Тигильский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг
Энергетика	Установка дизельной электростанции в с Харюзово Тигильского муниципального района	51,60	2,90	0,00	54,50	Тигильский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг
Энергетика	Строительство ДЭС быстровозводимого типа 8 МВт в с Тилички	210,00	90,00	0,00	300,00	Олюторский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг
Энергетика	Электроснабжение перспективных площадок ТОСЭР "Камчатка"	1 650,01	86,84	0,00	1 736,85	Петропавловск-Камчатский ГО, Елизовский МР	Предварительные расчеты	2015-2020 гг
Энергетика	Электроснабжение Агропромпарка в п Нагорный	726,80	38,25	0,00	765,05	Елизовский МР	Предварительные расчеты	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Энергетика	Реконструкция резервной ДЭС п/с «Озерная» ОАО «Паужетская ГеоЭС» с увеличением установленной мощности.	0,00	100,00	0,00	100,00	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2017
Энергетика	Восстановление энергетического потенциала Паужетского месторождения парогидротерм до 8МВт/час за счёт бурения двух промысловых скважин.	0,00	150,00	0,00	150,00	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2018
Энергетика	Реконструкция теплоизоляционного покрытия паропроводов системы сбора и доставки пара Паужетского месторождения парогидротерм	0,00	66,00	0,00	66,00	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015
Энергетика	Восстановление энергетического потенциала Паужетского месторождения парогидротерм до 8МВт/час за счёт бурения двух промысловых скважин.	0,00	150,00	0,00	150,00	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2018
Энергетика	Реконструкция теплоизоляционного покрытия паропроводов системы сбора и доставки пара Паужетского месторождения парогидротерм	0,00	66,00	0,00	66,00	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015
Энергетика	Строительство ПС 110/35/10 кВ «Молодежная», ПС 110/10 кВ «Сероглазка», ПС 110/10 кВ «Тундровая»	1 825,00	202,78	0,00	2 027,78	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Энергетика	Инвестиционные проекты филиала ОАО «Камчатскэнерго» ЦЭС в части развития сетевого комплекса	0,00	0,00	5 525,16	5 525,16	межмуниципальный	По данным ОАО «Камчатскэнерго»	2014-2020 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Создание на базе Кеткинского месторождения термоминеральных вод бальнеологического комплекса	0,00	0,00	18,00	18,00	Елизовский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2014-2016 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Серебряная природная питьевая вода Камчатки в бухте "Русская"	0,00	0,00	1 414,07	1 414,07	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2018 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Поисковые и оценочные работы в целях поисков и оценки месторождения строительного песка на перспективной площади в Елизовском муниципальном районе (поселки Начики-Сокоч)	0,00	7,00	0,00	7,00	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2016-2017 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Минерально-сырьевой комплекс	Проведение прогнозно-ревизионных работ по поискам общераспространенных полезных ископаемых на территории Камчатского края	0,00	6,44	0,00	6,44	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2013-2015 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Усть-Большерецкого района Камчатского края (Озерновское)	0,00	16,70	0,00	16,70	Усть-Большерецкий МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2014-2016 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Карагинского района Камчатского края (с Вывенка, с Ивашка)	0,00	25,59	0,00	25,59	Карагинский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2013-2015 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Пенжинского района Камчатского края (с Каменское, с Манилы)	0,00	33,90	0,00	33,90	Пенжинский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2016-2017 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Олюторского муниципального района Камчатского края (с Алука, с Ср Пахачи)	0,00	28,34	0,00	28,34	Олюторский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2016-2017 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Тигильского района Камчатского края (с Воямполка, с Лесная, с Хайрюзово)	0,00	29,99	0,00	29,99	Тигильский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2013-2015 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Минерально-сырьевой комплекс	Поиски источников хозяйственно-питьевого водоснабжения для населенных пунктов Быстринского МР района Камчатского края (с. Анавгай)	0,00	13,70	0,00	13,70	Быстринский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2016-2017 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Поисковые и оценочные работы на выявление месторождений ПГС на территории Тигильского района (с.Хайрюзово, с.Седанка, с Тигиль, с. Воямполка, с.Лесная)	0,00	55,00	0,00	55,00	Тигильский МР	ГП Камчатского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов в Камчатском крае на 2014- 2018 годы», подпрограмма 2 «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Камчатского края»	2016-2017 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Горно-металлургический комбинат по добыче и переработке руды Озерновского золоторудного месторождения Камчатского края	0,00	0,00	12 440,00	12 440,00	Карагинский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2013-2019 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство горно-обогатительного комбината «Бараньевский» (месторождения Бараньевское, Угловое, Золотое, Кунгурцевское)	1 350,00	0,00	11 595,00	12 945,00	Быстринский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2013-2018 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство горно-обогатительного предприятия «Кумроч»	0,00	0,00	7 500,00	7 500,00	Усть-Камчатский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2013-2022 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Рудник «Золотое»	0,00	0,00	850,00	850,00	Быстринский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2011-2014 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Рудник на месторождении Оганчинское	0,00	0,00	300,00	300,00	Быстринский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2013-2018 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Создание производства нанодисперсного диоксида кремния на основе гидротермальных растворов	0,00	0,00	900,00	900,00	межмуниципальный	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2020 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Промышленное освоение Ягоднинского месторождения природных цеолитов	0,00	0,00	70,00	70,00	Елизовский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство горнодобывающего и перерабатывающего предприятия на месторождении золота «Родниковое»	0,00	0,00	9 000,00	9 000,00	Елизовский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2017-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство горно-обогатительного комбината Шануч	0,00	0,00	4 800,00	4 800,00	Быстринский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2015-2018 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство горно обогатительного комбината Аметистовый	0,00	0,00	10 000,00	10 000,00	Пенжинский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2011-2015 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Разработка Крутогоровского месторождения	0,00	0,00	850,00	850,00	Соболевский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2015-2020 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Разработка газоконденсатных месторождений	0,00	0,00	12 000,00	12 000,00	Соболевский МР	Стратегия добычи и переработки минерально-сырьевых ресурсов в Камчатском крае на период до 2025 года	2013-2018 гг
Минерально-сырьевой комплекс	Строительство Камчатского горно-металлургического комбината	0,00	0,00	3 840,00	3 840,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2016 гг
Лесоперерабатывающая промышленность	Строительство деревоперерабатывающего завода по производству топливных гранул (пеллет)	0,00	0,00	800,00	800,00	межмуниципальный	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2016 гг.
Лесоперерабатывающая промышленность	Организация комплексной переработки древесного сырья в Камчатском крае	0,00	0,00	2 476,00	2 476,00	межмуниципальный	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2020 гг
Агропромышленный комплекс	Реконструкция мелиоративных систем	150,00	354,00	31,00	535,00	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы»	2014-2018 гг.
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса с использованием горячих термальных вод Паратунского месторождения	0,00	0,00	807,00	807,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2019 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса в п Вулканный (тепличное хозяйство)	0,00	0,00	800,00	800,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2017 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса Елизовского муниципального района (тепличное хозяйство)	0,00	0,00	750,00	750,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2018 гг
Агропромышленный комплекс	Комплексное развитие агропромышленной площадки в п Нагорный (тепличное хозяйство)	0,00	0,00	1 588,00	1 588,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2016-2018 гг
Агропромышленный комплекс	Модернизация и расширение производственных мощностей УМП ОПХ «Заречное»	0,00	0,00	201,90	201,90	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2016 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Агропромышленный комплекс	Инновационное развитие сельскохозяйственного производства на базе действующего сельхозпредприятия СХПК «Заозерный» (молочное животноводство)	0,00	0,00	430,00	430,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2017 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки создания нового предприятия на базе бывшего совхоза "Крутобереговский" (животноводческий комплекс с молокозаводом)	0,00	0,00	310,00	310,00	Усть-Камчатский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе МУП «Молокозавод Петропавловский» (реконструкция молокозавода; организация цеха по производству детского питания)	0,00	0,00	310,00	310,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2013-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Модернизация ООО "Петропавловск-Камчатский комбикормовый завод"	0,00	0,00	32,00	32,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2013-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе МУСХП «Сов Кам» (животноводческий комплекс)	0,00	0,00	350,00	350,00	Елизовский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе СХПК «Кам Агро» (животноводческий комплекс)	0,00	0,00	50,00	50,00	Елизовский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Производство по выращиванию и переработке цыплят-бройлеров в Камчатском крае	0,00	0,00	1 118,00	1 118,00	Елизовский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе СХА «Апачинская» (молочное животноводство)	0,00	0,00	120,00	120,00	Усть-Большеречский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе ЗАО «Быстринское» (молочное животноводство)	0,00	0,00	265,00	265,00	Быстринский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки создания нового предприятия на базе бывшего совхоза «Мильковский» (свиноводство)	0,00	0,00	105,00	105,00	Мильковский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Переработка дикоросов Камчатки	0,00	0,00	50,00	50,00	Мильковский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2016 гг.
Агропромышленный комплекс	Проект инвестиционной площадки на базе ООО «Апукинское» (завод по переработке продукции оленеводства)	0,00	0,00	21,00	21,00	Олоторский МР	Стратегия развития сельского хозяйства Камчатского края до 2025 года	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Модернизация действующего производства ГУСХП Камчатского края «Пионерское» с вводом нового производства «Охлажденное мясо бройлеров «Пионерское»	0,00	0,00	100,00	100,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Строительство сельскохозяйственного рынка	0,00	0,00	450,00	450,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2015 гг.
Агропромышленный комплекс	Цех по производству гранулированной травяной муки (п. Сокоч, Елизовский МР)	0,00	0,00	12,00	12,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015 г.
Агропромышленный комплекс	Цех по производству гранулированной травяной муки (п. Лесной, Елизовский МР)	0,00	0,00	12,00	12,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2016 г.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Агропромышленный комплекс	Строительство свинофермы под нуклеус (п Сокоц, Елизовский МР) (свиноводческий комплекс)	0,00	0,00	229,00	229,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2015 гг.
Агропромышленный комплекс	Строительство откормочной свинофермы на 36 000 голов в год (п. Лесной, Елизовский МР)(свиноводческий комплекс)	0,00	0,00	605,00	605,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2017 гг
Агропромышленный комплекс	Логистический центр по хранению и доработке овощей, выращенных в Камчатском крае (п Нагорный, Елизовский МР)	0,00	0,00	12,00	12,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015 г.
Агропромышленный комплекс	Цех первичной переработки скота мощностью 250 свиней и до 30 голов КРС в смену с цехом по экструдированию кормов (19 км, п. Нагорный, Елизовский МР)	0,00	0,00	130,00	130,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2015 гг
Агропромышленный комплекс	Развитие сети предприятий по ведению морского зверобойного промысла, сбора и переработки дикоросов	0,00	0,00	22,50	22,50	межмуниципальный	Стратегия обеспечения устойчивого развития традиционных форм хозяйствования и промыслов коренных малочисленных народов Севера Камчатского края в местах их компактного проживания до 2025 года	2013-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса (п. Начики, Елизовский МР)	0,00	0,00	55,00	55,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2015 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса для выращивания овощных и зеленых культур (томаты, огурцы, салат) на базе геотермальных источников (с. Эссо, Быстринский МР)	0,00	0,00	55,00	55,00	Быстринский МР	Предложение администрации Быстринского муниципального района	2014-2015 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство свинарника на 40 свиноматок и 400 голов молодняка	0,00	0,00	160,00	160,00	Быстринский МР	Предложение администрации Быстринского муниципального района	2016-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Строительство тепличного комплекса ООО "Агродар" в районе п. Вулканный	0,00	0,00	150,00	150,00	Елизовский МР	Предложение администрации Быстринского муниципального района	2015-2018 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство забойного цеха (мясо оленя)	0,00	0,00	55,00	55,00	Тигильский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2015 гг
Агропромышленный комплекс	Строительство забойного цеха и строительство завода по переработке мяса оленя	0,00	0,00	21,00	21,00	Олюторский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2018 гг.
Агропромышленный комплекс	Создание агропромышленного парка «Нагорный»	0,00	0,00	500,00	500,00	Елизовский МР	Концепция создания агропромышленного парка «Нагорный»	2015-2018 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Агропромышленный комплекс	Создание агропромышленного парка «Зеленовские озерки»	361,60	90,40	2 450,00	2 902,00	Елизовский МР	Предварительные расчеты	2015-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Производство по выращиванию и переработке цыплят-бройлеров в Камчатском крае	0,00	0,00	500,00	500,00	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2020 гг.
Агропромышленный комплекс	Восстановление тепличного хозяйства в поселке Термальный Камчатского края, с использованием тепловой энергии Верхне-Паратунского месторождения термальных вод	0,00	0,00	713,54	713,54	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2019 гг.
Пищевая промышленность	Строительство пивоваренного завода	0,00	0,00	700,00	700,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2020 гг.
Пищевая промышленность	«Капитальное строительство сельскохозяйственного рынка», (Петропавловск-Камчатский городской округ, ОАО «Молокозавод Петропавловский»)	0,00	0,00	450,00	450,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2015 гг.
Пищевая промышленность	Создание оптово-логистического (распределительного) центра по переработке, хранению и сбыту сельскохозяйственной продукции и модернизация действующего сельскохозяйственного производства ООО "Хуторок"	0,00	0,00	407,30	407,30	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2024 гг.
Пищевая промышленность	Создание цеха по производству замороженных полуфабрикатов	0,00	0,00	17,90	17,90	Олюторский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2015 гг.
Пищевая промышленность	Оздоровительный комплекс молочной кухни в г. Петропавловске-Камчатском (Петропавловск-Камчатский городской округ, ИП Шахмурадян В.А.)	0,00	0,00	50,99	50,99	Петропавловск-Камчатский ГО	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2013-2016 гг.
Пищевая промышленность	Создание технологического комплекса заготовки, заморозки, хранения и переработки дикорастущих ягод, лапоротника, грибов, черемши	0,00	0,00	100,00	100,00	межмуниципальный	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2014-2016 гг.
Пищевая промышленность	Создание специализированных магазинов по торговле продукцией местных товаропроизводителей	0,00	11,36	488,64	500,00	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы», Подпрограмма 3 «Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности»	2014-2018 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Пищевая промышленность	Формирование сети факторий	0,00	0,00	27,60	27,60	межмуниципальный	Стратегия обеспечения устойчивого развития традиционных форм хозяйствования и промыслов коренных малочисленных народов Севера Камчатского края в местах их компактного проживания до 2025 года	2014-2020 гг
Туризм	Бальнеологический комплекс при гостиничном комплексе «Парамушир-тур»	0,00	0,00	29,00	29,00	Быстринский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2015-2017 гг.
Туризм	Создание гостинично-туристического комплекса «Скара»	0,00	0,00	6,50	6,50	Быстринский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2015-2018 гг
Туризм	Создание туристско-рекреационного кластера «Зеленовские озера»	0,00	4 847,05	1 900,00	6 747,05	Елизовский МР	Банк данных инвестиционных объектов Камчатского края	2015-2020 гг
Туризм	Спортивно-экологический комплекс «Озеро Воробьино Светлое»	0,00	0,00	600,00	600,00	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2015-2018 гг
Туризм	Создание туристско-рекреационного кластера «Паратунка»	1 369,08	152,12	5 870,41	7 391,61	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2014-2020 гг
Туризм	Строительство гостиничного комплекса «Парус»	0,00	0,00	785,70	785,70	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2014-2016 гг
Туризм	Туристско-рекреационная зона «Налычевский природный парк»	0,00	0,00	4 000,00	4 000,00	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2017-2019 гг
Туризм	Реконструкция и модернизация санаторно-курортного комплекса «Начикинский»	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2014-2016 гг
Туризм	Обустройство рекреационной зоны Малкинского месторождения	0,00	0,00	933,00	933,00	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2016-2017 гг
Туризм	Обустройство Ходуткинских термальных источников	0,00	10,60	0,00	10,60	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2015-2016 гг
Туризм	Обустройство Тимоновских термальных источников	7,60	15,10	0,00	22,70	Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2015-2016 гг
Туризм	Создание сети этнокультурных деревень в рамках реализации Стратегии	0,00	0,00	375,70	375,70	межмуниципальный	Стратегия обеспечения устойчивого развития традиционных форм хозяйствования и промыслов коренных малочисленных народов Севера Камчатского края в местах их компактного проживания до 2025 года	2013-2017 гг
Туризм	Строительство всесезонного горнолыжного курорта на базе 4-х площадок гора Морозная и Седло, зона Авачинского вулкана, хребет Тополовый, сопка Петровская	4 227,87	1 811,94	19 581,34	25 621,15	Петропавловск-Камчатский ГО, Елизовский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2017-2020 гг
Туризм	Строительство горнолыжного комплекса «Олегендэ»	0,00	45,00	0,00	45,00	Быстринский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2013-2015 гг
Туризм	Строительство бальнео-климатического термального курорта в Быстринском муниципальном районе	0,00	44,00	1 000,20	1 044,20	Быстринский МР	Стратегия развития туризма в Камчатском крае до 2025 года	2017-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Туризм	Строительство базы отдыха «Озерновские бальнеологические источники»	0,00	395,00	0,00	395,00	Усть-Большерецкий МР	Программа комплексного социально-экономического развития Усть-Большерецкого муниципального района на период до 2014 года	2015-2016 гг.
Туризм	Аквапарк спортивной базы отдыха "Лесная"	0,00	0,00	924,00	924,00	Елизовский МР	Предложение администрации Елизовского муниципального района	2013-2015 гг.
Туризм	Этнокультурный туристический парк на территории г. Елизово (на базе вертодрома в г. Елизово).	0,00	190,00	0,00	190,00	Елизовский МР	Предложения Администрации Елизовского муниципального района	2015-2017 гг.
Туризм	Строительство аквапарка с использованием термальной воды в Быстринском муниципальном районе	0,00	0,00	800,20	800,20	Быстринский МР	Предложение администрации Быстринского муниципального района	2017-2020 гг.
Межотраслевые мероприятия Инвестиционной стратегии	Создание промышленных (индустриальных) парков	2 000,00	500,00	0,00	2 500,00	Петропавловск-Камчатский ГО, Елизовский МР	Инвестиционная стратегия Камчатского края до 2020 г.	2013-2020 гг.
Межотраслевые мероприятия Инвестиционной стратегии	Строительство торгово-развлекательных комплексов	0,00	0,00	15 000,00	15 000,00	межмуниципальный	Инвестиционная стратегия Камчатского края до 2020 г.	2013-2020 гг.
Межотраслевые мероприятия Инвестиционной стратегии	Создание бизнес-инкубатора	400,00	100,00	0,00	500,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Инвестиционная стратегия Камчатского края до 2020 г.	2015-2018 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство котельной №1 с расширением зоны действия	0,00	1 270,00	0,00	1 270,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2013-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Инженерная инфраструктура Камчатской краевой больницы	0,00	35,00	0,00	35,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	
Жилищно-коммунальное хозяйство	Перевод на газ объектов тепловой генерации Петропавловск-Камчатского городского округа со строительством городских газопроводов	1 900,70	398,00	0,00	2 298,70	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Перевод на газ объектов тепловой генерации Елизовского муниципального района со строительством городских и внутрипоселковых газопроводов	0,00	3 203,97	0,00	3 203,97	Елизовский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2013-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Перевод на газ объектов тепловой генерации Вилючинского городского округа со строительством городских газопроводов	2 900,00	350,00	0,00	3 250,00	Вилючинский ГО	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2013-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Модернизация теплоэнергетического комплекса п. Оссора Карагинского муниципального района Камчатского края	347,10	26,80	0,00	373,90	Карагинский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2016-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Теплоснабжение ТЭСЭР "ТРК Паратунка" от геотермального Верхне-Паратунского месторождения термальных вод	1 200,00	63,16	0,00	1 263,16	Елизовский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство водозабора хозяйственного водоснабжения с. Паратунка и п Термальный с реконструкцией сетей ХВС (для водоснабжения в т.ч. ТЭСЭР "ТРК Паратунка")	239,80	12,62	1,00	253,42	Елизовский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство очистных сооружений с сетями канализации с. Паратунка (в т.ч для ТЭСЭР "ТРК Паратунка")	2 300,00	121,05	2,00	2 423,05	Елизовский МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Теплоснабжение перспективных площадок ТЭСЭР "Камчатка"	1 500,01	78,95	0,00	1 578,96	Петропавловск-Камчатский ГО	Предварительные расчеты	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Водоснабжение перспективных площадок ТЭСЭР "Камчатка"	1 496,25	78,75	0,00	1 575,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Предварительные расчеты	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство сетей водоотведения перспективных площадок ТЭСЭР "Камчатка"	336,25	17,70	0,00	353,95	Петропавловск-Камчатский ГО	Предварительные расчеты	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство локальных систем очистных сооружений для перспективных площадок ТЭСЭР "Камчатка"	1 567,50	82,50	0,00	1 650,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Предварительные расчеты	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция существующих тепловых сетей для обеспечения бесперебойной подачи пара на Паужетскую ГеоЭС	154,50	0,00	0,00	154,50	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития энергетики Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы отопления п. Озерновский на основе модульных электродельных.	0,00	350,00	0,00	350,00	Усть-Большерецкий МР	ГП Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий на 2014-2018 годы»	2015-2017
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы отопления п. Запорожье на основе использования глубинного тепла Земли и электродельных	0,00	250,00	0,00	250,00	Усть-Большерецкий МР	ГП Камчатского края «Энергоэффективность, развитие энергетики и коммунального хозяйства, обеспечение жителей населенных пунктов Камчатского края коммунальными услугами и услугами по благоустройству территорий на 2014-2018 годы»	2016-2018
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство котельной №1 с расширением зоны действия	0,00	1 270,00	0,00	1 270,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2013-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция и модернизация центральных тепловых пунктов в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	250,00	0,00	250,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция тепловых сетей в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	1 014,20	0,00	1 014,20	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Перевод жилищного фонда на централизованное горячее водоснабжение в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	1 710,00	0,00	1 710,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Расширение зоны действия ТЭЦ-2 в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	316,50	0,00	316,50	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство теплопровода связи между ТМ-3 и ТМ-2 в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	500,00	0,00	500,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Расширка головного участка ТМ-3 в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	160,40	0,00	160,40	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство Быстринского водозабора, обустройство месторождения, строительство магистрального водовода до г. Петропавловска-Камчатского	2 654,11	321,79	0,00	2 975,90	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция и модернизация ВНС в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	250,00	0,00	250,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Установка резервных источников водоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	116,00	0,00	116,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция Авачинского водовода, Петропавловск-Камчатский городском округе	170,00	54,00	0,00	224,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция и строительство сетей водоснабжения, Петропавловск-Камчатский городском округе	0,00	1 385,60	0,00	1 385,60	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция и строительство резервуаров чистой воды в Петропавловск-Камчатском городском округе	0,00	25,00	0,00	25,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство и реконструкция системы водоотведения центральной и северной частей г Петропавловска-Камчатского	0,00	654,20	0,00	654,20	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство и реконструкция системы водоотведения южной части г Петропавловска-Камчатского	0,00	766,00	0,00	766,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство и реконструкция системы водоотведения восточной части г Петропавловска-Камчатского	0,00	4 213,00	0,00	4 213,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2019 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство и реконструкция системы водоотведения поселков Завойко, Дальний, Заозерный, Халактырка в г Петропавловске-Камчатском	0,00	168,20	0,00	168,20	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство полигона с комплексом по сортировке, переработке и захоронению бытовых отходов в районе дороги п Радыгино в г Петропавловске-Камчатском	0,00	285,40	0,00	285,40	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство полигона с комплексом по сортировке, переработке и захоронению бытовых отходов в Южной части г Петропавловска-Камчатского	0,00	135,90	0,00	135,90	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Оптимизация системы теплоснабжения Вилючинского городского округа, включая реконструкцию системы теплоснабжения из двухтрубной открытой системы в четырехтрубную закрытую	0,00	688,40	0,00	688,40	Вилючинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция внутридомовой сети отопления и горячего водоснабжения Вилючинского городского округа - перевод из двухтрубной системы отопления на четырехтрубную	0,00	440,50	0,00	440,50	Вилючинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция водозаборных сооружений водозаборов Приморский и второй Сельдевый, включая бурение семи скважин Вилючинского городского округа	0,00	336,00	0,00	336,00	Вилючинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция водопровода Ду-500 от ВНС-79 до ВНС-33 Вилючинского городского округа	0,00	240,20	0,00	240,20	Вилючинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство очистных сооружений в Вилючинском городском округе	0,00	636,00	0,00	636,00	Вилючинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство полигона твердых бытовых отходов (далее - ТБО) в Вилочинском городском округе	0,00	56,40	0,00	56,40	Вилочинский ГО	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы теплоснабжения (тепловых сетей) г. Елизово Елизовского муниципального района	0,00	420,00	0,00	420,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы канализации г. Елизово Елизовского муниципального района (I очередь - строительство очистных сооружений «Биокомпакт-1000» в районе четвертого выпуска, II очередь - строительство очистных сооружений «Биокомпакт-7000», III очередь - строительство очистных сооружений «Биокомпакт-1000» в микрорайоне Пограничном)	0,00	763,00	0,00	763,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство полигона ТБО в Елизовском муниципальном районе	0,00	178,00	0,00	178,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы водоснабжения г. Елизово Елизовского муниципального района	0,00	482,00	0,00	482,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры в п. Раздольный, Елизовского муниципального района (I очередь - строительство очистных сооружений биологической очистки канализационных стоков в п. Раздольный и реконструкция канализационных сетей, II очередь - реконструкция водопроводных, тепловых сетей)	0,00	224,80	0,00	224,80	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры Корякского и Новолесновского сельских поселений Елизовского муниципального района	0,00	281,60	0,00	281,60	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры в п. Нагорный Елизовского муниципального района, включая реконструкцию системы водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	189,00	0,00	189,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры п. Паратунка, п. Термальный Елизовского муниципального района (I очередь строительства - реконструкция систем канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений в п. Паратунка, II очередь строительства - реконструкция систем канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений п. Термальный)	0,00	307,30	0,00	307,30	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры в п. Сокоч и п. Начики Елизовского муниципального района (I очередь строительства - реконструкция систем теплоснабжения, канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений в п. Начики, II очередь строительства - реконструкция систем теплоснабжения канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений п. Сокоч)	0,00	192,00	0,00	192,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры в п. Николаевка и п. Сосновка Елизовского муниципального района, Камчатского края (I очередь строительства - реконструкция систем теплоснабжения, канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений в п. Николаевка, II очередь строительства - реконструкция систем теплоснабжения канализации, холодного водоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений п. Сосновка)	0,00	269,10	0,00	269,10	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры в п. Пионерском Елизовского муниципального района, включая реконструкцию системы водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	246,60	0,00	246,60	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция тепловых сетей п. Паратунка и п. Термальный Елизовского муниципального района включая строительство и закольцовку насосных станций в единую систему теплоснабжения ГУП "Камчатскбургеотермия"	0,00	656,00	0,00	656,00	Елизовский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство очистных сооружений с сетями канализации в населенных пунктах Быстринского муниципального района	0,00	11,80	0,00	11,80	Быстринский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция систем водоснабжения населенных пунктов Быстринского муниципального района	0,00	187,50	0,00	187,50	Быстринский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры с. Шаромы Мильковского муниципального района (I очередь строительства - модернизация системы теплоснабжения с. Шаромы Мильковского муниципального района, II очередь строительства - реконструкция системы водоснабжения с. Шаромы Мильковского муниципального района)	0,00	188,00	0,00	188,00	Мильковский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Модернизация системы теплоснабжения с. Мильково Мильковского муниципального района, включая закольцовку тепловых сетей, реконструкцию котлов для сжигания углей в кипящем слое, строительство котельной в микрорайоне "Совхоз"	0,00	259,10	0,00	259,10	Мильковский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры с. Мильково Мильковского муниципального района, включая системы водоснабжения, водоотведения, строительство напорного канализационного коллектора и реконструкцию канализационных очистных сооружений	0,00	207,40	0,00	207,40	Мильковский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры с. Лазо Мильковского муниципального района, включая водоснабжение и канализацию, строительство водозаборных сооружений	0,00	112,00	0,00	112,00	Мильковский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство инженерной инфраструктуры с. Соболево Соболевского муниципального района, включая разработку проектно-сметной документации, строительство системы водоснабжения, водоотведения, строительство очистных сооружений	0,00	207,00	0,00	207,00	Соболевский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство и реконструкция инженерной инфраструктуры с. Устьевое Соболевского муниципального района, включая разработку проектно-сметной документации, строительство системы водоснабжения, водоотведения, очистных сооружений, магистрального газопровода Соболево - Устьевое, строительство системы газоснабжения, реконструкцию системы теплоснабжения, электроснабжения	0,00	196,00	0,00	196,00	Соболевский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция и строительство инженерной инфраструктуры п Крутогоровский Соболевского муниципального района, включая разработку проектно-сметной документации, реконструкцию системы водоснабжения, строительство системы водоотведения, очистных сооружений, реконструкцию электроснабжения и строительство газодизельной электростанции	0,00	148,20	0,00	148,20	Соболевский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Модернизация системы теплоснабжения Усть-Камчатского муниципального района (I очередь строительства модернизация системы теплоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения, II очередь - модернизация системы теплоснабжения Ключевского сельского поселения, III очередь - модернизация системы теплоснабжения Козыревского сельского поселения)	0,00	309,10	0,00	309,10	Усть-Камчатский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы канализации Усть-Камчатского муниципального района (I очередь строительства - реконструкция очистных сооружений биологической очистки сточных вод с сетями канализации в п. Усть-Камчатск, II очередь - реконструкция сетей канализации в п. Ключи, III очередь реконструкция сетей канализации п Козыревск)	0,00	303,60	0,00	303,60	Усть-Камчатский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры Усть-Камчатского муниципального района, (I очередь строительства - реконструкция системы водоснабжения, кабельных и воздушных линий электроснабжения п Усть-Камчатск, II очередь - реконструкция системы водоснабжения, кабельных и воздушных линий электроснабжения п. Козыревск, III очередь - реконструкция системы водоснабжения, кабельных и воздушных линий электроснабжения п. Ключи)	0,00	294,50	0,00	294,50	Усть-Камчатский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы теплоснабжения Усть-Большерецкого муниципального района	0,00	277,70	0,00	277,70	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция системы теплоснабжения Алачинского, Озерновского, Запорожского сельских поселений Усть-Большерецкого муниципального района	0,00	157,30	0,00	157,30	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Воямполка», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	129,10	0,00	129,10	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Ковран», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	159,10	0,00	159,10	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Хайрюзово», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	226,40	0,00	226,40	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры городского поселения «поселок Оссора», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	451,40	0,00	451,40	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Карага», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	141,80	0,00	141,80	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Кострома», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	144,50	0,00	144,50	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Тымлат», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	253,60	0,00	253,60	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Ивашка», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	235,90	0,00	235,90	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция систем водоснабжения и строительство очистных сооружений биологической очистки сточных вод и сетей канализации сел и поселков Усть-Большерецкого муниципального района	0,00	499,30	0,00	499,30	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство теплотрассы п. Паужетка - п. Озерновский (водовод термальной воды) для целей теплоснабжения и рекреации Усть-Большерецкого муниципального района ГУП «Камчатскбургеотермия»	0,00	638,20	0,00	638,20	Усть-Большерецкий МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры городского округа «поселок Палана», включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации, строительство канализационных очистных сооружений и организация полигонов по утилизации ТБО	0,00	338,90	0,00	338,90	ГО пос Палана	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Тигиль», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений, в том числе строительство котельной, работающей на инновационном способе сжигания топлива в псевдоожиженном слое катализатора.	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Седанка», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	171,80	0,00	171,80	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Усть-Хайрюзово», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	184,50	0,00	184,50	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельского поселения «село Лесная», Тигильского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	190,60	0,00	190,60	Тигильский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Ильпырское», Карагинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	123,20	0,00	123,20	Карагинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Тилички», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	290,90	0,00	290,90	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Вывенка», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	149,10	0,00	149,10	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Усть-Вывенка», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	94,50	0,00	94,50	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Хаилино», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	275,90	0,00	275,90	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Средние Пахачи», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	199,10	0,00	199,10	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Алука», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	171,80	0,00	171,80	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Ачайваам», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	138,80	0,00	138,80	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Пахачи», Олюторского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	156,80	0,00	156,80	Олюторский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Манилы», Пенжинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	276,40	0,00	276,40	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Каменское», Пенжинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	206,40	0,00	206,40	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Слаутное»	0,00	1 000,00	0,00	1 000,00	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Аянка», Пенжинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	99,50	0,00	99,50	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство инженерной инфраструктуры населенный пункт «село Оклан», Пенжинского муниципального района	0,00	77,70	0,00	77,70	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг
Жилищно-коммунальное хозяйство	Строительство инженерной инфраструктуры населенного пункта «село Парень» Пенжинского муниципального района	0,00	65,20	0,00	65,20	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг.
Жилищно-коммунальное хозяйство	Реконструкция инженерной инфраструктуры сельское поселение «село Таловка», Пенжинского муниципального района, включая реконструкцию системы теплоснабжения, водоснабжения, канализации и строительство канализационных очистных сооружений	0,00	132,70	0,00	132,70	Пенжинский МР	Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Камчатского края на период до 2025 года	2015-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Транспортный комплекс	Выполнение работ по проектированию автомобильных дорог регионального значения	0,00	584,90	0,00	584,90	межмуниципальный	Государственная программа «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года	2014-2020 гг.
Транспортный комплекс	Строительство и реконструкция автомобильных дорог Петропавловск-Камчатский-Мильково, Мильково-Ключи-Усть-Камчатск	7 984,96	884,30	0,00	8 869,26	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года, ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года»	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Строительство автозимника продленного действия Анавгай-Палана	1 229,80	132,56	0,00	1 362,36	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года, ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года»	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Реконструкция автомобильной дороги Елизово-Паратунка на кольцевой развязке 12 км + 700 м	0,00	408,04	0,00	408,04	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Строительство стационарного пункта весового контроля (в т ч проектно-изыскательские работы)	0,00	48,35	0,00	48,35	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Проектирование и строительство обездной автомобильной дороги от Петропавловского шоссе до жилого района Северо-Восток г Петропавловск-Камчатского	0,00	24,00	1 200,00	1 224,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Муниципальная целевая программа «Развитие транспортной системы Петропавловск-Камчатского городского округа»	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Строительство и реконструкция магистральных дорог, транспортных развязок и мостовых переходов на автомобильных дорогах местного значения	0,00	1 937,45	0,00	1 937,45	межмуниципальный	ГП «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов дорожного сервиса регионального значения	0,00	321,00	910,00	1 231,00	межмуниципальный	ГП «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года	2014-2020 гг
Транспортный комплекс	Обновление парка воздушных судов, специального транспорта и оборудования для авиационной безопасности региональных организаций воздушного транспорта	0,00	413,90	0,00	413,90	межмуниципальный	ГП «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы»	2014-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Транспортный комплекс	Обновление парка водного транспорта	1 140,00	90,00	0,00	1 230,00	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие транспортной системы в Камчатском крае на 2014 - 2025 годы» с прогнозом до 2020 года, стратегия по включению в ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года»	2014-2018 гг
Транспортный комплекс	Реконструкция и строительство портопунктов в Камчатском крае	4 283,73	0,00	0,00	4 283,73	межмуниципальный	ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года»	2014-2018 гг
Транспортный комплекс	Реконструкция и строительство аэропортов местного значения	20 509,18	0,00	150,00	20 659,18	межмуниципальный	ФЦП «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года»	2014-2018 гг
Транспортный комплекс	Проектирование и строительство аэровокзального комплекса в аэропорту Елизово	1 000,00	0,00	4 000,00	5 000,00	Елизовский МР	Концепция ТОСЭР «Камчатка»	2015-2020 гг
Транспортный комплекс	Строительство опорного порта хаба на Северном морском пути, 1 этап (площадка №2)	10 490,00	1 000,00	1 300,00	12 790,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Концепция ТОСЭР «Камчатка»	2015-2020 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Камчатской краевой больницы	10 943,40	575,97	0,00	11 519,37	Петропавловск-Камчатский ГО	Предложение о включении в госпрограмму Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	2013-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство здания городской поликлиники с реабилитационным центром по ул Индустриальная в г Петропавловск-Камчатский (в том числе корректировка проектной документации)	0,00	648,00	0,00	648,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	2012-2015 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Камчатского концертного комплекса в г Петропавловск-Камчатский	0,00	3 075,40	0,00	3 075,40	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Развитие культуры в Камчатском крае на 2014-2018 годы», подпрограмма «Обеспечение условий реализации Программы»	2015-2018 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство здания патологоанатомического отделения на территории ГБУЗ КК "Елизовская районная больница" в г Елизово Камчатского края, ул Пограничная, 18, Камчатский край	0,00	168,90	0,00	168,90	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	2014-2015 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство отделения врача общей практики с коттеджем для проживания врачебного персонала, расположенного в сельской местности на территории Камчатского края (в том числе проектные работы)	0,00	317,70	0,00	317,70	Межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	2015-2018 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство здания фельдшерско акушерского пункта в сельской местности на территории Камчатского края (в том числе проектные работы)	0,00	731,70	0,00	731,70	Межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	2014-2020 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Социальная инфраструктура, строительство	Реконструкция незавершенного строительством здания травматологии под родильное отделение ГБУЗ КК "Елизовская районная больница" г. Елизово ул. Пограничная, 18, Камчатский край (в том числе проектные работы)	0,00	308,50	0,00	308,50	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Развитие здравоохранения Камчатского края на 2014-2020 годы», подпрограмма «Инвестиционные мероприятия в здравоохранении Камчатского края»	2014-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Педиатрический корпус на 40 коек и 40 посещений в смену ГБУЗ "Камчатский краевой психоневрологический диспансер" в г. Петропавловск-Камчатский (в том числе проектные работы)	0,00	822,80	0,00	822,80	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития здравоохранения Камчатского края до 2025 года	2014-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Перинатальный центр в г. Петропавловск-Камчатский (в том числе проектные работы)	0,00	765,00	0,00	765,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития здравоохранения Камчатского края до 2025 года	2014-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство корпуса паллиативной медицинской помощи на 80 коек (в том числе проектные работы)	0,00	710,88	0,00	710,88	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития здравоохранения Камчатского края до 2025 года	2014-2017 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Этнографический центр-музей под открытым небом «Тигильский острог» расположенный в с. Тигиль Камчатского края	0,00	36,30	0,00	36,30	Тигильский МР	ГП Камчатского края «Реализация государственной национальной политики и укрепление гражданского единства в Камчатском крае на 2014-2018 годы», подпрограмма «Устойчивое развитие коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока, проживающих в Камчатском	2013-2015 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Камчатского историко-художественного музея в г. Петропавловск-Камчатский	0,00	1 276,53	0,00	1 276,53	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития культуры в Камчатском крае до 2025 года	2018-2020 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Камчатского театра кукол в г. Петропавловск-Камчатский	0,00	1 290,00	0,00	1 290,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Развитие культуры в Камчатском крае на 2014-2018 годы», подпрограмма «Обеспечение условий реализации Программы»	2014-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Камчатский колледж искусств Учебный корпус № 2 Строительство	0,00	600,00	0,00	600,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Стратегия развития культуры в Камчатском крае до 2025 года	2017-2020 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Детская школа искусств в г. Вилючинск. Строительство	0,00	585,00	0,00	585,00	Вилючинский ГО	Стратегия развития культуры в Камчатском крае до 2025 года	2016-2017 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство зданий для детских дошкольных учреждений в Камчатском крае	308,90	2 459,60	0,00	2 768,50	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2016 годы», подпрограмма «Развитие дошкольного, общего образования и дополнительного образования детей в Камчатском крае»	2013-2018 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство зданий для общеобразовательных учреждений в Камчатском крае	3 154,40	1 129,20	0,00	4 283,60	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2016 годы», подпрограмма «Развитие дошкольного, общего образования и дополнительного образования детей в Камчатском крае»	2013-2020 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство детских домов	257,70	42,30	0,00	300,00	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2016 годы», подпрограмма «Развитие дошкольного, общего образования и дополнительного образования детей в Камчатском крае»	2015-2016 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство автоматизированного автодрома для проведения первого этапа практического экзамена на получение управления транспортными средствами категории "B", "C", "D" г.Петропавловск-Камчатский	0,00	30,50	0,00	30,50	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2016 годы», подпрограмма «Развитие профессионального образования в Камчатском крае»	2014-2015 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство нового корпуса КГАСУ СЗ «Паратунский дом-интернат для престарелых и инвалидов», с. Термальный	0,00	554,40	0,00	554,40	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае на 2014-2018 годы», подпрограмма «Развитие системы социального обслуживания населения в Камчатском крае. Повышение эффективности государственной поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций на 2014-2018 годы»	2013-2017 гг
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Комплексного центра для детей с нарушением опорно-двигательной системы в Елизовском районе	0,00	100,00	0,00	100,00	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Социальная поддержка граждан в Камчатском крае на 2014-2018 годы», подпрограмма «Развитие системы социального обслуживания населения в Камчатском крае. Повышение эффективности государственной поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций на 2014-2018 годы»	
Социальная инфраструктура, строительство	Дворец бракосочетания в г Петропавловске-Камчатском	0,00	260,80	0,00	260,80	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Стимулирование развития жилищного строительства в Камчатском крае»	

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство школы на 400 мест в с. Эссо Быстринского района	79,20	629,60	0,00	708,80	Быстринский МР	ФЦП «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года»; ГП Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы»	2011-2014 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство центра работы с одаренными детьми КГБОУ «Центр образования «Эврика»	0,00	150,00	0,00	150,00	Петропавловск-Камчатский ГО	Государственная программа Камчатского края «Развитие образования в Камчатском крае на 2014-2020 годы»	2015-2018 гг.
Социальная инфраструктура, строительство	Строительство Камчатского детского оздоровительно-образовательного центра	0,00	0,00	1 200,00	1 200,00	Елизовский МР	Предложение Министерства образования и науки Камчатского края	2015-2018 гг.
Жилищный комплекс, строительство	Строительство сейсмостойких жилых домов взамен тех, сейсмоустойчивые или реконструкция которых нецелесообразны	1 779,90	471,87	0,00	2 251,77	Петропавловск-Камчатский ГО	ДКЦП «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в Камчатском крае в 2013 году»; ГП Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Повышение устойчивости жилых домов, основных объектов и систем жизнеобеспечения в Камчатском крае»	2013-2015 гг.
Жилищный комплекс, строительство	Обеспечение жильем отдельных категорий граждан и членов их семей в Камчатском крае	0,00	361,00	0,00	361,00	межмуниципальный	ДКЦП «Развитие ипотечного жилищного кредитования в Камчатском крае на 2013 год»; ГП «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Развитие системы ипотечного жилищного кредитования в Камчатском крае»	2013-2015 гг.
Жилищный комплекс, строительство	Строительство жилья в целях переселения граждан из аварийного жилищного фонда	0,00	495,91	238,39	734,30	Усть-Камчатский МР	ГП Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Стимулирование развития жилищного строительства в Камчатском крае»	2014-2016 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн руб				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Жилищный комплекс, строительство	Обеспечение инженерной инфраструктурой инвестиционных площадок, предназначенных под строительство на территории Камчатского края	0,00	3 953,68	0,00	3 953,68	межмуниципальный	ДКЦП «Стимулирование развития жилищного строительства в Камчатском крае на 2011-2015 годы», ГП Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Стимулирование развития жилищного строительства в Камчатском крае»	2013-2015 гг
Жилищный комплекс, строительство	Инвестиционные мероприятия долгосрочной краевой целевой программы «Переселение граждан из аварийных жилых домов и непригодных для проживания жилых помещений в Камчатском крае в 2012-2016 годах»	0,00	1 124,36	0,00	1 124,36	межмуниципальный	ДКЦП «Переселение граждан из аварийных жилых домов и непригодных для проживания жилых помещений в Камчатском крае в 2012 - 2016 годах», ГП Камчатского края «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей Камчатского края на 2014-2018 годы», подпрограмма «Переселение граждан из аварийных жилых домов и непригодных для проживания жилых помещений в Камчатском крае»	2013-2016 гг
Жилищный комплекс, строительство	Строительство коммерческого жилья	0,00	0,00	25 000,00	25 000,00	межмуниципальный	Стратегия развития жилищного строительства в Камчатском крае до 2025 г	2013-2020 гг
Жилищный комплекс, строительство	Улучшение жилищных условий в сельской местности (капитальные затраты)	0,00	2 381,00	0,00	2 381,00	межмуниципальный	ДКЦП «Социальное развитие села в Камчатском крае на 2013-2017 годы», Государственная программа Российской Федерации «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы», ГП Камчатского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Камчатского края на 2014-2018 годы»	2013-2018 гг

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Спорт	Строительство спортивного комплекса адаптивных видов спорта с гидроканалом в г. Петропавловске-Камчатском	200,00	170,00	5,00	375,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2015-2018 гг.
Спорт	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с универсальным игровым залом в г. Петропавловске-Камчатском (южный планировочный район)	200,00	400,00	0,00	600,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2015-2017 гг.
Спорт	Строительство 50-ти метрового плавательного бассейна в г. Петропавловске-Камчатском (строительство, в т.ч. проектирование)	0,00	58,00	0,00	58,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2018-2020 гг.
Спорт	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном в г. Елизово	0,00	20,49	0,00	20,49	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2011-2013 гг.
Спорт	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в с. Мильково Мильковского района	0,00	314,00	0,00	314,00	Мильковский МР	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы»	2013-2016 гг.
Спорт	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в п. Ключи Усть-Камчатского района	0,00	350,00	0,00	350,00	Усть-Камчатский МР	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы»	2019 г.
Спорт	Модернизация буксировочной канатной дороги на горнолыжной базе КГБОУ ДОД ДЮСШ «Палана»	0,00	3 149,10	0,00	3 149,10	ГО пос.Палана	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы»	2013-2015 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Спорт	Реконструкция Дворца спорта с плавательным бассейном в г.Петропавловск-Камчатский	300,00	350,00	5,00	655,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2015-2018 гг.
Спорт	Стадион «Спартак» в г.Петропавловск-Камчатский	300,00	300,00	30,00	630,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Развитие инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом»; ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2014-2017 гг.
Спорт	Строительство парка зимних видов спорта (включая Биатлонный комплекс, ФОК с ледовой ареной, гостиницы)	1 530,00	1 970,00	1 300,00	4 800,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Организация отдыха и оздоровление детей и молодежи в Камчатском крае»; ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2011-2020 гг.
Спорт	Реконструкция горнолыжного комплекса «Морозная» (строительство здания горнолыжной базы, сервисной зоны, в т.ч. проектирование)	425,00	492,30	530,00	1 447,30	Елизовский МР	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Развитие инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом»; ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2012-2017 гг.
Спорт	Реконструкция горнолыжного комплекса «Эдельвейс» (строительство системы КД и БКД, систем освещения, снегообразования, здания горнолыжной базы, сервисной зоны)	450,00	2 352,00	45,00	2 847,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы»	2015-2020 гг.

Отрасль/комплекс отраслей	Наименование проекта	Источники финансирования, млн. руб.				Муниципальное образование (городской округ - ГО, муниципальный район - МР)	Источник информации (полное название стратегии или программы)	Срок реализации
		Федеральный бюджет	Региональный и муниципальный бюджеты	Внебюджетные средства	Всего			
Спорт	Строительство и реконструкция муниципальных лыжных баз и трасс, биатлонных комплексов, приобретение и установка горнолыжных подъемников в муниципальных районах (городских округах) в Камчатском крае	0,00	33 700,00	0,00	33 700,00	межмуниципальный	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Развитие инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом»	2014-2015 гг.
Спорт	Строительство здания горнолыжной базы «Красная сопка» в г. Петропавловске-Камчатском	0,00	67,30	0,00	67,30	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Развитие инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом»	2013-2014 гг.
Спорт	Создание инфраструктуры для занятий сноубордом и фристайлом	0,00	15,00	0,00	15,00	Петропавловск-Камчатский ГО	ГП Камчатского края «Физическая культура, спорт, молодежная политика, отдых и оздоровление детей в Камчатском крае на 2014 – 2018 годы», подпрограмма «Развитие инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом»	2013-2014 гг.
Декоративно-прикладное искусство	Развитие национальных художественных промыслов коренных народов	0,00	361,10	0,00	361,10	межмуниципальный	Стратегия обеспечения устойчивого развития традиционных форм хозяйствования и промыслов коренных малочисленных народов Севера Камчатского края в местах их компактного проживания до 2025 года	2013-2020 гг.
ИТОГО		123 906,85	135 185,83	261 334,73	520 427,41			

* ГП - Государственная программа ».