СТРАТЕГИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ДО 2030 ГОДА

Оглавление

Раздел Г ВВОДНАЯ ЧАСТЬ	4
Раздел II ЦЕЛЕВОЙ СЦЕНАРИЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯМАЛО- НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА	13
Раздел III ПРИОРИТЕТЫ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ АВТОНОМНОГО ОКРУГА	
1. Развитие экономического потенциала автономного округа	18
1.1. Поддержка гармоничного развития ТЭК на основе эффективного сотрудничества	18
1.2. Развитие энергетики и жилищно-коммунального комплекса	23
1.3. Развитие транспорта	28
1.4. Развитие связи	34
1.5. Развитие агропромышленного комплекса	37
2. Развитие инфраструктуры и отраслей социальной сферы	45
2.1. Развитие жилищной сферы	45
2.2. Развитие и модернизация общего образования	49
2.3. Развитие и модернизация системы здравоохранения	52
2.4. Развитие физической культуры и спорта	56
2.5. Развитие культуры	60
2.6. Обеспечение безопасности граждан	65
3. Повышение эффективности управленческих технологий	70
4. Сохранение и развитие человеческого потенциала и традиций	76
4.1. Кадровое обеспечение экономики региона	76
4.2. Развитие гражданского общества	85
4.3. Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера	90
4.4. Социальная защита населения автономного округа	92
5. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности	97
6. Становление автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики	103
Раздел IV ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ	111
Раздел V ОЦЕНКА ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГ	
Раздел VI ИНФОРМАЦИЯ О ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММАХ АВТОНОМНОГО ОКРУГА, УТВЕРЖДАЕМЫХ В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ	119
Перечень отраслевых стратегий Российской Федерации, стратегий государственных корпораций и крупных промышленных предприятий, осуществляющих деятельность на территории автономного	
округа	127

СТРАТЕГИЯ

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ДО 2030 ГОДА

Стратегия социально-экономического развития Ямало-Ненецкого автономного округа до 2030 года (далее — Стратегия, автономный округ, округ, регион, Ямал) представляет собой сбалансированную систему ориентиров, направленных на повышение устойчивости экономики и рост качества жизни населения автономного округа.

Стратегия учитывает основные положения долгосрочного планирования, сформулированные как на уровне Российской Федерации, так и в Уральском федеральном округе (далее — Ур Φ O). Она учитывает приоритеты общегосударственного и отраслевого развития.

Автономный округ, как часть Арктической зоны Российской Федерации, относится к геостратегическим территориям России, имеющим существенное значение для обеспечения территориальной целостности страны и безопасности государства.

За последние годы регион стал признанной площадкой для реализации крупных инвестиционных проектов, центром газо- и нефтедобычи.

Уверенный рост Ямала, эффективное использование его конкурентных преимуществ — это один из приоритетов развития нашей страны, условие сбалансированного роста российской экономики.

Обладая большим природно-ресурсным потенциалом, округ является одной из важнейших стратегических территорий и одним из самых благополучных в социально-экономическом плане регионом в России.

Ямал является лидером в Арктической зоне Российской Федерации, что отражает динамика ключевых макроэкономических показателей. По итогам 2017 года доля округа в объеме инвестиций российской Арктики - 71%, в объеме валового регионального продукта - прогнозируется на уровне более 50%.

С учетом роли региона сформирована миссия Стратегии — «Ямало-Ненецкий автономный округ в 2030 году — регион высоких стандартов качества жизни, лидер российской экономики в Арктике, обеспечивающий национальную энергетическую безопасность Российской Федерации».

Раздел I ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

Автономный округ - один из крупнейших субъектов Российской Федерации. Его площадь составляет 769,3 тыс. кв. км или 4,5% всей территории страны.

Территория округа расположена в экстремальной природно-климатической зоне Крайнего Севера и Полярного круга и относится к зонам наибольшего (тундра и лесотундра) и повышенного (северная тайга) дискомфорта климата, что непосредственным образом осложняет жизнедеятельность людей, оказывает влияние на развитие производственной и социальной инфраструктуры.

Промышленное освоение последних десятилетий прошлого века способствовало стремительному росту населения округа. За шестьдесят лет численность населения региона возросла более чем в 8 раз и на 01 января 2018 года достигла 538,5 тыс. человек. При этом Ямал остается одним из малонаселенных субъектов (71 место) с долей населения 0,37% в общей численности жителей России.

Увеличение численности населения происходит, в основном, за счет естественного прироста, благодаря высокой доле молодежи в структуре населения. Средний возраст жителей округа – 33,3 года.

При этом, общероссийская тенденция «старения» населения в последние годы становится характерной и для Ямала. Доля людей старше трудоспособного возраста увеличилась с 4,4% в 2000 году до 11,6% к 2017 году. В то же время доля населения моложе трудоспособного возраста сократилась с 26,0% в 2000 году до 24,1% к 2017 году.

В национальном составе населения преобладают русские (62,0%). Украинцы составляют 9,7%, татары - 5,6%. Доля ненцев в национальной структуре постоянного населения составляет 5,9%, ханты - 1,6%, селькупов - 0,4%.

Размещение населения в округе характеризуется низкой плотностью (0,7 чел. на 1 кв. км), высокой урбанизацией и очаговым расселением вблизи крупных ресурсных баз, по долинам рек и вдоль транспортных путей. Основная доля населения (2016 год – 84%) проживает в восьми городах региона, из них 41% – в двух крупнейших населенных пунктах автономного округа: г. Новом Уренгое и г. Ноябрьске.

Современный уровень урбанизации достигнут еще в конце 1980-х — начале 1990-х годов. Города округа сформировались в 70-80-е годы прошлого века в результате развития нефтяной и газовой промышленности и связанных с ними отраслей вблизи крупных базовых месторождений и развивались как центры производственной и социальной инфраструктуры добывающих предприятий.

В регионе насчитывается 80 сельских населенных пунктов. Большинство расположено вдоль рек Обь, Пур, Таз, служащих транспортными путями, и имеют значительную транспортную удаленность друг от друга.

Основная часть округа — малообитаемые территории проживания коренных малочисленных народов Севера в автономном округе (далее - коренные малочисленные народы Севера), где плотность населения уменьшается до одного

человека на 10 и более кв. км.

Круглогодичная транспортная доступность всех населенных пунктов автономного округа возможна только посредством воздушного транспорта. Наземная транспортная система (железнодорожные и автомобильные магистрали) имеет локальное развитие. Из семи районов шесть не имеют постоянной связи с окружным центром. Три района - Красноселькупский, Ямальский, Шурышкарский не имеют автомобильных дорог круглогодичного действия.

Водный транспорт также развит локально и имеет сезонный режим функционирования. Связь населённых пунктов этих районов с районными центрами осуществляется зимой по автозимникам, летом - по воде.

Два опорных транспортных района, сформировавшихся параллельно освоению месторождений в 1970-1990 годы — западный и восточный — в автономном округе не связаны между собой. Основу первого составляет связка Салехард — Лабытнангский промышленно-транспортный узел. В 2010 году достроена железная дорога Обская — Бованенково — Карская. Это самая северная из действующих железных дорог в мире, по ней доставляются грузы для освоения месторождений полуострова Ямал.

Второй район — восточный - включает участок Новый Уренгой—Тюмень и средние по размерам реки Надым, Пур и Таз. Здесь дорожная инфраструктура более развита, чем на западе округа, с выходом к автомагистралям страны.

Низкая плотность населения региона в совокупности со значительной территориальной удаленностью небольших населенных пунктов создают особые требования к развитию транспортной инфраструктуры и формируют серьёзный вызов уровню и темпам социально — экономического развития региона.

Проблема недостаточного развития транспортной инфраструктуры существующих дополнительно усугубляется состоянием элементов инфраструктуры железнодорожных аэропортов, ряд автомобильных реконструкции дорог нуждаются В И расширении мощностей.

Несовершенство региональной транспортной инфраструктуры в целом препятствует диверсификации региональной экономики.

Основа экономики региона – это крупнейшие запасы углеводородов:

Доля округа в общемировых доказанных запасах газа -18%, в общероссийских -65%, в запасах нефти и конденсата -2% и 18% соответственно.

На начало 2018 года в автономном округе открыто 236 месторождений углеводородного сырья, из которых 89 разрабатывается, на 147 месторождениях ведутся разведочные работы.

Добыча углеводородного сырья в основном осуществляется в Надым-Пур-Тазовской нефтегазоносной области, где находятся месторождения-гиганты: Медвежье, Уренгойское, Ямбургское. Эксплуатация этих месторождений началось в 70-е - 80-е годы прошлого столетия и сейчас основная часть месторождений Надым-Пур-Тазовского междуречья перешла в стадию падающей добычи.

Эта область наиболее обеспечена транспортной, энергетической и производственной инфраструктурой. Перспективы её развития связаны с вовлечением в разработку трудноизвлекаемых запасов углеводородов при освоении месторождений баженовской и ачимовской свиты.

За весь период добычи на территории округа извлечено 12% газа, 5% нефти и 2% конденсата от общего объема начальных извлекаемых запасов всех месторождений углеводородов.

В регионе открываются новые центры газодобычи, так в 2012 году с вводом Бованенковского нефтегазоконденсатного месторождения началось промышленное освоение полуострова Ямал.

Для транспортировки основной продукции нефтегазового комплекса принципиальное значение имеет трубопроводный транспорт. В округе действует одна из крупнейших в мире трубопроводных систем по транспортировке газа.

Природный газ из автономного округа поставляется как на внутрироссийский рынок, так и на экспорт по системе магистральных газопроводов, включающей магистральные газопроводы «северного» направления (ООО «Газпром трансгаз Югорск»), «центрального» направления (ООО «Газпром трансгаз Сургут»).

В связи с увеличением добычи газа на полуострове Ямал расширяется северный газотранспортный коридор Единой системы газоснабжения России.

С целью вывода добытого газа на полуострове Ямал ПАО «Газпром» построены газопроводы «Бованенково — Ухта» и «Ухта — Торжок» общей протяженностью свыше 2,4 тыс. километров. В 2017 году в эксплуатацию введён магистральный газопровод «Бованенково — Ухта — 2» протяженностью около 1,2 тыс. км.

Транспорт нефти с месторождений автономного округа осуществляется в основном по магистральным нефтепроводам общей протяженностью более 1500 км: Тарасовское — Холмогоры, введенного в 1981 году, Холмогоры — Западный Сургут, введенного в эксплуатацию в 1978 году и Пурпе — Самотлор, введенного в эксплуатацию в 2011 году.

Система берет начало от головной нефтеперекачивающей станции Пурпе и представляет собой сеть трубопроводов, проложенных в одном коридоре с газопроводами южного коридора. В 2016 году АО «Транснефть-Сибирь» завершило строительство нефтепровода «Заполярье – НПС «Пурпе», составной части транспортной системы «Заполярье-Пурпе-Самотлор».

действует 6 Ha территории региона предприятий нефтегазоперерабатывающей отрасли: 2 предприятия, перерабатывающие газовый конденсат: филиал завода по подготовке конденсата к транспорту ООО «Газпром переработка» и ООО «НОВАТЭК-Пуровский ЗПК»; 3 предприятия, перерабатывающие попутный нефтяной «Губкинский «Вынгапуровский «Муравленковский ГПЗ» ГПЗ» филиалы И ОАО «СибурТюменьГаз»; одно предприятие, перерабатывающее нефть – ООО «Пурнефтепереработка».

За последние 6 лет валовой региональный продукт автономного округа

(далее — ВРП) в текущих ценах вырос в 2,5 раза и достиг 2 трлн. рублей при среднегодовом темпе прироста в 3,0% (по России -2,0%).

Специфика экономики региона отражена в ВРП. Более 58,0% ВРП составляет промышленность, основу которой около 94% составляет добыча нефти, газа и других полезных ископаемых.

В строительстве создается до 17% ВРП, в сфере транспорта и связи — около 7%.

Продукция предприятий нефтегазоперерабатывающей отрасли занимает более 95% в объеме обрабатывающих отраслей, их вклад в экономику региона в настоящее время весьма незначителен – порядка 2%.

Несмотря на небольшую долю населения, показатели экономической деятельности в регионе занимают значительную долю в общих социально-экономических показателях России.

Доля ВРП Ямала в российской экономике составляет 2,8%. По показателю ВРП на душу населения (3,7 млн. рублей) автономный округ в 2016 году занимал 2 место в стране после Ненецкого автономного округа и 1 - в УрФО.

Уровень ВРП в расчете на одного жителя выше среднероссийского уровня почти в 8 раз и в 5 раз – выше среднего значения по УрФО.

За последние пять лет в округе зафиксирован положительный тренд индекса промышленного производства, прирост которого за этот период составил около 30%.

Объем промышленного производства в 2017 году достиг более 2 трлн. рублей или 4% в общем объеме промышленного производства страны.

Ямал является регионом - донором. По объему поступлений в федеральный бюджет по итогам 2017 года находится на 3 месте в перечне субъектов с долей 10,3%.

Автономный округ находится в лидерах по объему промышленного производства на душу населения - 2 место в России, 1 - в УрФО.

Ямал остаётся в тройке лидеров по объему инвестиций в основной капитал (более 1 трлн. рублей). В 2017 году автономный округ занял 2 место (после г. Москвы) по данному показателю с долей 6,8% в суммарном объеме по стране.

По среднедушевому показателю инвестиций в основной капитал регион превышает среднероссийский показатель в 20 раз.

Инвестиционная деятельность в регионе, в основном, связана с развитием нефтегазового комплекса и инфраструктурных отраслей (транспорт, связь, строительство).

При этом доля инвестиций ТЭК увеличилась с 57% в 2010 году до 79% в 2017 году, на этом фоне доля инвестиций в сферу транспорта сократилась с 28% в 2010 году до 6% в 2017 году. Инвестиционная активность в регионе в большей степени зависит от объема привлекаемых инвестиций, в основном средств холдинговых компаний.

Диверсификация региональной экономики сдерживается высокими издержками производства, обусловленными высокой продолжительностью отопительного сезона, энергозатратностью в связи с длительным периодом

полярной ночи, изолированностью от централизованного электроснабжения и слабой транспортной связью с развитыми энергетическими узлами, транспортной удаленностью от центров производства товаров народного потребления и центров промышленного производства. Это ограничивает конкурентоспособность продукции и делает экономически невыгодным развитие широкого спектра производств на территории округа.

Сырьевой характер региональной экономики делает её зависимой от международной и внутрироссийской коньюнктуры цен на углеводороды, а также от объемов спроса на текущий и перспективный период.

В свою очередь, колебания на цены и объемы поставок на рынке углеводородов оказывают влияние на доходность регионального бюджета, сдерживая в кризисные периоды возможности развития социальной и транспортной инфраструктуры, которые преимущественно развиваются за счет бюджетных инвестиций.

Уникальная особенность автономного округа — сосуществование в условиях особо уязвимой и экстремальной арктической среды двух диаметрально противоположных направлений хозяйственной деятельности. Одно из них - современное промышленное освоение территории округа, связанное, в первую очередь, с разработкой богатейших запасов недр округа, другое - традиционное природопользование коренных малочисленных народов Севера, связанное с ведением традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Севера, осуществлением традиционной хозяйственной деятельности и традиционными промыслами в местах традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера.

На территории автономного округа проживают следующие основные группы коренных малочисленных народов Севера - ненцы, ханты и селькупы. Сегодня их численность более 41 тыс. человек. Традиционный образ жизни ведут около 46% представителей северных народов, это более 5000 семей коренных малочисленных народов Севера с численностью 19 тыс. человек.

В этой связи особая роль в экономике региона принадлежит агропромышленному комплексу. Доля его в региональном производстве невелика – 0,1% ВРП. Однако, это основной сектор экономики автономного округа, обеспечивающий занятость и являющийся основным источником жизнеобеспечения коренных малочисленных народов Севера.

Ямал обладает самым большим стадом северных домашних оленей в России и в мире — около 790 тыс. голов. Здесь добывается почти пятая часть российского улова сиговых пород рыб.

Реализация на территории автономного округа ряда крупномасштабных инвестиционных проектов обеспечит новую волну промышленного освоения региона, что окажет существенное влияние на развитие территорий, где традиционно проживают коренные малочисленные народы Севера, в связи с чем, выработка политики по урегулированию интересов организаций топливно-энергетического комплекса (далее – ТЭК) и коренных малочисленных народов Севера на настоящее время является

одной из важнейших задач, стоящих перед органами государственной власти автономного округа.

Автономный округ входит в группу регионов с благополучной социальной ситуацией, которая характеризуется высокой покупательной способностью населения, низкой долей населения с доходами ниже прожиточного минимума, низким уровнем безработицы, отсутствием просроченной задолженности по выплате заработной платы, увеличением численности населения за счет естественного прироста. Уровень среднедушевых денежных доходов населения и реального размера начисленных пенсий находится выше среднероссийского уровня.

Среднедушевой денежный доход жителя автономного округа в 2017 году более, чем в 3 раза превышает стоимость фиксированного набора потребительских товаров и услуг (по России – в 2,1 раза). Таким образом, покупательная способность в округе значительно выше среднероссийского уровня.

Доля населения с доходами ниже величины прожиточного минимума в 2017 году составила 7,5%, что на 5,7% ниже среднероссийского уровня (по России – 13,2%).

Демографическая ситуация с 2010 года в регионе характеризуется увеличением численности населения на 2,4% (по России — на 2,8%). В 2010 году среднегодовая численность — 525 тыс. человек, в 2017 году - 537 тыс. человек.

Начиная с 90-х годов прошлого века, округ входит в немногочисленную группу регионов России с постоянным положительным естественным приростом населения. В 2017 году показатель составил 9,1 человек на 1 000 жителей (по России – (-0,9) человека на 1 000 жителей) (5 место по России и 1 место УрФО).

Ежегодно на Ямале появляется свыше 8 тыс. новорожденных. На каждые 1000 жителей региона ежегодно рождается 15 детей. По уровню рождаемости автономный округ занимает 11 место среди субъектов Российской Федерации.

В округе отсутствует очередность в детские сады детей 3-7 лет. По состоянию на 01 января 2018 года, 32,2 тысячи детей данного возраста обеспечены различными формами дошкольного образования.

В регионе отмечаются достаточно низкие показатели смертности населения – 4,9 чел. на 1000 населения. Это - третье место по стране.

В 2017 году среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника по округу сложилась на уровне 89,9 тыс. рублей, что в 2,3 раза выше среднероссийского уровня (по России — 39 085 рублей). С 2010 года в номинальном исчислении она выросла в 1,7 раза, в реальном - в 1,15 раза (по России — рост в 1,12 раза).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты, за последние семь лет выросла на 26,2%. Рост пенсионеров обусловлен старением населения, которое в 50-60-х годах прошлого века приехало осваивать Север. На 1000 жителей округа приходится 260 пенсионеров (по России на 1 января 2018 года — 313,7 на 1000 чел.).

Сегодня в экономике автономного округа занято более 400 тыс. человек.

Несмотря на достаточно высокую долю трудоспособного населения (Ямал – 66,2%, Российская Федерация – 56,7%), высокие темпы и потенциал экономического развития в сочетании с малонаселенностью обуславливают дефицит трудовых ресурсов в регионе.

Около 17,0% занятых в экономике округа работают вахтовым методом и проживают за пределами Ямала, более 8,0% работников – иностранные граждане.

В регионе регистрируется самый низкий уровень безработицы (от численности экономически активного населения) среди регионов Ур Φ О – 3,2% (на конец 2017 года), кроме того, регион входит в пятёрку лидеров с низким уровнем безработицы среди субъектов Российской Федерации (4 место).

В среднем по округу потребность в работниках, заявленная работодателями в органы службы занятости населения, превышает численность безработных граждан более чем в 5 раз.

Несмотря на востребованность трудовых ресурсов, на Ямале с 2012 года отмечается миграционный отток населения. Основная причина выбытия населения — поиски работы в регионах России с благоприятными климатическими условиями, поэтому наиболее высокая миграционная активность характерна для населения в трудоспособном возрасте.

Так, в 2016 году в структуре выбывших мигрантов доля граждан трудоспособного возраста составляла 71,2%, моложе трудоспособного - 13,6%, старше трудоспособного - 15,2%.

Масштабные инвестиционные проекты, реализуемые в округе, требуют привлечения в регион дополнительных трудовых ресурсов (в том числе, специалистов, работающих вахтовым методом). В связи с этим, третий год подряд в регионе стабильно растет численность занятых в экономике (2017 год (оценка) – 406,2 тыс. человек, 2016 год (отчет) – 403,0 тыс. человек).

Особенностью регионального рынка труда является его подвижность. Колебание потребности в трудовых ресурсах зависит от стадии жизненного цикла инвестиционных проектов — в период строительства она может в десятки раз превышать потребность, необходимую в стадии эксплуатации объекта.

Например, в стадии строительства «Ямал СПГ» было мобилизовано более 30 тысяч специалистов разной квалификации. В стадии эксплуатации объекта потребность снизилась до 1 тысячи.

Второй особенностью является зависимость профиля трудовых ресурсов округа от характеристики создаваемых объектов.

В целом с начала развития промышленных территорий миграция является естественным процессом развития округа. Накопленный миграционный оборот населения, например, только в период 2010-2017 годов составил 607,3 тыс. человек.

Определенное влияние на процесс трудовой миграции имеет высокая отраслевая и территориальная дифференциация заработной платы. В ряде отраслей уровень заработной платы не покрывает высокие издержки жизнеобеспечения в северном регионе.

В структуре доходов населения округа заработная плата составляет 75%. В 2017 году уровень средней заработной платы в регионе достиг 89,9 тыс. рублей.

Наиболее высокооплачиваемыми в округе являются работники организаций, занимающихся добычей полезных ископаемых, где уровень среднемесячной заработной платы в 1,5 раза превышает уровень средней заработной платы в округе. Наиболее низкий уровень среднемесячной заработной платы отмечается у работников, занятых в сельском хозяйстве и рыболовстве, -40% от уровня средней заработной платы в округе.

Уровень заработной платы в строительстве -71% от уровня средней заработной платы в округе (2004 год -101%). При этом основная потребность в работниках складывается именно в этой отрасли (более половины всей потребности).

Межотраслевая дифференциация по уровню заработной платы приводит и к территориальной дифференциации средней заработной платы. В районах, где преобладает сельское хозяйство, уровень заработной платы ниже, чем в крупных городах и районах нефте- и газодобычи.

Привлечение внутрирегиональной вахты осложнено низкой мобильностью трудовых ресурсов, связанной с неразвитостью транспортной логистики, а также дефицитом кадров в регионе. Внутриокружная, а также маятниковая трудовая миграция не имеют в регионе масштабного характера.

Межотраслевая дифференциация по уровню заработной платы и дефицит кадров может привести к ограничению экономического роста в регионе. Для удовлетворения потребности региональной экономики в трудовых ресурсах, необходимо создание условий для привлечения трудовой миграции, включая развитие транспортной инфраструктуры, создание рынка арендного жилья и иной социальной инфраструктуры.

Под влиянием активного промышленного освоения окружающая среда региона подвергается мощному антропогенному воздействию. Негативная нагрузка нарастает параллельно с разработкой новых месторождений, вследствие чего параметры, характеризующие состояние окружающей природной среды автономного округа, в последние десятилетия свидетельствуют об ухудшении обстановки.

районах организации геологоразведочных работ В углеводородного сырья основные антропогенные нагрузки на окружающую среду связаны с действием мощных транспортных средств в условиях бездорожья, с выполнением буровых работ и испытанием глубоких скважин, а также с нефтепроводов, функционированием прокладкой газопроводов, продуктопроводов, с созданием искусственных хранилищ углеводородов и т.д. Бурение и аварийное фонтанирование разведочных скважин, сбрасывание отработанных буровых растворов и неочищенных сточных вод, повреждение магистральных и внутрипромысловых нефте- и газопроводов и обслуживающих их систем являются основными источниками загрязнения окружающей среды в развитых нефтегазоносных районах. Так, на территории автономного округа основную массу образующихся отходов составляют отходы предприятий добывающей промышленности (около 79 %), отходы строительства (около 11 %).

Для обеспечения производственной деятельности предприятий нефтегазодобывающего комплекса ежегодно отчуждаются значительные территории. Это приводит к расширению территорий, где техногенная нагрузка, создаваемая нефтегазовым комплексом, весьма значительна. В районах размещения объектов нефтегазодобывающей отрасли происходит деградация почв, что ведет к трансформации естественного ландшафта.

На стадии подготовки к строительству, при бурении скважин, производстве строительно-монтажных работ, прокладке инженерных коммуникаций, автодорог, бессистемном движении гусеничного транспорта также происходят существенные нарушения почвенно-растительного покрова. Интенсивно развиваются процессы водной эрозии, в результате чего появляются провалы и овраги. Все это приводит к заболачиванию местности и деградации рельефа, сокращению площадей сенокосных и пастбищных угодий.

Перспективы экономического развития сохраняют опасность негативного воздействия промышленного освоения на окружающую природную среду.

Сегодня в автономном округе осуществляется переход к рациональному природопользованию, предусматривающий экологизацию технологических процессов и новый тип отношений в системе человек - природа, исключающий разрушение и деградацию природной среды.

Доля предприятий, только потребляющих природные ресурсы, будет сокращена, а ущерб от разведки и добычи природных ископаемых - стремиться к минимуму.

В обоснованных приоритете применение экологически методов использования земельных, водных, лесных, минеральных и других ресурсов развитие наукоемких природосберегающих высокотехнологичных производств экологически чистых технологий), максимально полное использование извлеченных полезных ископаемых и добытых биологических ресурсов, снижение отходов при их добыче и переработке. Дополнительные всех усилия будут сосредоточены на пресечении видов использования природных ресурсов, в том числе браконьерства, и их незаконного оборота.

Раздел II

ЦЕЛЕВОЙ СЦЕНАРИЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Роль автономного округа, как крупнейшего поставщика углеводородного сырья, определена базовыми документами Правительства Российской Федерации:

- Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р;
- Государственной программой Российской Федерации «Социальноэкономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2014 года № 366.

Согласно данным документам к перспективным направлениям развития энергетической отрасли России относится формирование нефтегазохимического кластера на минерально-сырьевой базе месторождений полуострова Ямал, шельфовых районов Карского моря, Обской и Тазовской губ, в том числе посредством реализации крупных региональных стратегических инициатив государства, региона и бизнеса в части энергетического освоения указанных территорий Арктической зоны России.

Конкурентными преимуществами региона являются: значительный опыт освоения месторождений и реализации крупных инвестиционных проектов в экстремальных условиях Крайнего Севера, выход к Северному морскому пути, обеспечивающий прямую поставку углеводородов на мировой рынок.

Целевой сценарий социально-экономического развития автономного округа базируется в первую очередь на развитии газодобычи в регионе.

Предпосылкой для реализации данного сценария является рост мирового спроса на энергоресурсы, несмотря на изменение структуры мировой энергетики.

Это подтверждается Прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, а также прогнозными оценками Международного энергетического агентства.

Мировой спрос на энергоресурсы будет стимулироваться ростом экономики, численности населения планеты (более чем на 1 млрд человек), благосостоянием в развивающихся странах и сдерживаться быстрым повышением энергоэффективности.

Предполагается, что мировой рост потребления нефти останется устойчивым до середины 2020-х годов, затем темпы его замедлятся, поскольку рост энергоэффективности и переход на другие виды топлива будут снижать потребление нефтепродуктов.

В условиях волатильности цен на нефть и ограничения объемов её добычи странами - участниками сделки ОПЕК+, в число которых входит Россия, предполагается, что инвестиции в разработку новых нефтяных месторождений автономного округа будут минимальны.

Основные вложения будут связаны с дообустройством действующих

нефтяных месторождений и повышением их нефтеотдачи, вовлечением в разработку глубокозалегающих запасов, расположенных в традиционных районах нефтедобычи автономного округа. Эти меры позволят сохранить объемы добычи нефти на достигнутом уровне.

Совершенствование технологий и внимание к вопросам экологии меняют структуру спроса на первичные энергоресурсы. В этой связи возрастает роль природного газа - экологически более чистого энергоносителя, использованию которого уделяется большое внимание в Северной Америке и Западной Европе. Этому способствует наличие природного газа во многих странах мира, относительная дешевизна, гибкость в использовании. Объем предложения и цена на природный газ в настоящее время оказывают прямое влияние на нефтяной рынок.

Немалое значение имеют также тенденции к отказу от атомной энергетики, стремление ряда стран снизить зависимость экономики от импорта нефти и нефтепродуктов.

По оценкам, мировое потребление природного газа до 2030 года вырастет примерно на 20%, он станет вторым по величине топливом после нефти крупнейшим отдельным видом топлива в глобальной энергетической структуре.

При этом 80% прогнозируемого роста потребности в природном газе приходится на развивающиеся страны во главе с Китаем, Индией и другими азиатскими странами, где большую часть природного газа необходимо импортировать.

На долю сжиженного природного газа (далее – СПГ) будет приходиться почти 90% прогнозируемого роста дальних поставок газа. До 2023 года в мире ожидается увеличение импорта СПГ до 30%, где более трети этого прироста обеспечит Китай, который станет крупнейшим в мире импортером газа по мере того как в соответствии со своей энергетической политикой будет заменять используемый для производства электроэнергии уголь на более чистый природный газ.

Ожидается, что ввод дополнительных мощностей по производству СПГ в мире не сможет в полной мере обеспечить растущий спрос, что может повлечь за собой увеличение цен на рынке СПГ.

На этом фоне очевидны перспективы увеличения объема инвестиций в разработку новых газовых месторождений автономного округа, увеличения мощности и строительства новых заводов по производству СПГ.

Дополнительным фактором опережающего освоения минерально-сырьевой базы полуострова Ямал является постепенное снижение добычи и истощение основных традиционных нефтяных и газовых месторождений континентальной части региона, и, следовательно, необходимости освоения новых перспективных центров добычи в Арктической зоне Российской Федерации.

Существующая газотранспортная инфраструктура позволяет планировать ввод в эксплуатацию новых газовых месторождений, продукция которых заменит газ месторождений, находящихся на стадии падающей добычи.

Создание промышленных центров добычи на полуострове Ямал и морских

месторождениях шельфа Карского моря, а также комплексное освоение указанных территорий созданием соответствующей транспортной инфраструктуры будет удовлетворению перспективных способствовать потребностей обеспечению энергетической экономики В энергоресурсах, сопутствующих безопасности страны, устойчивому развитию отраслей промышленности и ТЭК в долгосрочной перспективе.

Согласно Энергетической стратегии России на период до 2030 года, Правительства Российской Федерации утвержденной распоряжением от 13 ноября 2009 года № 1715-Р, перспективная структура добычи газа в автономном округе будет смещена в направлении месторождений полуострова Ямал и акваторий Обской и Тазовской губ, призванных компенсировать добычи месторождений выпадающие объемы «старых» (Уренгойского, Медвежьего, Вынгапуровского и Ямбургского).

При этом новые районы добычи газа будут давать более одной трети объема добычи газа в стране, что не только обеспечит потребности экономики России в условиях посткризисного развития, но и решит стратегическую задачу диверсификации направлений и товарной номенклатуры экспорта российского газа за счет развития восточного экспортного направления и строительства новых терминалов по производству СПГ.

Таким образом, освоение новых газовых месторождений и увеличение мощностей по производству СПГ будут главным драйвером экономики региона на период до 2030 года.

Для эффективной реализации проектов ТЭК требуется повышение транспортной доступности региона. Развитие транспортной инфраструктуры региона произойдёт за счет реализации масштабного проекта по строительству железнодорожной магистрали «Северный широтный ход» и связанной с ним железнодорожной линии необщего пользования «Бованенково - Сабетта», а также строительства участка «Надым-Салехард» автомобильной дороги «Сургут-Салехард».

Реализация этих проектов приведет к снижению транспортных издержек, создаст возможности для развития не только ТЭК, но и других секторов, способных диверсифицировать монопрофильный характер экономики округа.

Ключевыми точками организации материально-технического снабжения и обеспечения трудовыми ресурсами при освоении новых центров газодобычи выступят западный район - г. Салехард и г. Лабытнанги, восточный район - г. Новый Уренгой, южный район – г. Ноябрьск.

В свою очередь рост экономического потенциала автономного округа обеспечит высокое качество жизни населения Ямала, в том числе позволит провести улучшения в сфере образования, здравоохранения и социальной сфере.

Сохранение и развитие человеческого потенциала, имеющего необходимые компетенции для реализации стратегических проектов, будет одним из приоритетов развития региона.

Задача кадрового обеспечения промышленного роста на Ямале решается в рамках регионального проекта «Рабочие кадры для Арктики» с участием крупных

предприятий, реализующих комплексные инфраструктурные проекты в округе.

В условиях объективной реальности действующая система образования, повышения квалификации и переподготовки квалифицированных рабочих, специалистов и управленцев всех уровней не сможет в полной мере обеспечить оперативное изменение конъюнктуры спроса на соответствующие компетенции и квалификации.

Проблема и в перспективе будет решаться путем привлечения межрегиональной и внутрирегиональной вахты.

Для обеспечения мобильности трудовых ресурсов, привлечения в округ квалифицированных специалистов будет осуществляться строительство арендного жилья.

На реализацию целевого сценария социально-экономического развития автономного округа могут оказать влияние как внутренние, так и внешние факторы.

К внешним факторам относятся:

- степень включенности региона в систему глобальных товарных и информационных обменов, инвестиционных, миграционных и инновационных потоков, включая технологические, организационные и институциональные инновации;
 - конъюнктура мировых рынков (в том числе цен на энергоносители);
- общая макроэкономическая ситуация в Российской Федерации, в том числе, изменение инфляционных процессов;
- изменение федерального законодательства, регулирующего: социально-экономическую сферу, в том числе проведение пенсионной реформы, которая существенной изменит структуру регионального рынка труда;
 - изменение бюджетного и налогового законодательства;
 - государственная политика в области недропользования,
- изменения в инвестиционных программах стейкхолдеров, в том числе их переориентация на реализацию инвестиционных проектов в других субъектах Российской Федерации.

К ключевым внутренним факторам относятся:

- динамика природно-ресурсного и человеческого потенциала;
- уровень развития институциональной среды и институциональной инфраструктуры (включая механизмы координации, согласования интересов и стимулирования, мотивации всех субъектов региональной политики);
 - структурные сдвиги региональной экономики;
 - уровень инфраструктурной обеспеченности;
- уровень транспортной доступности, внутренней и внешней связности территорий;
 - сложившаяся система расселения;
 - демографическая и этнокультурная ситуация.

В целях минимизации негативного влияния внутренних и внешних факторов в процессе реализации Стратегии будет осуществляться постоянный мониторинг социально-экономической ситуации.

В соответствии с данным сценарием развития Стратегией определены планы развития региона на 12 лет (2019-2030 гг.), которые буду выполняться в два основных этапа.

Первый этап -2019-2024 гг., второй -2025-2030 гг. Для каждого из основных этапов стратегией определены целевые ориентиры, а также ориентиры, которые необходимо достичь по каждому из приоритетных направлений развития региона в 2024 и 2030 году.

Ожидаемые результаты и показатели реализации Стратегии приведены в разделе IV Стратегии.

Раздел III

ПРИОРИТЕТЫ, ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ АВТОНОМНОГО ОКРУГА

Основной целью Стратегии является обеспечение устойчивого повышения уровня и качества жизни населения на основе формирования и развития конкурентной экономики при соблюдении соответствующих экологических требований.

Приоритетными направлениями для достижения поставленной стратегической цели социально-экономического развития автономного округа являются:

развитие экономического потенциала автономного округа; развитие инфраструктуры и отраслей социальной сферы; повышение эффективности управленческих технологий.

сохранение и развитие человеческого потенциала и традиций;

рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности;

становление автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики;

В рамках приоритетных направлений развития в Стратегии предусмотрен комплекс мер, реализация которых будет являться основой для разработки государственных программ автономного округа.

1. Развитие экономического потенциала автономного округа

Стратегические направления развития экономического потенциала автономного округа учитывают положения отраслевых стратегий Российской Федерации, стратегий государственных корпораций и крупных промышленных предприятий, осуществляющих деятельность на территории автономного округа (Перечень прилагается).

1.1. Поддержка гармоничного развития ТЭК на основе эффективного сотрудничества

Нефте- и газодобыча составляют основу экономики автономного округа, где топливная промышленность (добыча топливно-энергетических полезных ископаемых и производство нефтепродуктов) обеспечивает 97% общего объёма промышленного производства.

Динамичное развитие нефтегазового комплекса автономного округа предопределено уникальной ресурсной базой углеводородов. Потенциал запасов и ресурсов природного газа, а также нефти и конденсата на территории Ямала огромен и достаточен для развития округа на долгосрочную перспективу, где топливная промышленность останется базовой отраслью региона.

В рамках сырьевой модели экономики такое положение сырьевого сектора закрепляет соответствующую хозяйственную специализацию территории и открывает новые возможности для ее социально-экономического роста, прежде

всего, на основе диверсификации производств ТЭК и транспортировки углеводородов.

Основные риски нефтегазовой отрасли обусловлены волатильностью цен на нефть, усилением конкуренции на рынке СПГ, связанной с прогнозируемым ростом числа заводов по сжижению природного газа в таких странах, как США, Австралия, Катар, Мозамбик и Канада. Еще одним риском является нестабильная внешнеполитическая обстановка вокруг России, которая может привести к введению странами Европы санкций на поставки углеводородного сырья из России, что ограничит рынок его сбыта и уменьшит объемы добычи.

1.1.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

За последние шесть лет топливная промышленность автономного округа получила мощный импульс развития, в регионе был запущен ряд масштабных проектов.

Так в 2012 году АО «СибурТюменьГаз» ввело в эксплуатацию Вынгапуровский ГПЗ проектной мощность 2,8 млрд. м³ попутного нефтяного газа (далее - ПНГ) в год. С его запуском окончательно реализована масштабная комплексная программа компании по созданию на Ямале единой сети мощностей по переработке попутного нефтяного газа и транспортировке его продуктов переработки.

В 2016 году состоялся запуск в промышленную эксплуатацию второй установки подготовки газа (УПГ-2) Вынгапуровского ГПЗ. С вводом новых мощностей производительность предприятия по приему ПНГ возросла до 4,2 млрд. м³/год. Выработка сжиженных углеводородных газов увеличена до 3,2 млрд. м³. Выработка широкой фракции лёгких углеводородов — до 1 100 тыс. тонн/год со степенью извлечения целевых фракций до 99%.

Расширение Вынгапуровского ГПЗ - завершающий этап создания инфраструктуры по сбору и переработке попутного нефтяного газа в Западной Сибири. В последние десять лет компания удвоила мощности по приему ПНГ в регионе и повысила глубину переработки до лучших мировых аналогов. Это позволило улучшить экологическую ситуацию на Ямале и Югре, а также расширить сырьевую базу российской нефтехимии.

В период 2013-2014 годов ПАО «НОВАТЭК» увеличило мощность Пуровского завода по переработке конденсата с 5 до 11 миллионов тонн в год за счет введения в эксплуатацию четырех технологических ниток стабилизации конденсата суммарной мощностью три миллиона тонн в год.

Самым значимым событием осени 2012 года стало начало промышленного освоения полуострова Ямал с введением в разработку Бованенковского месторождения.

Для транспортировки газа в соответствующих объемах с полуострова Ямал ПАО «Газпром» построен магистральный газопровод Бованенково-Ухта-Торжок, его протяженность более 2,4 тысяч километров, из которых 288 километров проходят по территории автономного округа. Первая нитка газопровода была введена в эксплуатацию в 2012 году, вторая нитка в 2017 году. Производительность двух газопроводов равна 115 млрд. м³ в год.

В 2016 году АО «Транснефть-Сибирь» завершено строительство нефтепровода Заполярье-Пурпе-Самотлор, пропускной способностью до 45 млн. тонн перекачиваемой нефти в год. Это один из крупнейших объектов нефтепроводной системы Восточная Сибирь — Тихий океан, по которой нефть направляется в страны Азиатско - Тихоокеанского региона.

Строительство этого нефтепровода позволило вовлечь в разработку месторождения Восточно-Мессояхское крупнейшие нефтяные Ямала: Пякяхинское. Дальнейший рост добычи нефти будет обеспечен за счет ввода в промышленное освоение Русского, Заполярного, Западно-Мессояхского и других нефти конденсата месторождений. Ресурсная база И расположенных в коридоре нефтепровода Заполярье-Пурпе, оценивается в объеме 3,2 млрд. тонн.

В 2016 году был запущен арктический нефтеналивной терминал «Ворота Арктики» по круглогодичной отгрузке ямальской нефти Новопортовского нефтегазоконденсатного месторождения с запасами нефти более 250 млн. тонн нефти и конденсата, а также более 320 млрд. кубометров газа. Для обеспечения работы Арктического терминала «Ворота Арктики» на берегу Обской губы построена сопутствующая инфраструктура для отгрузки нефти: подводный и сухопутный нефтепроводы длиной более 10,5 км, резервуарный парк, насосные станции с системой защиты от гидроударов, которая сводит к минимуму вероятность нарушения герметичности трубопровода.

В 2017 году введена в эксплуатацию первая производственная линия завода по сжижению газа проекта «Ямал СПГ» мощностью 5,5 млн. тонн в год СПГ. В августе 2018 года запущена вторая технологическая линия завода «Ямал СПГ» мощностью 5,5 млн. тонн в год СПГ. Помимо самого завода построена портовая инфраструктура для погрузки СПГ и международный аэропорт Сабетта, создается танкерный флот ледового класса.

Всего проект предполагает запуск четырех технологических линий суммарной мощностью 17,4 млн. тонн в год СПГ на ресурсной базе Южно-Тамбейского месторождения с запасами газа 1,3 триллиона кубических метров и более 40 миллионами тонн конденсата.

Немаловажную роль в развитии топливной промышленности играет государственная поддержка и политика региона по стимулированию инвестиционной деятельности. В этих целях в регионе сформирован и регулярно актуализируется Перечень организаций, осуществляющих реализацию приоритетных инвестиционных проектов на территории автономного округа (далее - Перечень).

На начало 2018 года в Перечень включено 19 организаций, получивших право на государственную поддержку в форме налоговых преференций. С ними заключены инвестиционные соглашения о реализации 29 проектов на общую сумму более 2,8 трлн. руб.

За 6 летний период полностью модернизировано законодательство в сфере регулирования инвестиционной деятельности на территории автономного округа.

В рамках мероприятий по оказанию мер государственной поддержки

инвестиционно активным организациям за период 2012 - 2017 годов в экономику региона привлечено порядка 970 млрд руб., создано более 5200 рабочих мест.

В целях обеспечения предприятий ТЭК квалифицированными кадрами и содействия занятости населения автономного округа в средствах массовой информации публикуются материалы о возможности трудоустройства граждан за пределами места постоянного проживания, в том числе внутрирегиональным вахтовым методом. Безработным гражданам, выразившим согласие на трудоустройство в другой местности, предлагаются свободные рабочие места с вахтовым методом работы.

Информация о вакансиях размещается в открытом доступе в информационно-аналитической системе Общероссийская база вакансий «Работа в России» и интерактивном портале службы занятости населения автономного округа. На указанных порталах реализована возможность соискателям размещать резюме, для работодателей - осуществлять поиск работников.

1.1.2. Цели, задачи и направления Стратегии до 2030 года

Постепенное снижение добычи и истощение основных традиционных нефтяных и газовых месторождений континентальной части региона создает потребность в освоении новых перспективных центров добычи.

В связи с этим в регионе продолжится активное освоение его природных богатств в новых центрах нефтегазодобычи - Бованенковском, Тамбейском и Новопортовском центрах, расположенных на полуострове Ямал, а также Мессояхском - на северо-востоке территории и Каменномысском в акватории Обской губы.

К важнейшим стратегическим инфраструктурным проектам в сфере энергетики, реализация которых уже началась или предусматривается в ближайшем будущем, относятся: развитие портовой и транспортной инфраструктуры для перевозки жидких углеводородов, строительство сети газопроводов для транспортировки газа с месторождений Обской и Тазовской губ, дальнейшее развитие газотранспортной системы полуострова Ямал.

Продолжится реализация проекта «Ямал СПГ» и создание на полуострове Ямал нового российского центра по производству СПГ на базе Южно-Тамбейского месторождения, с последующим подключением к проекту месторождений Тамбейской группы. До 2020 года ожидается ввод в эксплуатацию третьей и четвертой линий завода.

В центре внимания будет освоение месторождений Гыданского полуострова, на котором планируется реализовать проект «Арктик СПГ-2» по строительству трех очередей завода по производству СПГ мощностью 6,6 млн. тонн в год каждая.

Проект предполагает освоение ресурсной базы Салмановского (Утреннего) месторождения, запасы которого составляют более 1,5 трлн. куб. м природного газа и 65 млн тонн жидких углеводородов.

Более отдаленные планы по освоению ресурсов полуострова Ямал связаны с вводом в эксплуатацию месторождений полуострова Ямал: Харасавейского газоконденсатного месторождения (2024 г.), Крузенштернского

газоконденсатного месторождения (2025-2029 гг.), а также ввода месторождений, расположенных в акватории Карского моря, таких как: Северо-Каменномысское газоконденсатное (2025-2029 гг.) и газовое Каменномысское-Море (2023-2028 гг.).

Перспективным направлением для экономики автономного округа останется нефтедобыча, увеличить объемы которой предполагается на Восточно-Мессояхском, Пякяхинском, Русском, Яро-Яхинском и Новопортовском месторождениях.

Помимо этого, на территории автономного округа будет реализовано множество менее крупных инвестиционных проектов в сфере ТЭК.

В разработке небольших новых и сильно выработанных месторождений во всем мире наиболее эффективно работают малые и средние предприятия при условии обеспечения доступа к нефтегазопроводам и объектам первичной подготовки. В автономном округе имеются предпосылки для создания малых и средних инновационных компаний, которые способны не только повысить нефтеотдачу, но и сохранить коллективы сервисных организаций, обслуживающих нефтегазовый сектор.

Устойчивый экономический рост в базовом секторе приведет к развитию на территории региона таких конкурентоспособных видов экономической деятельности, как сервис нефтегазодобычи и нефтегазохимия, способных диверсифицировать монопрофильный характер экономики автономного округа.

В регионе продолжается строительство Новоуренгойского газохимического комплекса (НГХК). Комплекс будет перерабатывать этансодержащий газ, который является побочным продуктом, получаемым в результате деэтанизации газового конденсата. Мощность предприятия по переработке сырья должна составить более 800 тыс. тонн в год, при этом на заводе ежегодно планируется производить до 400 тыс. тонн полиэтилена с возможностью увеличения до 1,2 млн тонн.

На базе НГХК предполагается создание газохимического кластера и производства упаковочных материалов, предметов бытового обихода из полиэтилена, стрейч-пленки и т.д. Запуск комплекса позволит создать для Нового Уренгоя около тысячи рабочих мест.

Есть предпосылки для строительства в г. Надыме газоперерабатывающего завода по производству синтетического жидкого топлива (GTL - Gas to Liquids) для обеспечения арктического транспорта и энергетики незамерзающим экологичным топливом, сокращающим северный завоз.

Целью государственной политики в данной сфере является проведение эффективного государственного управления, обеспечивающего гармоничное развитие экономики региона, в том числе ТЭК, на основе эффективного сотрудничества.

Основной задачей является стимулирование развития инвестиционной деятельности, а также взаимодействие с предприятиями ТЭК, работающими на территории автономного округа.

Взаимодействие с крупными предприятиями ТЭК, работающими на

территории автономного округа, будет продолжено в рамках соглашений о сотрудничестве. Данные соглашения регулируют вопросы восстановления экологического ущерба, сохранения исконной среды обитания коренных малочисленных народов Севера, реализации различных социальных проектов для нужд жителей автономного округа.

Действующий механизм предоставления налоговых льгот предприятиям, осуществляющим в регионе приоритетные инвестиционные проекты, стимулирует первоочередное привлечение к реализации проектов работников из числа лиц, постоянно проживающих на территории автономного округа, а также подрядные организации, поставщиков сырья и материалов, сбытовые организации, других исполнителей работ, услуг, которые зарегистрированы в налоговом органе и ведут свою деятельность на территории автономного округа.

1.1.3. Показатели, характеризующие развитие ТЭК автономного округа

Показателем, характеризующим решение задач по поддержке гармоничного развития ТЭК на основе эффективного сотрудничества, станет вовлечение в экономику региона не менее 909 млрд руб. до 2024 года (включительно) и не менее 1 183 млрд руб. инвестиций до 2030 года (включительно) в результате реализации приоритетных инвестиционных проектов.

1.1.4. Ожидаемые результаты развития ТЭК автономного округа.

Результатом поддержки развития ТЭК на основе эффективного сотрудничества будет устойчивое экономическое развитие автономного округа, основанное на повышении инвестиционной и инновационной активности, развитии транспортной инфраструктуры и диверсификации экономики.

1.2. Развитие энергетики и жилищно-коммунального комплекса

Энергосистема автономного округа представлена централизованной и децентрализованной зонами электроснабжения. При этом автономный округ продолжает оставаться энергодефицитным регионом с точки зрения наличия собственных источников генерации электрической энергии в централизованной части энергосистемы.

1.2.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

В 2011 году в энергосистему автономного округа отпускали электроэнергию пять блок-станций суммарной установленной мощностью 316 МВт, что обеспечивало только 21% максимальной нагрузки.

За шесть лет удалось повысить энергонезависимость региона, 49% нагрузки в максимальных режимах работы энергосистемы обеспечивается собственными электростанциями и в основном за счет ввода в 2012 году энергоблока на Уренгойской ГРЭС мощностью 450 МВт. В 2017 году увеличен объем установленной мощности в синхронной части окружной энергосистемы за счет ввода в эксплуатацию электростанции ГТЭС Новоуренгойского газохимического комплекса.

Расширена централизованная зона электроснабжения за счет завершения строительства ВЛ 220 кВ «Надым — Салехард» с ПС 220 кВ «Салехард», ПС 110 кВ «Северное Сияние» и ПС 110 кВ «Полярник» с питающими ВЛ 110 кВ.

Для обеспечения надежности электроснабжения потребителей Пуровского района (г. Тарко-Сале, п. Пурпе, п. Пуровск) завершено строительство ВЛ 110 кВ «Кирпичная-Кристалл», ПС 220 кВ «Арсенал», расширена ПС 110 кВ «Геолог».

В целях энергоснабжения НГХК завершено строительство ВЛ 220 кВ «Уренгой – НГХК» с ПС 220 кВ «НГХК».

Для электроснабжения Ванкорского месторождения построена ВЛ 220 кВ «Уренгойская ГРЭС –Мангазея» и ПС 220 кВ «Мангазея».

Проведена модернизация ключевых подстанций энергосистемы: ПС 220 кВ «Уренгой», ПС 220 кВ «Вынгапур», ПС 220 кВ «Янга-Яха», ПС 500 кВ «Муравленковская», ПС 500 кВ «Тарко-Сале».

В децентрализованной зоне электроснабжения введены в эксплуатацию новые дизельные электростанции в с. Шурышкары, с. Мужи, п. Тазовский.

В г. Новом Уренгое, г. Тарко-Сале, с. Харсаим, с. Газ-Сале, с. Красноселькуп, с. Антипаюта, с. Толька построено 11 новых газовых котельных, выполнены работы по модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей. Для обеспечения теплофикационного режима Ноябрьской парогазовой электростанции построена магистральная тепловая сеть «НПГЭ-котельная КГВМ-100» в г. Ноябрьск.

Выполнена газификация с. Красноселькуп за счет строительства газораспределительной станции и межпоселкового газопровода. Введен в эксплуатацию новый газопровод для пгт. Уренгой, завершено строительство резервного газопровода до г. Тарко-Сале, построен газопровод к мкр. Северная Нива г. Ноябрьска.

На начало 2012 года в большинстве населенных пунктов отсутствовало питьевое водоснабжение и очистка сточных вод, в ряде населенных пунктов качество питьевой воды не соответствовало установленным требованиям.

В период с 2012 по 2017 год улучшено качество очистки воды за счет установки блочных локальных систем водоочистки в 14 населенных пунктах Красноселькупского, Приуральского, Пуровского, Тазовского, Шурышкарского и Ямальского районов. В 2018 году завершены работы по установке систем водоочистки еще в пяти населенных пунктах автономного округа.

Продолжено строительство и реконструкция водоочистных сооружений в г. Салехарде, г. Муравленко, с. Газ-Сале, мкр. Вынгапуровский г. Ноябрьска и канализационных очистных сооружений в г. Лабытнанги, г. Салехард, г. Муравленко, г. Губкинский, г. Надыме, с. Яр-Сале и с. Ныде.

В 2012 году введены в эксплуатацию канализационные очистные сооружения в г. Губкинский, в 2018 году завершается строительство таких сооружений в г. Надыме и первой очереди канализационных очистных сооружений в районе Коротчаево г. Новый Уренгой.

В 2017 году автономный округ приступил к реализации мероприятий приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды». Его пилотными участниками стали два муниципальных образования: административный центр г. Салехард и г. Лабытнанги.

В течение года было благоустроено 35 дворовых и 19 общественных

территорий, а также проведены мероприятия по приобретению и монтажу элементов архитектурного освещения, обустройству площадок для сбора твердых коммунальных отходов, санитарной очистке территорий и разработке дизайн проекта.

На благоустроенных территориях построены современные детские игровые комплексы, спортивные площадки. Проведены работы по освещению улиц, устройству автомобильных стоянок, устройству въездных площадок отдыха, устройству контейнерных площадок и устройству сквера.

В ходе реализации мероприятий по благоустройству, 8 дворовых и общественных территорий укомплектованы оборудованием, предназначенным для использования гражданами с ограниченными физическими возможностями.

1.2.2. Цели, задачи и направления стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере энергетики и жилищно-коммунального комплекса является обеспечение энергобезопасности потребителей, повышение качества жилищно-коммунальных услуг, а также обеспечение их доступности для населения.

Достижению поставленной цели будет способствовать решение следующих задач:

- обеспечение устойчивого энергоснабжения потребителей, развитие централизованных энергосистем и распределенной генерации в изолированных энергосистемах;
- развитие систем газоснабжения путем создания условий для строительства межпоселковых газопроводов и распределительных газовых сетей в населенных пунктах автономного округа;
- повышение качества питьевой воды и очистки сточных вод посредством модернизации и развития систем водоснабжения и водоотведения с использованием современных технологий;
 - создание комфортной городской среды.

Энергетическая система автономного округа в долгосрочной перспективе должна обеспечивать потребности региона в опережающем развитии. Особое внимание будет уделено обеспечению электрической энергией основных потребителей - предприятий ТЭК. Развитие получит как централизованная, так и децентрализованная зона электроснабжения.

Перспективный баланс электроэнергии (мощности) в централизованной части энергосистемы автономного округа характеризуется как дефицитный. В этой связи для повышения уровня энергонезависимости региона в первую очередь планируется размещение дополнительных энергетических мощностей, в том числе за счет строительства энергоблока ПГУ Тарко-Сале.

Эффективность дальнейшего размещения генерирующих мощностей на территории автономного округа обусловлена непосредственной близостью месторождений углеводородного сырья и доступной газотранспортной инфраструктурой.

Для повышения надежности электроснабжения и подключения новых потребителей нефтегазового сектора на территории автономного округа

планируется продолжить развитие электросетевого комплекса. В частности, планируется построить подстанции ПС 220 кВ «Исконная», ПС 220 кВ «Ермак», ПС 220 кВ «Славянская» и питающих воздушных линий 220 кВ.

Дальнейшее расширение централизованной зоны электроснабжения будет связано с электроснабжением инфраструктурных проектов в Арктике и подключением к энергосистемам соседних регионов.

Также планируется рассмотреть вопросы по присоединению к централизованной части энергосистемы населенных пунктов: с. Красноселькуп, с. Ныда, с. Нори, с. Кутопьюган, с. Аксарка, с. Белоярск, с. Харсаим, п. Тазовский, с. Газ-Сале.

Наиболее перспективными населенными пунктами для подключения к единой энергосистеме являются г. Лабытнанги и пгт. Харп Приуральского района. В этих целях планируется строительство подстанций ПС 110 кВ «Лабытнанги» и ПС 110 кВ «Харп» и питающих воздушных линий 110 кВ.

В изолированных энергосистемах основная деятельность в сфере энергоснабжения будет направлена на поэтапную замену устаревших объектов генерации населенных пунктов и строительство локальных электростанций.

Так, за счет внебюджетных средств новые источники электроснабжения планируется построить в с. Яр-Сале, с. Красноселькуп, с. Белоярск, с. Новый Порт, с. Антипаюта.

В связи со значительной удаленностью от основных энергетических узлов перспективных промышленных центров добычи углеводородов на территории полуострова Ямал и Гыданском полуострове энергоснабжение отдельных проектов предприятий нефтегазового планируется осуществлять за счет локальных источников генерации. В частности, планируется завершение строительства и ввод в эксплуатацию электростанции для проекта «Ямал СПГ».

Основные направления развития в сфере теплоснабжения связаны с комплексным развитием данной системы. Новые котельные планируется построить в с. Мужи, с. Горки, п. Пурпе.

Задача по развитию систем газоснабжения будет решаться за счет расширения зоны газификации и планомерного увеличения доли газифицированных населенных пунктов в соответствии с Генеральной схемой газоснабжения и газификации автономного округа, программой газификации регионов Российской Федерации на территории автономного и соглашениями между Правительством автономного округа и предприятиями ТЭК.

Смещение вектора добычи топливно-энергетических ресурсов в сторону арктических территорий обеспечит активную промышленную разработку месторождений полуострова Ямал и Гыданского полуострова.

В этой связи при участии предприятий нефтегазового комплекса планируется газификация с. Антипаюта, с. Гыда и с. Новый Порт. Также планируется рассмотрение возможности газификации населенных пунктов с. Находка, с. Самбург и с. Харсаим.

Реконструкция и перекладка газопроводов, а также их новое строительство для газификации застраиваемых территорий планируется проводить за счет

технологического присоединения к системам газоснабжения и специальных надбавок к тарифам газораспределительных организаций на услуги по транспортировке газа.

В целях развития систем газоснабжения продолжится оказание мер государственной поддержки газораспределительным организациям, оказывающим услуги по транспортировке газа в труднодоступные населенные пункты.

Для решения задачи по повышению качества питьевой воды и очистки сточных вод продолжится строительство и реконструкция объектов водоснабжения и водоочистки.

Будет продолжено оснащение небольших населенных пунктов блочными станциями водоочистки. До конца первого квартала 2019 года планируется установка 17 блочных водоочистных сооружений в 15 поселениях Красноселькупского, Пуровского, Тазовского, Надымского, Приуральского и Шурышкарского районов.

Таким образом, вся потребность муниципальных образований в оснащении небольших населенных пунктов станциями водоочистки будет удовлетворена.

До 2030 года планируется завершить реконструкцию водоочистных сооружений в г. Салехард, г. Муравленко и г. Надым, реализовать проект по обеспечению питьевой водой населения г. Лабытнанги.

В целях улучшения качества очистки сточных вод и уменьшения антропогенного воздействия на водные объекты планируется завершить работы по реконструкции канализационных очистных сооружений в г. Салехарде, г. Муравленко и г. Лабытнанги, а также строительству таких сооружений в г. Тарко-Сале, с. Ныда, с. Яр-Сале, второй очереди проекта по канализации промзоны г. Ноябрьска.

С 2019 года начнется оснащение малых населенных пунктов блочными канализационными очистными сооружениями. Потребность в оснащении небольших населенных пунктов блочными очистными сооружениями водоснабжения и канализации будет полностью удовлетворена.

В рамках решения задачи по созданию комфортной городской среды будет продолжена работа по реализации первоочередных мероприятий по благоустройству общественных и дворовых территорий с широким вовлечением граждан и заинтересованных лиц.

С учетом мнения граждан будет проведена актуализация действующих правил благоустройства, что качественно изменит уровень планирования и реализации мероприятий по благоустройству.

Будут запущены механизмы поддержки мероприятий по благоустройству, инициированных гражданами, а также открыты возможности финансового или трудового участия граждан и организаций в реализации мероприятий по благоустройству, сформированы инструменты общественного контроля за реализацией мероприятий на территории муниципальных образований.

В результате реализации первоочередных мероприятий по формированию комфортной городской среды к 2023 году планируется благоустроить все

нуждающиеся дворовые территории исходя из минимального перечня работ и реализовать не менее 300 дизайн-проектов общественных территорий в населенных пунктах, что выведет на современный уровень качество городской среды и улучшит внешний облик территорий городов и поселков в автономном округе.

1.2.3. Показатели, характеризующие развитие энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа, станут:

- увеличение суммарной установленной мощности электростанций централизованной зоны электроснабжения автономного округа с 979 МВт в 2017 году до 1048 МВт в 2024 году и до 1448 МВт в 2030 году;
- увеличение количества газифицированных населенных пунктов с 28 в 2017 году до 30 в 2024 году и до 32 в 2030 году;
- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности, с 88,35% в 2017 году до 91,1% в 2024 году и до 95,3% в 2030 году;
- количество благоустроенных дворовых территорий (исходя из минимального перечня работ по благоустройству) к 2023 году будет составлять более 1700 ед.;
- количество благоустроенных общественных территорий к 2023 году составит не менее 300 ед.

1.2.4. Ожидаемые результаты развития энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа

По итогам решения поставленных задач планируется достичь следующих результатов:

- повысить энергобезопасность региона;
- обеспечить комплексное и сбалансированное развитие систем энергоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения;
- повысить инвестиционную привлекательность автономного округа в сфере энергетики и коммунальной инфраструктуры, создать условия для развития инвестиционной активности энергоснабжающих организаций;
 - увеличить количество газифицированных населенных пунктов;
 - обеспечить нормативное качество питьевой воды и очистку стоков;
- повысить уровень благоустройства территорий муниципальных образований с численностью населения свыше 1000 человек.

1.3. Развитие транспорта

Монопрофильность региональной экономики делает ее уязвимой, зависимой от внешней коньюнктуры. Поэтому наиважнейшей задачей является развитие новых направлений экономической деятельности, повышение роли и значимости Ямала в структуре общероссийской экономики.

Мощное ускорение развития Арктической зоны России, а также успешное освоение ресурсного потенциала региона напрямую зависят от развитой транспортной инфраструктуры.

1.3.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

В автономном округе началась работа по реализации крупнейшего проекта развития транспортной инфраструктуры Арктической зоны Российской Федерации - создание железнодорожной магистрали «Северный широтный ход», необходимость реализации которого как приоритетного для страны в целом определена поручениями Президента Российской Федерации, предусмотрена целым рядом документов стратегического планирования.

За период 2012-2017 годов в рамках взаимодействия Правительства автономного округа, ОАО «Российские железные дороги», ПАО «Газпром» и иных заинтересованных сторон проекта, проведена совместная работа по актуализации организационно-правовой и финансовой модели проекта. Соглашениями с организациями-грузоотправителями подтверждены планируемые объемы грузовых перевозок.

Разработанная организационно-правовая модель проекта предусматривает его реализацию на основе федеральной концессии в рамках частной концессионной инициативы, где концедентом будет выступать Российская Федерация (в лице Федерального агентства железнодорожного транспорта), а концессионером – специальная проектная компания, создаваемая с участием ОАО «Российские железные дороги» (в конце 2017 года в качестве компании-концессионера было создано ООО «Северный широтный ход» - совместное предприятие ОАО «Российские железные дороги» и ООО «Спецтрансстрой»).

В рамках реализации масштабного проекта «Ямал СПГ» по производству СПГ в 2014 году введен Аэропорт Сабетта, соответствующий всем требованиям, которые применяются к аэропортам международного класса, в 2015 году - аэровокзал.

В конце 2017 года введена в эксплуатацию инфраструктура морского порта Сабетта, предназначенного для обеспечения перевалки углеводородного сырья морским транспортом в страны Западной Европы, Северной и Южной Америки и страны Азиатско-Тихоокеанского региона.

В течение 2017 года было завершено строительство корневой части Юго-Восточного ледозащитного сооружения длиной 2800 м, береговых объектов и в декабре месяце с терминала «Ямал СПГ» порта Сабетта произведена первая отгрузка СПГ в танкер-газовоз «Кристоф де Маржери».

автономный Несмотря TO, что на округ является основным газодобывающим регионом России, использование компримированного (сжатого) природного территории характеризуется крайне газа на его как неудовлетворительное. Не решена задача по развитию инфраструктуры сети заправок, отмечается недостаточный уровень оснащения и использования газомоторного транспортных средствах муниципальных автотранспортных предприятий.

По состоянию на начало 2018 года в автономном округе функционирует 3

автомобильных газонаполнительных компрессорных станции в городах Салехард и Надым, а также в поселке Ягельный Надымского района.

Доступность транспортных услуг относится к числу важнейших параметров, определяющих качество жизни населения и уровень развития экономики автономного округа.

За шесть лет завершено строительство мостового перехода через реку Пяку-Пур на автомобильной дороге Подъезд к г. Тарко-Сале, который позволил обеспечить круглогодичной автотранспортной связью г. Тарко-Сале с региональной сетью дорог, а также автодорожная часть мостового перехода через реку Надым на участке Старый Надым — Надым автомобильной дороги Сургут — Салехард.

В рамках реализации проекта по строительству автомобильной дороги Сургут — Салехард протяженность введенного в эксплуатацию участка Надым — Салехард составила 170 км (общая протяжённость составляет 344км).

Завершен реконструкцией участок автомобильной дороги Сургут–Салехард - Граница ЯНАО – Губкинский протяженностью 13 км, что позволило привести пропускную способность участка автомобильной дороги в соответствие нормативными требованиям.

В целях обеспечения доступности рынка транспортных услуг населению на протяжении 2012 — 2017 годов осуществлялось субсидирование пассажирских перевозок воздушным и водным транспортом, что позволило сохранить социально значимую маршрутную сеть региона.

Общая протяженность внутренних водных путей в автономном округе составляет 4 088 км, в том числе 2 742 км - с гарантированными габаритами судовых ходов.

В целях организации безопасного движения пассажирских судов, а также завоза грузов для обеспечения жизнедеятельности населенных пунктов, расположенных в границах автономного округа, ежегодно осуществляются мероприятия по содержанию средств навигационной обстановки и проведению дноуглубительных работ.

В 2013 году приобретены пассажирские скоростные суда проекта A-145, обеспеченные современным интерьером, высоким уровнем технического совершенства судна и соответствующие установленным международным требованиям и стандартам.

В 2015 году введен в эксплуатацию комплекс речного вокзала в г. Салехарде. В здании находятся зоны обслуживания и отдыха, гостиничные номера и административные помещения.

В 2015 году введен в эксплуатацию многофункциональный вокзал в г. Новый Уренгой. Новое современное здание сочетает в себе функции железнодорожного и автомобильного вокзалов.

1.3.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере развития транспортной инфраструктуры является формирование единого экономического пространства автономного округа на базе

сбалансированного развития эффективной транспортной инфраструктуры.

Приоритетные направления реализации Стратегии в сфере дорожного хозяйства основываются на положениях Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 года № 1734-р.

Основные усилия будут направлены на создание межрегиональных коридоров с целью реализации транзитного транспортных потенциала бесперебойной круглогодичной обеспечение автономного округа, связью поселений автономном округе c региональной дорожной сетью, административных центров муниципальных районов и поселений в автономном округе с региональной и (или) общероссийской сетью автомобильных дорог.

В регионе до 2024 года планируется реализовать один из крупнейших инвестиционных проектов по созданию новой железнодорожной магистрали - Северный широтный ход (Обская - Салехард - Надым - Пангоды - Новый Уренгой - Коротчаево), который включает в себя:

- строительство совмещенного мостового перехода через р. Обь в районе Салехарда (с железнодорожными подходами от ст. Салехард и ст. Обская);
 - строительство железнодорожной линии Салехард Надым;
 - строительство железнодорожного мостового перехода через р. Надым;
 - реконструкцию железнодорожного участка Надым (Хорей) Пангоды;
- реконструкцию железнодорожной линии Коноша Котлас Чум Лабытнанги Северной железной дороги, включая реконструкцию станции Обская;
- реконструкцию железнодорожной линии Пангоды Новый Уренгой Коротчаево Свердловской железной дороги.

Реализация данного проекта позволит:

- сократить протяженность транспортных маршрутов от месторождений Западной Сибири до европейской части России и портов Балтийского бассейна более чем на 700 км;
- выстроить эффективную систему логистики углеводородных грузов, максимально снизить логистические издержки и риски недропользователей при обеспечении освоения, снабжения и эксплуатации месторождений;
- стимулировать дальнейшую разведку и освоение месторождений западной части автономного округа и перспективных районов недропользования;
- развивать и расширять экспортно-ориентированные перерабатывающие производства в сфере нефте- и газопереработки;
- обеспечить транспортную доступность и круглогодичную связь основных городов и населенных пунктов региона;
- создать новые рабочие места, как на самой железной дороге, так и в смежных отраслях;
- стимулировать предпринимательскую и деловую активность населения за счет развития территории.

Также планируется строительство и ввод в эксплуатацию железнодорожной линии необщего пользования Бованенково - Сабетта протяженностью 169,5 км.

Реализация данного проекта позволит обеспечить прямой достуг

углеводородного сырья, планируемого к добыче на месторождениях полуострова Ямал, к морским каналам экспорта по трассам Северного морского пути через морской порт Сабетта, а также создание на базе морского порта Сабетта опорной точки освоения арктического шельфа. Проект даст новый импульс к освоению богатейшей минерально-сырьевой базы перспективных районов недропользования.

С целью обеспечения полного и качественного удовлетворения спроса населения автономного округа в пассажирских перевозках планируется строительство железнодорожного вокзала в п. Пурпе.

Приоритетной является задача строительства автомобильных дорог. Планируется завершение строительства автомобильной дороги Сургут — Салехард, участок Надым — Салехард. Реализация данного инвестиционного проекта обеспечит выход на общероссийскую сеть автомобильных дорог шести населенным пунктам в западной части округа.

Рассматривается вопрос строительства автомобильной дороги по направлению «Коротчаево - Красноселькуп, в том числе строительство мостового переход через р. Пур»

Реализация проекта позволит расширить транспортную инфраструктуру автономного округа, исключить ряд населенных пунктов из числа территорий с ограниченными сроками доставки грузов. Мостовой переход обеспечит круглогодичную транспортную доступность со значительным снижением стоимости проезда для грузового и специального транспорта, относительно действующих расценок коммерческих понтонных переправ. При этом для легковых автомобилей проезд будет бесплатным.

Также рассматривается вопрос строительства «хордовых» автомобильных дорог, которые позволят значительно уменьшить перепробег автомобильного транспорта и, соответственно, себестоимость таких перевозок. На условиях концессии планируется строительство автомобильной дороги Муравленко – Надым.

Помимо строительства автомобильных дорог будет осуществляться приведение транспортно-эксплуатационных показателей автомобильных дорог в соответствие нормативным требованиям.

Для оптимизации грузовых потоков будет рассмотрен вопрос строительства транспортно-логистических центров в г. Ноябрьск и г. Муравленко. Такие центры должны стать логистическими хабами для сетевых ритейлеров, осуществляющих транспортировку товаров преимущественно грузовым автотранспортом. Развитие транспортно-логистической инфраструктуры позволит организовать эффективную схему движения крупнотоннажного транспорта на въезде в округ, исключить необходимость его заезда в центры близлежащих городов.

В рамках решения задачи по увеличению потребления природного газа в качестве моторного топлива в автономном округе планируется развитие газозаправочной инфраструктуры за счет строительства автомобильных газонаполнительных компрессорных станций в поселке городского типа Пангоды Надымского района, а также городах Ноябрьске и Новом Уренгое.

Кроме того, планируется приобретение транспортных средств, использующих в качестве моторного топлива природный газ.

- В рамках решения задачи по развитию воздушного транспорта предусматривается:
- реконструкция и модернизация аэропортовых комплексов в городе Салехарде и в селе Красноселькуп;
- проектирование, строительство, реконструкция и использование (эксплуатация) аэропортового комплекса в г. Новый Уренгой на условиях концессионного соглашения;
- приобретение и замена спецавтотранспорта и спецоборудования, выработавших назначенный ресурс;
- строительство и реконструкция вертолетных площадок для организации перевозки пассажиров.
- В рамках решения задачи по развитию водного транспорта предусматривается:
 - строительство современных причальных сооружений;
- приобретение скоростных и водоизмещающих комфортабельных пассажирских судов;
 - улучшение условий судоходства;
 - повышение уровня безопасности перевозок.

Задача по обеспечению доступности транспортных услуг для населения, не обеспеченного наземной транспортной связью, будет решаться путём субсидирования пассажирских перевозок водным и воздушным транспортом по социально-значимым маршрутам.

Также субсидии будут предоставляться организациям, осуществляющим аэропортовые виды деятельности, по которым ставки аэропортовых сборов и тарифы за наземное обслуживание воздушных судов установлены ниже экономически обоснованных расходов авиапредприятия в результате государственного регулирования тарифов.

1.3.3. Показатели, характеризующие развитие транспортной сферы автономного округа

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию транспортного комплекса, станут:

- увеличение объема перевозок пассажиров через аэропорты с 1680 тыс. чел. в 2017 году до 1750 чел. в 2024 году и до 1800 тыс. чел. в 2030 году;
- увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения за счет нового строительства на 180 км до 2024 года и на 118 км до 2030 года;
- расширение маршрутной сети воздушного и водного транспорта социально значимых маршрутов, обеспечивающих регулярное сообщение с населенными пунктами автономного округа с 42 ед. в 2017 году до не менее 46 к 2024 году и сохранении данного уровня до 2030 года;
 - увеличение доли протяженности автомобильных дорог общего

пользования регионального или межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, от общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения с 66 % в 2017 году, до 67 % в 2024 году и до 69 % в 2030 году;

- увеличение объема потребления природного газа в качестве моторного топлива на территории автономного округа с 21,1 тыс. м³ в 2017 г. до 100 тыс. м³ в 2024 г. и до 300 тыс. м³ в 2030 году.

1.3.4. Ожидаемые результаты развития транспортной сферы автономного округа

Решение поставленных задач, направленных на развитие транспортного комплекса, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- сократить существующий в автономном округе уровень транспортной дискриминации;
- повысить инвестиционную привлекательность территорий автономного округа за счет создания новых железнодорожных линий;
- сохранить социально значимые перевозки воздушным и водным транспортом, обеспечивающие круглогодичную транспортную доступность населенных пунктов, не имеющих альтернативного наземного транспортного сообщения;
- повысить уровень использования природного газа в качестве моторного топлива на общественном автомобильном транспорте и транспорте дорожно-коммунальных служб.

1.4. Развитие связи

1.4.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

Одним из важнейших условий социально-экономического развития региона является развитие информатизации и связи.

В 2011 году в автономном округе остро стоял ряд проблем, вызванных слабым развитием внутризоновых наземных магистральных линий связи, дороговизной и нехваткой спутникового ресурса, необходимого для обеспечения каналов связи до труднодоступных и отдаленных населенных пунктов, высокой загруженностью медных кабелей городских и сельских распределительных телефонных сетей связи xDSL оборудованием.

Магистральными волоконно-оптическими линиями связи был охвачен единственный населенный пункт - г. Ноябрьск. Мобильная связь была представлена ограниченным количеством операторов федерального уровня и одним оператором регионального уровня. Средняя стоимость услуг широкополосного доступа к сети Интернет была самой высокой среди регионов Российской Федерации.

Развитие сферы связи в автономном округе за 2012-2017 годы

характеризовалось значительной модернизацией и расширением магистральной наземной инфраструктуры, переходом на повсеместное использование оптических технологий как на магистральном уровне, так и на уровне сетей доступа, значительным расширением сети подвижной радиотелефонной (мобильной) связи с переходом на использование технологий 3-го и 4-го поколений.

Так в 2012 году оптическая магистральная линия связи дошла до городов Новый Уренгой и Надым.

В 2013 году введена в эксплуатацию радиорелейная линия связи до села Красноселькуп, в 2014 году «Северный оптический поток» дошёл до города Салехард.

В 2015 году построена радиорелейная линия Ямбург — Мыс Каменный, продлённая в 2016 году до села Новый Порт.

В 2016 году к оптической магистрали подключён город Лабытнанги, завершивший процесс подключения городов окружного значения к оптическим магистралям.

В 2017 году модернизированы радиорелейные линии до поселка Тазовский и села Газ-Сале, введена в действие ещё одна высокоскоростная цифровая радиорелейная линия Салехард – Яр-Сале.

Значительные изменения в инфраструктуре связи позволили операторам расширить спектр современных услуг связи и снизить цены, одновременно повысив качественные характеристики предоставляемых услуг. По итогам 2017 года на территории региона доля домохозяйств, имеющих фиксированный широкополосный доступ к сети Интернет, составила 78,0%, а с учетом мобильного широкополосного доступа к сети Интернет — 93,3%. Доля активных пользователей мобильного широкополосного доступа к сети Интернет от общего числа жителей автономного округа составила — 111,4%.

Официальные статистические данные за 2017 год подтверждают устойчивое положение автономного округа в группе лидеров по показателям, характеризующим проникновение современных услуг связи, как среди регионов УрФО, Арктической зоны Российской Федерации, так и в общероссийском масштабе.

К началу 2017 году в округе завершено строительство всех 29 объектов сети цифрового эфирного телерадиовещания, охват населения вещанием первого пакета каналов РТРС-1 составил 92,4%.

1.4.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере развития связи является обеспечение населения автономного округа современными услугами связи.

Для достижения указанной цели необходимо решить ряд важных задач.

Первоочередной задачей является развитие инфраструктуры связи. В этой части основные усилия будут сосредоточены на ликвидации цифрового неравенства на территории автономного округа и обеспечение сельских населённых пунктов с населением свыше 500 человек услугами связи, широкополосным доступом к сети Интернет. Эти меры позволят подключить

малые отдалённые населённые пункты и фактории к сети Интернет, обеспечить доступ населения к государственным и муниципальным услугам в электронном виде.

В целях развития и модернизации информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, будет совершенствоваться нормативно-правовая база автономного округа, активно внедряться государственно-частное и муниципально-частное партнерство.

Развитию конкуренции будет способствовать обеспечение равных условий деятельности и равной доступности государственной и муниципальной сопутствующей инфраструктуры для всех операторов связи.

Операторы мобильной связи, расширяя существующие сети на территории автономного округа, будут осуществлять строительство сетей подвижной связи 4-го поколения.

Планы по повышению качества междугородной и международной телефонной связи, мобильной связи, значительному увеличению скорости доступа к сети Интернет, а также расширению объемов предоставляемых услуг связаны с продолжающимся вводом в эксплуатацию наземной инфраструктуры связи, включая волоконно-оптические и радиорелейные линии передачи.

Развитие связи также будет направлено на обеспечение мобильной связью удаленных малонаселенных пунктов автономного округа и автомобильных дорог сезонного использования, присутствие в отдаленных населенных пунктах нескольких операторов мобильной связи, обеспечение сплошного покрытия автомобильных дорог регионального значения.

В целях создания условий по обеспечению услугами связи в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах автономного округа планируется продолжить работу по оказанию государственной поддержки муниципальным районам в автономном округе. Результатом должно стать улучшение качества предоставляемых услуг связи в 9 отдалённых сельских населенных пунктах региона.

Планируется улучшить качество телевизионного изображения и звука, увеличить количество принимаемых телеканалов и спектр предоставляемых сервисов на территории автономного округа путем расширения сети цифрового телевидения.

В целях максимального охвата населения автономного округа цифровым наземным вещанием первого пакета каналов РТРС-1 планируется построить 2 дополнительных объекта цифрового эфирного радиовещания в городе Лабытнанги и на станции Обская. В результате ожидаемый охват услугами цифрового вещания составит 96,08%.

Создание и развитие единой региональной сети телерадиовещания в автономном округе предусмотрено на базе действующей сети распространения окружных каналов радио и телевидения с использованием создаваемых наземных каналов связи.

Также будет продолжена работа по организации совместного вещания региональных и муниципальных программ

1.4.3. Показатели, характеризующие развитие инфраструктуры связи в автономном округе

Показателями, характеризующими развитие инфраструктуры связи в автономном округе, станут:

- увеличение доли домохозяйств, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет (в том числе мобильный широкополосный доступ) с 93,3% в 2017 году до 96% в 2024 году и до 98% (в том числе мобильного) в 2030 году;
- увеличение доли факторий, имеющих подключение к сети Интернет, из общего количества факторий, внесённых в Государственный реестр факторий автономного округа и удовлетворяющих техническим условиям подключения, в 2024 году до 20%, в 2030 году до 40%;
- увеличение количества населенных пунктов с наземными каналами связи для организации вещания регионального телевидения не менее 20 в 2024 году и не менее 80 в 2030 году (в 2017 году такие населённые пункты в регионе отсутствовали).

1.4.4. Ожидаемые результаты развития инфраструктуры связи в автономном округе

Решение задач, направленных на развитие инфраструктуры связи, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- ликвидировать проблемы цифрового неравенства на территории автономного округа;
- обеспечить технологическую возможность получения государственных и муниципальных услуг в электронном виде, в том числе и на межселенных территориях;
- обеспечить доступность услуг связи, телематических услуг, государственных и муниципальных услуг в электронном виде всем слоям населения за счёт дальнейшего снижения тарифов операторами в связи с развитием конкурентной среды;
- обеспечить доступность телекоммуникационной инфраструктуры для ведения бизнеса, в том числе для субъектов малого и среднего предпринимательства;
- расширить сеть телевидения, в том числе интерактивного, имеющую в контенте трансляции региональную и муниципальные телепрограммы.

1.5. Развитие агропромышленного комплекса

Одним из основных ресурсов агропромышленного комплекса является самое многочисленное поголовье в мире оленей в 788 тысяч голов. Общая площадь оленьих пастбищ в округе — 49 миллионов гектаров — половина площади всего региона.

Продукция оленеводства поставляется как на внутренний, так и на внешний рынок. Ямал является российским лидером по поставкам мяса северного оленя за границу. За последние 10 лет уровень экспорта ямальской оленины в страны Евросоюза вырос в 10 раз. За это время осуществлялись поставки в Германию,

Швецию, Финляндию. Начиная с 2008 года, на экспорт было поставлено более трех тысяч тонн оленины.

Переработка продукции оленеводства на Ямале — это семь высокотехнологичных комплексов, выпускающих продукцию безупречного качества и вкуса. Благодаря развитию перерабатывающей базы объемы производства мяса оленя за последние 10 лет удалось увеличить в два раза, в том числе, и за счет активного вовлечения в производственный процесс личных хозяйств оленеводов и национальных общин.

Ассортимент готовой продукции постоянно расширяется.

Приоритеты регионального агропромышленного комплекса - переход на качественно новый уровень развития: внедрение инновационных технологий глубокой переработки продукции оленеводства — пантов, крови, шкур и камуса северного оленя. Это послужит созданию новых товарных цепочек, развитию пищевой промышленности, освоению новых рынков сбыта и повышению спроса на ямальскую продукцию.

Еще одним ресурсом агропромышленного комплекса наряду с оленеводством являются водные биологические ресурсы. Рыболовство на Ямале является традиционной отраслью. Объем добычи рыбы в автономном округе составляет порядка 9 тысяч тонн. Стабильно высоким уловам способствуют благоприятная промысловая обстановка и качественная организация лова.

Ключевым предприятием — экспортером рыбной продукции в автономном округе может стать ООО «Салехардский комбинат», которое планирует начать реализацию своей продукции за границу.

Вместе с тем предприятия автономного округа производят продукцию, востребованную не только в округе, но и за его пределами, в частности продукция из рыбы поступает в торговую сеть городов Москва, Санкт-Петербург, Тюмень, Екатеринбург, Омск, Новосибирск, Самара и т.д. Так, по данным службы ветеринарии автономного округа, объем отгруженных товаров собственного производства в 2017 году составил — 7 734 тонн рыбы и рыбопродукции.

Основной угрозой развития рыбной отрасли является активное индустриальное освоение региона, разработка новых месторождений на участках воспроизводства сиговых рыб (Обская и Тазовская губы, уральские притоки, верховья реки Таз), приводит к сокращению популяции ценных пород рыб в Обском бассейне. Для сохранения естественных популяций сиговых видов рыб в округе ведется работа по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

Основными проблемами агропромышленного комплекса автономного округа являются:

неблагоприятные общие условия функционирования сельского хозяйства, прежде всего, диспаритет цен на сельскохозяйственную продукцию и материально-технические ресурсы, используемые в сельхозпроизводстве, неудовлетворительный уровень развития рыночной инфраструктуры;

дефицит квалифицированных кадров, вызванный низким уровнем и качеством жизни в сельской местности;

отсутствие выстроенной системы глубокой переработки продукции традиционного хозяйства, что значительно снижает ценовую конкурентоспособность традиционных отраслей.

Также существует ряд рисков в отрасли: вспышки и распространение особо опасных болезней на территории региона, истощение кормовой базы оленьих пастбищ в условиях превышения нормативного поголовья оленей более чем в два раза, введение тарифных ограничений, которые могут привести к снижению внутреннего производства, ограничению доступа продукции агропромышленного комплекса автономного округа на зарубежные рынки.

1.5.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

За последние 6 лет в отрасли реализуются новые приоритеты - глубокая безотходная переработка продукции оленеводства, совершенствование продуктивных качеств оленей, развитие пищевой промышленности, освоение новых рынков сбыта и повышение спроса на экологически чистую продукцию оленеводства и рыбной отрасли.

В 2012 году переработку мяса оленей осуществляли 3 комплекса, к 2018 году их число возросло до 6, также функционирует цех по переработке оленьего мяса в г. Салехарде.

В рамках программы «Сотрудничество» закуплен модульный убойный комплекс производительностью 100 голов в смену в г. Тарко-Сале для ООО «Совхоз «Верхне-Пуровский». Завершается строительство убойного пункта в с. Гыда Тазовского района производительностью 200 голов в смену.

Строительство комплексов позволило значительно увеличить объемы производства мяса оленя (с 1939 тонн в 2011 году до 2850 тонн в 2017 году), в том числе и за счет активного вовлечения в производственный процесс личных хозяйств оленеводов и национальных общин.

Продолжается работа по наращиванию объемов экспорта оленеводческой продукции. В 2017 году на экспорт было направлено 442 тонны мяса оленей, что на 5% выше объёма 2012 года.

Мясоперерабатывающий комплекс «Паюта», расположенный в Приуральском районе, получил право на поставки мяса северного оленя в страны Евросоюза и, наряду с муниципальным предприятием «Ямальские олени», стал ещё одним ямальским экспортером оленины заграницу.

В марте 2017 года введен в эксплуатацию первый на Ямале рыбоводный завод, целью которого является восстановление популяций ценных видов рыб в Нижне-Обском бассейне. Кроме того, завод служит научной базой для совершенствования существующих и разработки новых технологий искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов в условиях Арктики.

В пойменную систему реки Обь в 2017 году было выпущено 25,6 млн. штук мальков сиговых видов рыб (муксун, чир, пелядь). Осуществляется наращивание объёмов выпуска ценных видов сиговых рыб в реки Обь-Иртышского бассейна.

Также в г. Салехард реализован проект фермы по товарному выращиванию осетра по замкнутому циклу водоснабжения. Применённая в проекте

инновационная технология обеспечивает полную независимость производственного процесса от природно-климатических условий и времени года, и сокращает время выращивания рыбы. В 2017 году реализация осетра составила – 8 тонн.

В целях развития аквакультуры (рыбоводства) утвержден перечень рыбоводных участков, в который включено 10 озёр. В округе товарной аквакультурой занимается 7 хозяйствующих субъектов.

Для увеличения объемов добычи (вылова) рыбы и организации промысла водных биологических ресурсов на водных объектах проведена работа по расширению зоны рыболовства. Сформировано 7 рыбопромысловых участков в новых районах промысла для осуществления прибрежного рыболовства в Байдарацкой губе.

Расширение зоны рыболовства позволило увеличить объёмы добычи рыбы и даёт возможность предприятиям работать круглогодично.

Для обеспечения первичной переработки и доставки водных биологических ресурсов, вовлечения в производственный процесс дополнительных людских ресурсов, построено судно класса «река-море» «Нум», а также уникальное рефрижераторное судно арктического класса «Полярная звезда».

В 2016 году произведен ремонт и модернизация транспортного рефрижератора «Гермес». Рефрижераторное судно «Гермес» имеет большое значение для рыбодобывающих предприятий Тазовского района. Наличие такого рода судна позволяет расширить использования рыбных угодий, дает возможность мобильной переброски бригад рыбаков.

Его эксплуатация на отдаленных промысловых участках Гыданской губы способствует увеличению добычи водных биологических ресурсов, в частности ряпушки, омуля.

На территории автономного округа расположены четыре рыбоперерабатывающих комплекса - ООО «Салехардский комбинат», ООО «Пуррыба», РА «Орион» и ООО «НП «Пур», деятельность которых максимально ориентирована на глубокую переработку водных биологических ресурсов, добываемых в регионе.

Для расширения ассортимента на перерабатывающих комплексах ведется работа по разработке новых рецептур изготовления рыбной продукции, использованию новых видов тары при выпуске рыбных консервов.

Развитие традиционных отраслей агропромышленного комплекса автономного округа осуществляется совместно с такими отраслями как молочное животноводство и растениеводство

В 2012 году производством молока занималось 9 предприятий, в 2018 году - 10 предприятий, где содержится 1145 голов крупного рогатого скота, что на 27% больше уровня 2012 года, из них молочное поголовье составляет 525 фуражных коров.

В период 2015-2017 введены в эксплуатацию современный животноводческий комплекс в с. Аксарка Приуральского района, цех по переработке молока в г. Салехарде и молочно-товарной фермы в п. Пурпе

Пуровского района, произведен закуп племенных животных для обновления дойного стада, что положительно сказалось на производстве молока.

Для апробации нового направления — мясного табунного коневодства в Красноселькупский район в с.Толька в 2015 году закуплены лошади якутской породы. В 2017 году производство (выращивание) лошадей в живом весе составило одну тонну.

Государственная поддержка картофелеводства способствовала увеличению в 4 раза валового сбора картофеля в сельскохозяйственных предприятиях, так в 2012 году данный показатель составлял 60 тонн, а в 2017 году 248,5 тонн картофеля.

В целях развития инфраструктуры отрасли растениеводства для предприятия ООО «Ямальский картофель» в 2017 году приобретено овощехранилище контейнерного типа объемом 100 тонн в г. Салехард.

Валовой сбор прочих ранних овощных культур открытого грунта (капуста, свекла, морковь, лук) на предприятиях агропромышленного комплекса составил 34 тонны.

Популяризации и созданию устойчивого положительного имиджа местных товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции и продуктов ее переработки способствовали окружные мероприятия «Обдорская ярмарка» и «Покупай ямальское!».

Развитие агропромышленного комплекса также связано с улучшением жилищных условий граждан, осуществляющих трудовую деятельность в сельской местности. Так в период с 2012 года по 2017 год жилищные условия улучшили 1 066 сельских семей, из них 501 семья из числа молодых специалистов. Построено и приобретено более 75 тыс. квадратных метров нового жилья.

1.5.2. Цели, задачи и направления стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере развития агропромышленного комплекса является достижение устойчивого роста производства в отрасли сельского хозяйства и рыбной промышленности.

Для достижения указанной цели необходимо решение следующих задач:

- сохранение и развитие оленеводства;
- сохранение и развитие рыбной отрасли;
- развитие отрасли молочного животноводства;
- апробация мясного табунного коневодства;
- развитие растениеводства;
- повышение качества, конкурентоспособности и увеличение объемов экспорта продукции агропромышленного комплекса;
- обеспечение организаций агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами.

Задача по развитию оленеводства будет решаться путем увеличения объемов заготовки мяса, рационального использования оленьих пастбищ и обеспечения благополучной эпизоотической обстановки.

Регулярно будут проводиться обследования оленьих пастбищ и учет поголовья животных. Для снижения нагрузки на оленьи пастбища тундровой

зоны Ямальского, Тазовского и Приуральского районов будут проведены научные изыскания по применению технологий изгородного содержания в таежных районах Ямало-Ненецкого автономного округа (Надымский, Пуровский районы).

Планируется приобретение и установка модульных комплексов по убою и переработке мяса оленей производительностью 100 голов в смену в Тазовском, Приуральском, Шурышкарском и Пуровском районах.

Это позволит улучшить условия труда, механизировать процесс производства и осуществлять убой оленей в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» и увеличить объём производства мяса северных оленей в убойном весе с 2800 тонн в 2017 году до 3500 тонн в 2030 году за счёт активизации заготовительной деятельности и вовлечения в процесс производства большей доли оленей частного сектора.

На убойных комплексах планируется организовать переработку шкур северных оленей, сбор желез внутренней секреции в период убоя оленей и их отправку на дальнейшую глубокую переработку.

Кроме того, планируется ввод в строй линий по обработке и консервации эндокринно-ферментного, пантового сырья, что позволит интенсифицировать процесс переработки оленей.

В целях развития перерабатывающей базы оленеводства планируется строительство цехов по переработке оленьего мяса в п. Тазовский, г. Новый Уренгой и г. Надым, что позволит осуществлять переработку и реализацию мяса оленей в восточной части автономного округа.

Задача сохранения и развития традиционной рыбной отрасли будет решаться путём рационального использования и воспроизводства водных биологических ресурсов, а также повышения конкурентоспособности продукции окружных производителей на внутренних и внешних рынках.

Добыча рыбы будет осуществляться в объемах, необходимых для восстановления, сохранения и расширения ресурсно-сырьевой базы, а также переработки рыбного сырья.

Вылов рыбы будет относительно стабильным. Потенциалом роста обладает промысел в губах Карского моря. Для увеличения объемов вылова будут проведены сырьевые исследования в Байдарацкой и Гыданской губах, что позволит ввести в промысел дополнительные объемы вылова водных биологических ресурсов.

В настоящее время большая часть судов в отрасли, построенных по проектам 1970-1980-х годов, имеет высокий износ. В связи с этим будет проведена модернизация существующего и приобретение нового флота, задействованного в рыбном промысле.

Планируется строительство пирсов на крупнейших рыбодобывающих предприятиях автономного округа (с. Салемал, с. Аксарка, с. Горки), а также развитие перерабатывающей базы путем модернизации завода по переработке рыбы ООО «Пур-рыба» (г. Тарко-Сале).

В целях сохранения и восстановления запасов сиговых видов рыб и

повышения естественной рыбопродуктивности водоемов Тазовского бассейна планируется строительство рыбоводного завода на реке Таз, и увеличение объемов выпуска ООО НПО «Собский рыбоводный завод» с 25,6 млн. штук в 2017 году до 140 млн. штук молоди сиговых видов рыб в 2030 году.

Увеличение объемов выпуска молоди сиговых видов рыб позволит в дальнейшем увеличить объемы вылова рыбы рыбодобывающими предприятиями автономного округа, возродить промышленный вылов муксуна.

Дальнейшее развитие отрасли молочного животноводства в основном будет связано с обеспечением социальных учреждений автономного округа молочными продуктами собственного производства. В период до 2030 года запланировано строительство и модернизация животноводческих комплексов, в том числе:

- расширение производственных мощностей МУП «Сельскохозяйственный комплекс «Ноябрьский»;
 - строительство молочно-товарной фермы в с. Яр-Сале Ямальского района;
- строительство животноводческого комплекса со свинарником и птицефермой напольного содержания в с. Толька Красноселькупского района;
- реконструкция молочно-товарной фермы в с. Мужи Шурышкарского района;
 - расширение молочно-товарной фермы в п. Пурпе Пуровского района.

Продолжится апробация нового направления животноводства - мясного табунного коневодства. Для его развития будет осуществляться грантовая поддержка лиц, изъявивших желание заниматься табунным коневодством. Грантовая поддержка будет направлена на приобретение лошадей, строительство производственных построек. До конца 2030 года планируется увеличить объем производства (выращивания) лошадей в живом весе до 8,5 тонн в год.

Для развития отрасли растениеводства на территории муниципальных образований г. Салехард и г. Ноябрьск планируется строительство тепличных комплексов с круглогодичным циклом выращивания овощей применения современных экономичных технологий, TOM числе использованием энергии OT газопоршневых когенерационных установок, позволяющих круглогодично обеспечивать комплексы дешевым теплом и электроэнергией.

В дальнейшем планируется увеличение посевных площадей на территории муниципальных образований г. Салехард, Шурышкарский и Красноселькупский районы, а также модернизация инфраструктуры отрасли за счет приобретения техники, оборудования и систем хранения.

Для решения задачи по повышению качества, конкурентоспособности и увеличению объемов экспорта продукции агропромышленного комплекса будет проводиться модернизация и обновление материально-технической базы предприятий агропромышленного комплекса.

Увеличению объемов реализации продукции агропромышленного комплекса, росту экспорта сельскохозяйственной продукции, производимой в автономном округе, будет способствовать участие местных товаропроизводителей в выставочно-ярмарочных мероприятиях, как на

территории автономного округа, так и в крупных городах Российской Федерации и за рубежом. Результаты подобных мероприятий будут способствовать проведению маркетинговых и рекламных кампаний на отечественном и международном рынках.

Также одним из механизмов, направленных на создание устойчивого положительного имиджа местных товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции и продуктов её переработки, стимулирования выпуска новой продукции, будет являться окружной конкурс «Лучшее на Ямале».

Будет продолжена работа по аккредитации предприятий агропромышленного комплекса для осуществления экспортных поставок.

Развитие рыночной, числе логистической инфраструктуры, B TOM учитывающей сбор, реализацию и сохранение качества продукции сельского приобретения/строительства будет осуществляться за хозяйства, счет объектов овощехранилищ, холодильников. Наличие данных прием и хранение продукции нескольких хозяйствующих осуществлять субъектов, а также формирование совместных партий товаров для последующей Рассматривается возможность строительства распределительных центров.

Для развития отраслей сельскохозяйственного производства требуются квалифицированные специалисты, технологи производства. В связи с этим одной из основных задач является обеспечение организаций агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами. Подготовка специалистов будет осуществляться на базе Тюменской государственной сельскохозяйственной академии Государственного аграрного университета Северного Зауралья и ГБПОУ ЯНАО Ямальский полярный агроэкономический техникум.

Молодым специалистам, проживающим в сельской местности, в том числе осуществляющим либо изъявившим желание осуществлять трудовую деятельность в сфере агропромышленного комплекса, будут предоставляться социальные выплаты.

Привлечению специалистов в агропромышленный комплекс также будут способствовать мероприятия по улучшению жилищных условий жителей автономного округа, проживающих в сельской местности. До 2030 года планируется улучшить жилищные условия не менее чем 500 семей.

1.5.3. Показатели, характеризующие развитие агропромышленного комплекса

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию агропромышленного комплекса, станут:

- рост индекса производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий, в % к предыдущему году на уровне 100,3 % в 2017 году, 100,4 % в 2024 году и 100,4 % в 2030 году;
- увеличение объема экспорта продукции оленеводства от общего объема производства продукции оленеводства с 16% в 2017 году до не менее 20% в 2024 году и сохранение данного уровня до 2030 года;

- улучшение жилищных условий не менее чем 220 семей до 2024 года (включительно) и не менее 500 семей до 2030 года (включительно), проживающих в сельской местности.
- увеличение объёмов добычи (вылова) водных биологических ресурсов не менее чем 9 000 тонн до 2024 года и сохранение данного уровня до 2030 года.

1.5.4. Ожидаемые результаты развития агропромышленного комплекса автономного округа

Реализация комплекса мер в сфере развития агропромышленного комплекса позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- увеличить объем производства и долю экспорта, а также расширить ассортимент производимых в автономном округе продовольственных товаров;
- создать условия для глубокой переработки продукции сельского хозяйства путем реализации инвестиционных и инновационных проектов;
- внедрить в производство современные технологии для получения продукции с высокой добавленной стоимостью;
- улучшить жилищные условия жителям, проживающим в сельской местности;
- сохранить и увеличить объёмы добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа, утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

2. Развитие инфраструктуры и отраслей социальной сферы

2.1. Развитие жилищной сферы

Важнейшим условием повышения качества жизни населения является улучшение жилищных условий.

2.1.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

До 2012 года средняя обеспеченность жильём одного жителя региона составляла 19,0 кв. м. на человека, что на 18% меньше среднероссийского уровня (23,0 кв. м. на человека).

За период 2012 - 2017 годов на территории округа было построено свыше 1,4 млн. кв. м жилья, обеспеченность жильём на одного жителя достигла 20,7 кв. м. на человека, но среднероссийского показателя достичь не удалось (Российская Федерация - 24,9 кв. м. на человека).

В 2017 году задача по переселению граждан из аварийного жилья, поставленная Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг», на Ямале решена. За период с 2013 по 2017 год расселено более 232 тыс. кв. м.

непригодного для жизни жилищного фонда, образовавшегося на начало 2012 года. В рамках реализации данных мероприятий улучшили жилищные условия более 5,3 тыс. семей.

Однако, при ежегодном объеме расселяемой площади от 50 до 80 тыс. кв. метров, аварийным признается ежегодно от 90 до 150 тыс. кв. м., что значительно превышает объемы расселяемого жилья. Так за последние пять лет признаны подлежащим расселению более 570 тыс. кв. м. аварийного жилищного фонда, из которых 120 тыс. кв. м. было расселено.

С 2012 по 2017 годы на улучшение жилищных условий граждан направлено около 70 млрд. руб. за счет средств окружного бюджета. Жилищные условия улучшили почти 24 тыс. семей.

Переселение в районы с более благоприятным климатом - насущная потребность многих северян. С 2012 года число ямальцев, желающих выехать за пределы автономного округа, возросло с 48,5 тысяч до 55 тысяч человек.

Для решения данной задачи за указанный период построено 22 многоквартирных жилых дома в г. Тюмени для переселения 5,2 тысячи ямальцев.

Кроме того, за счет средств федерального бюджета и бюджета Тюменской области предоставлены социальные выплаты на приобретение жилых помещений в районах с благоприятными условиями 1,4 тысячи ямальцев.

2.1.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Основной целью в сфере жилищной политики региона является обеспечение в 2024 году улучшения жилищных условий не менее 18 тыс. семей в год и сохранение данного уровня до 2030 года.

Для ее достижения предусматривается решение следующих задач:

- увеличение объёмов жилищного строительства;
- обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда;
- выполнение государственных обязательств перед отдельными категориями граждан;
- формирование в автономном округе рынка доступного арендного жилья и развитие жилищного фонда социального использования для граждан, имеющих невысокий уровень дохода;
 - развитие государственного регионального жилищного фонда;
 - повышение доступности ипотечного кредитования.

Для решения задачи по увеличению объемов жилищного строительства в 2024 году планируется обеспечить ввод в эксплуатацию порядка 360 тыс. кв. м. жилья и сохранить такой уровень годового ввода жилья до 2030 года.

Этого результата планируется достичь как за счет мер государственной поддержки, так и путем увеличения притока частных инвестиций и кредитных ресурсов в жилищное строительство, развития современных технологий и совершенствования системы подготовки квалифицированных рабочих в данной сфере, устранения административных барьеров при реализации проектов и обеспечения участков под жилищное строительство инженерной инфраструктурой.

Будет оказываться государственная поддержка индивидуальным застройщикам, особое внимание будет уделено поддержке индивидуальных застройщиков в сельских территориях.

Во исполнение положений Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее — Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204) будет продолжена реализация мероприятий по переселению граждан из непригодного для проживания жилищного фонда.

Задача по обеспечению жильем многодетных и молодых семей, коренных малочисленных народов Севера, ветеранов, инвалидов, детей-сирот и других категорий граждан, предусмотренных федеральным законодательством, будет решаться путем приобретения в собственность автономного округа жилых помещений с последующим предоставлением по договору социального найма, договору найма специализированного жилищного фонда или найма жилищного фонда социального использования, либо путем предоставления социальных выплат на приобретение (строительство) жилья.

Государственная поддержка граждан, желающих выехать из автономного округа в районы с благоприятными климатическими условиями, осуществлялась и будет осуществляться путем предоставления социальных выплат на приобретение (строительство) жилья.

В рамках решения задачи по формированию в автономном округе рынка доступного арендного жилья коммерческого и социального использования (наемные дома) за счет средств окружного бюджета началось строительство наемных домов в городах Салехард и Новый Уренгой, планируется создание организации с функциями оператора по строительству и эксплуатации арендного жилья.

Строительство наемных домов позволит гражданам, совокупный семейный доход которых не позволяет приобрести жилое помещение в собственность даже за счет жилищного кредита или займа, улучшить свои жилищные условия путем найма жилого помещения.

Уже сейчас органы местного самоуправления приступили к ведению учета граждан, нуждающихся в предоставлении жилых помещений по договорам найма жилых помещений жилищного фонда социального использования.

В целях строительства объектов наёмного жилья также будет оказываться государственная поддержка инвесторам, в том числе возмещаться затраты юридическим лицам, связанные с оплатой процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях на строительство арендного жилья.

Таким образом, создание в регионе рынка доступного арендного жилья и развитие некоммерческого жилищного фонда является важным аспектом для перехода к устойчивому функционированию и развитию жилищной сферы региона.

Для решения задачи по развитию государственного регионального

жилищного фонда будет использована часть объемов вводимого в регионе жилищного фонда, который будет предоставлен ямальцам по договорам найма.

По-прежнему на высоком уровне сохраняется потребность в обеспечении жилыми помещениями специалистов организаций бюджетной сферы, таких как учреждения здравоохранения, образования, культуры и спорта.

В связи с чем, планируется часть вводимого жилья направлять на указанные цели путём закрепления жилых помещений на праве оперативного управления за учреждениями, что также позволит привлекать на работу в автономный округ высококвалифицированных специалистов данных отраслей.

Повышение доступности ипотечного жилищного кредитования будет осуществляться путем создания возможностей для приобретения (строительства) ими жилья с использованием ипотечного кредита, ставка по которому должна быть менее 8 процентов, в том числе для семей со средним достатком.

Решение этой задачи будет осуществляться в соответствии с программой льготного ипотечного кредитования, реализуемой АО «Ямальская ипотечная компания» совместно с АО «ДОМ.РФ», в рамках которой граждане могут получать ипотечные займы по сниженным процентным ставкам.

На сегодняшний день такое снижение возможно на три процентных пункта от действующей процентной ставки, установленной АО «ДОМ.РФ», что позволяет гражданам получать ипотечные займы по ставке 5,75 %, а многодетным семьям по ставке 5,25 %.

2.1.3. Показатели, характеризующие развитие жилищной сферы автономного округа

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию жилищной сферы, станут:

- повышение уровня обеспеченности жильем населения автономного округа с 20,7 кв. м. на одного жителя автономного округа в 2017 году до 25 кв. м. в 2024 году и сохранение данного уровня до 2030 года;
- увеличение объема годового ввода жилья с 0,44 кв. м. общей площади жилых помещений на одного жителя автономного округа в 2017 году до 0,67 кв. м. в 2024 году и сохранение данного уровня до 2030 года (во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204);
- сокращение непригодного для проживания жилищного фонда с 450,1 тыс. кв. м. в 2017 году до 294,0 тыс. кв. м. в 2024 году и до 94,0 тыс. кв. м. в 2030 году (во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204);
- улучшение жилищных условий семей, в том числе с использованием ипотечных жилищных кредитов, с 11 тыс. семей в 2017 году до не менее 18 тыс. семей в год в 2024 году и сохранение данного уровня до 2030 года (во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204);
- увеличение доли семей, улучшивших свои жилищные условия, в общем объеме ямальских семей, желающих улучшить свои жилищные условия, с 53,15% в 2017 году до 60% к 2020 году нарастающим итогом, начиная с 2012 года (в

соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг»).

2.1.4. Ожидаемые результаты развития жилищной сферы автономного округа

Решение задач, направленных на улучшение жилищных условий жителей автономного округа, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- нарастить темпы жилищного строительства;
- снизить объемы аварийного жилья;
- выполнить государственные обязательства по обеспечению жильем отдельных категорий граждан;
 - развить инженерную инфраструктуру для жилищного строительства;
- увеличить приток частных инвестиций и кредитных ресурсов в жилищное строительство;
 - повысить уровень доступности жилья для населения.

2.2. Развитие и модернизация общего образования

Партнерство субъектов гражданского общества, бизнеса и органов власти в реализации политики развития человеческого капитала неуклонно приведет к повышению статуса автономного округа среди регионов - лидеров российского и международного уровней. При этом система образования, во многом формирующая основу успешности человека, переходит из обеспечивающей сферы в область управления развитием.

2.2.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

В настоящее время в регионе образовательную деятельность ведут 527 организаций. Созданная сеть позволяет удовлетворить право граждан на образование с учетом их интересов, потребностей, уровня развития и состояния здоровья.

Это - 254 капитальных здания (в 2012 году - 122 здания). За шесть лет построено 39 объектов образования на 9123 места, реконструировано 29 детских садов на 5570 мест. В автономном округе полностью ликвидирована очередь детей в возрасте от 3 до 7 лет.

Доля школ, в которых созданы условия, соответствующие требованиям федерального стандарта, возросла с 57% в 2012 году до 98%. Все ямальские школы имеют широкополосный доступ к сети Интернет, беспроводную сеть Wi-Fi на начальной ступени обучения, внедрена автоматизированная система «Сетевой город. Образование».

По уровню компьютеризации регион приближается к европейским стандартам. Соотношение обучающихся в расчёте на один персональный компьютер достигло показателя 1,1 человек (в 2012 году — 4,4). Это является лучшим результатом в России.

За пять лет доля школьников, в целом охваченных современными условиями обучения, достигла 100% (2012 год -90%), что вывело округ в лидеры среди субъектов Российской Федерации.

В 2017 году в системе образования достигнут 77% охват детей дополнительным образованием, что почти на 18% больше, чем в 2012 году. В два раза увеличился охват инженерно-техническим творчеством.

Результатом работы с одарёнными и талантливыми детьми стал рост эффективности участия в международных и всероссийских олимпиадах, конкурсах, конференциях (34%).

Каждый пятый школьник Ямала принимает участие в компетентностных олимпиадах. Растёт количество победителей и призёров Всероссийской олимпиады школьников.

Организовано участие обучающихся в каникулярных интенсивных предметных школах разных уровней, обучение в которых за 5 лет прошли более 1200 ямальских школьников.

В 30 образовательных организациях (в 2012 году - 11) создана универсальная безбарьерная среда, позволяющая обеспечить совместное обучение детей с особыми образовательными потребностями.

Горячим питанием охвачено более 70 тысяч школьников округа или 96%, из них двухразовое горячее питание (завтрак и обед) получают почти 27 тысяч детей.

В рамках проекта «Кочевая школа» в автономном округе предоставляют образование в местах кочевий 22 образовательные организации. Обучение, воспитание и развитие в различных формах дошкольного образования в местах кочевий получает 452 ребенка (в 2012 году – 183).

Совершенствуется учебно-методическое обеспечение преподавания родных языков коренных малочисленных народов Севера.

За 2016-2017 годы созданы четыре учебно-методических комплекса нового поколения по обучению детей 1-4 классов родным языкам.

2.2.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере общего образования является повышение конкурентоспособности ямальского образования, воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Для достижения цели по обеспечению образовательного потенциала населения региона с учётом положений Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 предусматривается решение следующих задач:

- достижение современного качества образования;
- обеспечение 100-процентной доступности дошкольного образования для детей в возрасте до трёх лет.

Одна из главных задач развития и модернизации образования – повышение качества образования - будет реализована посредством следующего комплекса мер:

- внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлечённости в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология»;
- формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодёжи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся;
- создание условий для раннего развития детей в возрасте до трёх лет, реализация программы психолого-педагогической, методической и консультативной помощи родителям детей, получающих дошкольное образование в семье;
- создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней;
- создание условий для развития наставничества, поддержки общественных инициатив и проектов, в том числе в сфере добровольчества (волонтёрства);
- формирование социокультурной инфраструктуры, содействующей успешной социализации детей и интегрирующей воспитательные возможности образовательных, культурных, спортивных, научных, познавательных, экскурсионно-туристических и других организаций;
- обеспечение равного доступа к инфраструктуре воспитания детей, требующих особой заботы общества и государства, включая детей с ограниченными возможностями здоровья.

Доступность дошкольного образования для детей в возрасте до трёх лет планируется обеспечить за счёт создания дополнительных мест в образовательных учреждениях.

Дополнительные места будут создаваться путём строительства и реконструкции зданий детских садов, приспособления помещений дошкольных учреждений под ясельные группы, открытия групп кратковременного пребывания.

2.2.3. Показатели, характеризующие развитие сферы образования автономного округа:

- увеличение доли детей в возрасте до 3 лет, охваченных дошкольным образованием с 79,8 % в 2017 году до 100 % в 2024 году и сохранение достигнутого уровня до 2030 года включительно;
- увеличение доли обучающихся в первую смену с 84 % в 2017 году до 97% в 2024 году и сохранение достигнутого уровня до 2030 года включительно;
- увеличение доли образовательных организаций, в которых обеспечен доступ к инфраструктуре воспитания детей, требующих особой заботы общества и государства, включая детей с ограниченными возможностями здоровья с 22,3 %

в 2017 году до 40% в 2024 году и до 60 % в 2030 году;

- увеличение доли образовательных организаций, охваченных добровольческой (волонтерской) деятельностью с 17~% в 2017 году до 50~% в 2024 году и до 100~% в 2030 году;
- увеличение доли образовательных организаций, использующих оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде с 0 в 2017 году до 100 % в 2024 году.

2.2.4. Ожидаемые результаты развития сферы образования автономного округа

Решение поставленных задач, направленных на развитие и модернизацию образования автономного округа, позволит достичь к концу 2030 года следующих результатов:

- полное обеспечение населения бесплатным дошкольным образованием;
- обеспечение качественного доступного общего образования в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами;
- доступность для всех категорий детей качественного воспитания, способствующего удовлетворению их индивидуальных потребностей, развитию творческих способностей, независимо от места проживания, материального положения семьи, состояния здоровья;
- разработка и успешная реализация региональных и муниципальных целевых программ поддержки одаренных детей, создание условий для развития способностей в сфере образования, науки, культуры и спорта, в том числе за счет создания к 2024 году регионального центра выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности;
- создание современной образовательной среды, нацеленной на подготовку граждан для цифровой экономики, в том числе за счет создания трех детских технопарков «Кванториум»;
- развитие и поддержка социально-значимых детских, семейных и родительских инициатив, обеспечение преемственности деятельности детских и молодежных общественных объединений, в том числе за счет создания в 2024 году консультационного центра методической, психолого-педагогической, диагностической и консультативной помощи родителям.

2.3. Развитие и модернизация системы здравоохранения

Здоровое население и высокий демографический потенциал - значимые слагаемые качества жизни населения, факторы эффективного воспроизводства человеческого потенциала и экономического роста, свидетельство успешности социальных и экономических преобразований.

2.3.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

За 2012-2017 годы ситуация в сфере здравоохранения значительно улучшилась.

Организованы межмуниципальные медицинские центры на базе ГБУЗ

«Салехардская окружная клиническая больница», ГБУЗ ЯНАО «Новоуренгойская центральная городская больница», ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница».

Открыты два региональных сосудистых центра в ГБУЗ «Салехардская окружная клиническая больница» и ГБУЗ ЯНАО «Ноябрьская центральная городская больница».

После завершения строительства и введения в эксплуатацию в 2016 году современного перинатального центра в г. Ноябрьск, оснащенного современным медицинским оборудованием, в автономном округе завершилось создание трехуровневой системы акушерско-гинекологической помощи.

На сегодняшний день в автономном округе выстроена трехуровневая модель онкологической службы, координацию которой осуществляет региональный онкологический центр, работает утвержденная нормативная правовая база, в том числе и по ведению онкологического регистра, налажена система сверок статистической информации.

регионе завершилось формирование полноценной структуры медицинской профилактики, состоящей из четырех центров здоровья (в городах Салехард, Надым, Ноябрьск, Новый Уренгой), шести отделений, восьми кабинетов и Центра медицинской профилактики в городе Надым, который осуществляет координационно-методическое обеспечение деятельности всех организаций автономного медицинских сфере профилактики округа заболеваний.

В силу территориальной удаленности жители сельских поселений, а также население, проживающее в тундре, испытывали нехватку первичной медико-санитарной помощи, эту проблему удалось решить путем организации мобильных медицинских бригад.

За шесть лет на территории округа введено в эксплуатацию 14 объектов здравоохранения.

Для осуществления эффективного взаимодействия органов управления, медицинских организаций и населения в автономном округе с 2013 года работает региональная информационная система здравоохранения.

В 2017 году в регионе внедрена региональная телемедицинская система на базе федеральной телемедицинской системы Минздрава России, которая обеспечила непрерывную методологическую поддержку, а также возможность проведения дистанционных консилиумов и телемедицинских консультаций.

2.3.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере здравоохранения является улучшение демографической ситуации и ожидаемой продолжительности жизни, повышение качества и доступности медицинской помощи.

Эффективному функционированию системы здравоохранения будет способствовать решение следующих задач:

- повышение качества и доступности медицинской помощи, в том числе:

больным, страдающим онкологическими и сердечно-сосудистыми заболеваниями;

женщинам в период беременности и родов, включая обеспечение доступности экстракорпорального оплодотворения для женщин с бесплодием;

детям и гражданам старшего поколения;

сельскому населению;

- увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни;
- повышение оснащенности и эффективности использования медицинского оборудования и коечного фонда медицинских организаций;
 - кадровое обеспечение системы здравоохранения;
- информатизация сферы здравоохранения и внедрение технологий телемедицины;
- строительство объектов здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.

При выполнении поставленных задач основными ориентирами в работе станут положения Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 в сфере здравоохранения.

Решение задачи по повышению качества и доступности медицинской помощи будет направлено на развитие амбулаторно-поликлинической помощи с усилением профилактической, диагностической и диспансерной составляющей.

Дальнейшее развитие получат «бережливые» технологии в ямальском здравоохранении, позволяющие оптимизировать производственные процессы и сократить временные и финансовые потери, повысив доступность и качество оказания медицинской помощи населению. Планомерно будет сокращено время ожидания пациентов в очереди при обращении граждан на прием в медицинскую организацию.

Завершится формирование сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы.

Для повышения доступности медицинской помощи сельскому населению будет продолжена работа по развитию передвижных форм оказания плановой медицинской помощи путем увеличения количества выездов мобильных медицинских бригад.

В регионе будет создана система контроля за вакциноуправляемыми инфекциями.

Для увеличения доступности внутрисосудистых вмешательств, с учетом транспортной схемы округа, запланировано открытие третьего регионального сосудистого центра в г. Новый Уренгой.

С целью своевременного оказания медицинской помощи онкологическим больным планируется внедрить лучевую терапию на территории автономного округа.

Будет совершенствоваться система пренатальной диагностики риска хромосомных нарушений у плода.

В медицинские организации округа будут внедрены инновационные медицинские технологии, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов.

Применение новых видов лечения будет способствовать формированию медицинского туризма в регионе.

Для оказания реабилитационной помощи больным, страдающим хроническими заболеваниями, планируется осуществить организацию отделений медицинской реабилитации в восточной и западной зонах региона.

Формирование здорового образа жизни у населения региона обеспечивается посредством информирования и мотивирования граждан к необходимости ответственного отношения к собственному здоровью, включая здоровое питание, отказ от вредных привычек, оптимальный уровень двигательной активности, регулярное посещение врачей с профилактической целью, что позволит увеличить продолжительность здоровой и активной жизни.

Для эффективного использования коечного фонда медицинских организаций и медицинского оборудования будет продолжена реализация мероприятий по оптимизации структуры коечного фонда медицинских организаций, материально-техническому, лекарственному обеспечению больниц в соответствии с 3-х уровневой системой оказания медицинской помощи, совершенствовании схем маршрутизации больных.

Укрепление кадрового потенциала будет направлено на обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных технологий.

Информатизация сферы здравоохранения получит дальнейшее развитие за счёт внедрения лабораторных информационных систем, центрального архива медицинских изображений, в том числе подключение диагностических аппаратов.

Будут продолжены мероприятия по защите персональных данных в медицинских информационных системах и сервисах, а также развитие электронных сервисов для населения автономного округа посредством единой электронной регистратуры.

Для увеличения доступности медицинских услуг будет осуществлено подключение к региональной телемедицинской системе удаленных территорий, находящихся в труднодоступных местах и организация удалённого мониторинга за состоянием пациента.

Модернизация объектов здравоохранения предусматривает строительство объектов для оказания первичной медико-санитарной помощи, отвечающих установленным санитарно-гигиеническим нормам, а также развитие сети детских и сельских поликлиник, что позволит улучшить их материально-техническую базу.

Кроме того, во всех сельских поселениях планируется размещение фельдшерско-акушерских пунктов или фельдшерских пунктов в модульном исполнении.

2.3.3. Показатели, характеризующие развитие сферы здравоохранения автономного округа

Показателями, характеризующими решение задач по развитию системы

здравоохранения, станут:

- увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении с 73,53 лет в 2017 году до 78,0 лет в 2024 году и до 80 лет в 2030 году;
- снижение младенческой смертности с 6,6 промилле в 2017 году до 5,9 промилле в 2024 году и сохранение данного уровня до 2030 года включительно;
- снижение смертности населения трудоспособного возраста, на 100 тыс. населения соответствующего возраста с 379,3 случаев в 2017 году до 350 случаев в 2024 году и до 345 случаев в 2030 году.

2.3.4. Ожидаемые результаты развития сферы здравоохранения автономного округа

Реализация комплекса мер в сфере здравоохранения в автономном округе позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- снижение смертности от всех причин до уровня целевых показателей;
- дальнейшее развитие профилактической медицины и формирование здорового образа жизни жителей автономного округа;
 - повышение качества и доступности медицинской помощи населению;
- улучшение материальной и диагностической базы медицинских организаций.

2.4. Развитие физической культуры и спорта

Комплексный подход в развитии физической культуры и спорта способствует повышению уровня здоровья населения, воспитания и образования детей, подростков и молодежи, а также формированию в обществе национального самосознания и здорового морально-психологического климата.

2.4.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

За период с 2012 года по 2017 год наблюдается положительная динамика развития сферы физической культуры и спорта. Занятие физической культурой и спортом стали модным направлением, а также семейным видом досуга.

Повышение доступности услуг в данной сфере позволило на 15,3% увеличить количество занимающихся физической культурой и спортом за этот период, в том числе женщин - на 8%.

Более чем вдвое по отношению к 2012 году (до 13%) удалось увеличить число инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся физической культурой и спортом.

Количество жителей сельских территорий, занимающихся физической культурой и спортом, выросло более чем в 1,7 раза.

Увеличилось число занимающихся национальными видами спорта, а также количество спортсменов автономного округа, входящих в составы спортивных сборных команд Российской Федерации - с 82 человек в 2012 году до 94 человек в 2017 году.

В регионе получило развитие строительство быстровозводимых и малозатратных модульных спортивных сооружений.

С 2012 года в автономном округе введено в эксплуатацию 280 единиц спортивных сооружений, общее их количество достигло 1169 единицы. Удельный вес обеспеченности спортивными сооружениями в среднем по округу вырос на 27,9 % и составил 52,9 %.

По итогам 2017 года 25% жителей автономного округа успешно выполнили нормативы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО), показав отличную физическую форму и приверженность к ценностям здорового и активного образа жизни.

В соответствии с утверждённой дорожной картой модернизации системы подготовки спортивного резерва в автономном округе в 2017 году был осуществлён переход 33,3% образовательных учреждений дополнительного образования спортивной направленности в статус спортивных учреждений нового типа.

Для сопровождения развития и совершенствования профессионального мастерства специалистов сферы физической культуры и спорта в 2017 году при Центре спортивной подготовки автономного округа созданы отделы организационно-методической работы по подготовке спортивного резерва и экспериментальной и инновационной деятельности.

2.4.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью государственной политики в данной сфере является развитие физической культуры и массового спорта в автономном округе, развитие спорта высших достижений и профессионального спорта.

Для ее достижения предусматривается решение следующих задач:

- повышение массовости населения автономного округа, занимающегося физической культурой и массовым спортом;
- обеспечение доступа социально ориентированных некоммерческих организаций к предоставлению услуг в рамках региональных программ в области физической культуры и массового спорта (далее СОНКО);
- создание развитой спортивной инфраструктуры на территории автономного округа;
 - развитие спорта высших достижений и профессионального спорта;
 - совершенствование системы подготовки спортивного резерва;

При выполнении поставленных задач основными ориентирами в работе станут положения Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204 в сфере демографии.

Решение задачи привлечения различных категорий населения автономного округа к занятиям физической культурой и спортом будет обеспечено путем проведения официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий на территории автономного округа, реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)».

Планируется повышение уровня программно-методического обеспечения учреждений физической культуры и спорта, оказание государственной поддержки региональным общественным организациям спортивной направленности.

К предоставлению услуг в области физической культуры и спорта на

конкурсной основе будет обеспечиваться доступ СОНКО, что позволит, с одной стороны, повысить конкурентоспособность самих СОНКО, с другой стороны, увеличить количество услуг в области физической культуры и спорта, предоставляемых населению на более высоком, качественном уровне.

Спектр услуг, оказываемых организациями спортивной направленности, будет расширяться также посредством перехода указанных учреждений на программы спортивной подготовки и дальнейшей реализации указанных программ.

Расширению услуг для людей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов будет способствовать проведение физкультурных и спортивных мероприятий для указанной категории населения, смотров-конкурсов на лучшую организацию адаптивной физкультурно-спортивной работы, а также совершенствование специализированной подготовки тренеров и методистов по адаптивной физической культуре.

С целью укрепления лидирующих позиций автономного округа в развитии национальных видов спорта предполагается их активная популяризация.

Для сохранения кадрового потенциала отрасли будут сохранены меры социальной поддержки для молодых специалистов, осуществляющих свою государственных профессиональную деятельность В муниципальных учреждениях спортивной направленности. Проведение обучающих семинаров, мастер-классов, реализация дополнительных профессиональных образования позволит программ дополнительного повысить уровень квалификации работников отрасли.

Задача по развитию инфраструктуры физической культуры и спорта неразрывно связана с укреплением материально-технической базы. Количество имеющихся спортивных сооружений в настоящее время не удовлетворяет потребности населения автономного округа в занятиях физической культурой и спортом. Поэтому в период до 2030 года дефицит спортивных сооружений планируется значительно снизить за счет введения в эксплуатацию более 100 спортивных объектов всех типов. При этом планируется применение трехуровневой модели развития спортивной инфраструктуры - обеспечение оптимальным набором спортивных объектов, необходимых в поселении, муниципальном районе и городском округе.

Обязательным условием при планировании строительства спортивных сооружений является доступность этих объектов для людей с ограниченными возможностями по здоровью и инвалидов.

В современных условиях спорт высших достижений является важным политическим, социальным и экономическим фактором.

Для обеспечения спортсменов высокого класса и их тренеров необходимым тренировочным и соревновательным процессами, способствующих достижению ими высоких спортивных результатов, планируется реализация комплекса следующих мер:

- создание системы врачебного контроля и медико-биологическое обеспечение спортивных сборных команд автономного округа;

- модернизация системы управления подготовкой спортсменов высокого класса;
- проведение инвентаризации и обновления спортивного инвентаря, оборудования и экипировки для сборных команд автономного округа;
- формирование системы координации организационно-методической работы по подготовке спортивного резерва в автономном округе;
- организация прохождения плановых стажировок ведущих тренеров автономного округа по базовым видам спорта в спортивных сборных командах России.

В целях подготовки спортивного резерва для спортивных сборных команд автономного округа и Российской Федерации продолжится реорганизация сети учреждений спортивной направленности с целью выстраивания вертикально-ориентированной системы подготовки спортивного резерва в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации. В рамках модернизации системы подготовки спортивного резерва в Российской Федерации в автономном округе будет осуществлен переход образовательных учреждений дополнительного образования спортивной направленности в статус спортивных учреждений нового типа.

2.4.3. Показатели, характеризующие развитие сферы физической культуры и спорта в автономном округе

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию физической культуры и спорта, станут:

- увеличение доли населения автономного округа, систематически занимающегося физической культурой и спортом, в общей численности населения автономного округа в возрасте от 3 до 79 лет с 43,4 % в 2017 году до 55 % в 2024 году и до 57% в 2030 году;
- увеличение уровня обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта с 52,9 % в 2017 году до 65 % в 2024 году и до 80 % в 2030 году;
- увеличение количества спортсменов автономного округа, входящих в составы спортивных сборных команд Российской Федерации с 94 чел. в 2017 году до 116 чел. в 2024 году и до 120 чел. в 2030 году;
- увеличение доли организаций, оказывающих услуги по спортивной подготовке в соответствии с федеральными стандартами спортивной подготовки, в общем количестве организаций в сфере физической культуры и спорта, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» с 33,3 % в 2017 году до 100% в 2024 году и поддержание данного уровня до 2030 года.

2.4.4. Ожидаемые результаты развития физической культуры и спорта автономного округа

Решение поставленных задач, направленных на развитие сферы физической культуры и спорта, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- повышение уровня здоровья населения автономного округа;

- создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом;
- выстраивание эффективной системы подготовки спортивного резерва в автономном округе.

2.5. Развитие культуры

Развитие культуры в значительной степени способствует главной стратегической цели - стабильному улучшению качества жизни населения автономного округа.

В связи с этим необходимо обеспечение доступности и разнообразия культурных услуг для всех групп населения автономного округа, создание благоприятных условий для творчества и самореализации жителей округа, обеспечение им свободного и равного доступа к информации.

Современная социокультурная динамика автономного округа отличается многообразием традиций, обычаев населяющих его народов, а уникальность культуры коренных малочисленных народов Севера составляет специфическую основу социального творчества и формирует культурное своеобразие региона.

2.5.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

Основными результатами развития сферы культуры с 2012 по 2017 годы являются следующие:

социальная направленность культуры, обеспечивающая доступность и качество услуг, в целом уровень удовлетворенности населения качеством предоставляемых услуг в сфере культуры по итогам 2017 года составил 83 %;

уровень обеспеченности автономного округа учреждениями культуры (в соответствии с социальными нормативами и нормами) составил 86 %;

39% школ искусств оснащены современным материально-техническим оборудованием, что позволяет повысить качество подготовки обучающихся;

повысили квалификацию 59% специалистов сферы культуры автономного округа (2 303 человека);

введен в эксплуатацию ряд объектов культуры и образовательных организаций: школы искусств в городах Губкинском и Тарко-Сале, дома культуры в селе Панаевск и городе Губкинском, Парк Победы в городе Салехард, реконструирован дворец культуры в городе Новый Уренгой;

при поддержке Федерального фонда социальной и экономической поддержки отечественной кинематографии за счёт средств федерального бюджета оснащены современным кинооборудованием культурные центры в городах Лабытнанги и Ноябрьск;

в сельских населенных пунктах региона создано 29 модельных учреждений культуры (в т.ч. 12 модельных сельских Домов культуры, 15 модельных сельских библиотек, 2 модельные детские школы искусств).

все библиотеки и музеи автономного округа оснащены компьютерной техникой и обеспечены доступом к сети Интернет, весь библиотечный и музейный фонд занесен в электронные каталоги;

обновлены фондовые собрания государственной и муниципальных

библиотек, что позволило увеличить число пользователей библиотек по сравнению с 2012 годом на 44,7%;

на 80% возросло количество выставочных проектов, реализуемых региональными музейными учреждениями. Число посещений музейных учреждений на территории округа увеличилось более чем на 280 тысяч. Все музейные учреждения региона используют в своей деятельности информационную систему учета музейных предметов (КАМИС);

реализуется проект по поиску и поддержке талантливой молодежи «Новые имена». Ежегодно более 35 талантливых детей и педагогов совершенствуют свое мастерство в летних творческих школах. Охват детскими школами искусств детей от 7 до 15 лет в среднем по округу составляет 18%, что выше среднероссийского уровня (по России - 11,6%).

С 2012 года объём средств окружного бюджета, направленный на оказание мер социальной поддержки работников учреждений культуры и искусства региона, составил 286 млн. рублей. Меры социальной поддержки с 2016 года получает каждый 12 работник сферы культуры.

Объекты культурного наследия Ямала являются важнейшим компонентом исторического и культурного достояния региона. К 2017 году обеспечена регистрация в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации 100% объектов культурного наследия федерального, регионального и местного (муниципального) значения, расположенных в автономном округе.

Проведены противоаварийные работы на 15 объектах археологического наследия, реализованы проекты по спасению от разрушения двух уникальных памятников деревянного зодчества — «Часовня, район левобережья реки Ярудей, 1901 г.» в г. Надым и «Комплекс городской усадьбы: жилой дом, ворота, амбар, 1898 г.» в г. Салехард.

Разработаны комплекты научно-проектной документации для реставрации еще четырёх объектов культурного наследия в окружной столице.

С целью натурного обследования и мониторинга проведена инвентаризация состояния в отношении 70% выявленных объектов археологического наследия. В единый государственный реестр недвижимости внесены сведения о 400 утвержденных границах территорий объектов культурного наследия и о 24 установленных зонах охраны.

Для эффективной реализации полномочий в сфере управления объектами культурного наследия с 01 января 2017 года образована служба государственной охраны объектов культурного наследия автономного округа.

2.5.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере культуры является повышение уровня удовлетворения социальных и духовных потребностей населения автономного округа, сохранение и популяризация культурного наследия как важнейшего компонента исторического и культурного достояния Ямала.

Для достижения цели предусмотрено решение ряда задач.

Задача по сохранению социальной направленности функционирования сферы культуры, территориальной и ценовой доступности услуг сферы культуры для населения автономного округа будет решаться путём развития многофункциональных культурных центров на базе культурно-досуговых учреждений, позволяющих оказывать населению разнопрофильные культурные услуги; последовательной диверсификации функций действующих учреждений культуры, организаций дополнительного образования в сфере культуры.

Будет продолжена работа по созданию единого информационного пространства с целью обеспечения доступа каждого жителя автономного округа к максимально полному комплексу культурных услуг на базе компьютерных информационных систем в области библиотечного и музейного дела, публичного представления материального и нематериального культурного наследия, исполнительских искусств, а также обеспечения доступа к отечественным и мировым ресурсам.

Одним из направлений развития будет являться формирование инновационных центров на базе библиотек, реализации проектов, направленных на повышение медиаграмотности населения, в том числе детей и юношества, развитие дистанционных форм обслуживания населения округа на основе внедрения современных видов информационно-коммуникационных технологий.

Также планируется совершенствование условий, обеспечивающих развитие культурных индустрий, социального партнерства в сфере культуры и повышения кадрового потенциала в целях модернизации сферы культуры автономного округа, в том числе: широкое привлечение общественных советов, профессиональных творческих союзов и общественных организаций к разработке и экспертизе проектов нормативных правовых актов в сфере культуры.

Важной задачей региональной культурной политики является создание системы организационных, экономических, методических и иных условий, способствующих сохранению и развитию культур народов, населяющих наш многонациональный округ.

В этой части работа будет направлена на сохранение и популяризацию фольклора народов, проживающих на территории автономного округа, возрождение, сохранение и развитие народных художественных промыслов и ремесел коренных малочисленных народов Севера, сохранение и пополнение музейного, библиотечного и художественного фондов автономного округа.

Приоритетным направлением развития музейного дела в автономном округе является продвижение информационных технологий, модернизация культурных пространств за счет современного мультимедийного музейного оборудования, в том числе завершение работы по внесению музейных коллекций в Государственный каталог Музейного фонда Российской Федерации.

Современные реалии, запросы общества на высокое качество образования обусловливает необходимость существенных изменений в сфере творческого образования. К ним относятся внедрение современных образовательных проектов, отвечающих современным образовательным потребностям населения; сохранение и укрепление кадрового состава.

Будет продолжено повышение профессиональных компетенций педагогических и руководящих работников с учетом современных требований; укрепление материально-технической базы, ресурсного обеспечения организаций дополнительного образования.

Планируется продолжение работы по организации обучения специалистов-преподавателей, одаренной молодежи в ведущих творческих школах России, поиску и поддержке одаренных детей и молодежи, и перспективных специалистов.

В части дальнейшего развития профессионального искусства округа будет продолжена работа по созданию и продвижению конкурентоспособных региональных культурных продуктов; внедрению современных информационных и управленческих технологий продвижения профессионального искусства; поддержке российских тенденций развития — хорового, духового движения, концертной деятельности и академической музыки; организации виртуальных театральных площадок, виртуальных концертных залов в муниципальных образованиях округа.

Ключевыми направлениями в решении задачи по обеспечению сохранности объектов культурного наследия и информации о них будут являться:

- снижение негативного воздействия на объекты культурного наследия при хозяйственном освоении территории региона путем проведения государственной историко-культурной экспертизы;
- проведение ремонтно-реставрационных работ на объектах культурного наследия;
 - организация проведения противоаварийных археологических раскопок;
- выявление и постановка на государственную охрану объектов культурного наследия, в том числе отражающих культуру коренных малочисленных народов Севера, а также натурное обследование памятников истории и культуры;
- повышение ответственности пользователей и собственников объектов культурного наследия;
- обеспечение общественной доступности к информации об объектах культурного наследия и формирование у населения понимания значимости и уникальности культурного наследия региона.

2.5.3. Показатели, характеризующие развитие сферы культуры автономного округа

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по развитию культуры, станут:

- увеличение числа посещений учреждений культуры и искусства автономного округа в расчете на одного жителя с 8,1 ед. в 2017 году до 10 ед. в 2024 году и 12 ед. в 2030 году;
- сохранение уровня обеспеченности автономного округа учреждениями культуры (в соответствии с социальными нормативами и нормами) до конца 2030 года в пределах 86%;

- увеличение доли учреждений культуры и искусства, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве учреждений культуры и искусства автономного округа с 80% в 2017 году до 85% в 2024 году и до 90% в 2030 году;
- увеличение уровня удовлетворенности населения автономного округа качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в сфере культуры с 83% в 2017 году до 87% в 2024 году и не менее 90% в 2030 году;
- увеличение доли национальных фильмов в отечественном прокате с 25% в 2017 году до 28% в 2024 году и до 30% в 2030 году;
- увеличение количества объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации с 46 объектов в 2017 году до 51 объекта в 2024 году и до 57 объектов к концу 2030 года.

2.5.4. Ожидаемые результаты развития сферы культуры автономного округа

Решение поставленных задач, направленных на развитие культуры, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- оптимизировать и модернизировать сеть государственных и муниципальных учреждений, осуществить ввод новых учреждений культуры;
- обеспечить свободный доступ населения автономного округа к электронным библиотечным, музейным и фольклорным фондам посредством создания электронных библиотек, виртуальных выставок, размещения цифровых коллекций в сети Интернет и т.д.;
- обновить кадровый состав, увеличить обеспечение отрасли профильными специалистами, повысить престижность и привлекательность профессий в сфере культуры;
- создать условия для развития творческих способностей и социализации современной молодежи, самореализации и духовного обогащения творчески активной части населения, полноценного межнационального культурного диалога и сохранения традиционной культуры народов автономного округа;
- увеличить количество одаренных детей, получающих возможность для совершенствования своих талантов посредством участия в профессиональных конкурсах российского и международного уровня, в творческих школах, сохранить сложившуюся в автономном округе эффективную систему дополнительного образования в сфере культуры и искусства;
- создать эффективную систему сохранения и сохранности объектов культурного наследия, позволяющую снижать долю памятников, находящихся в неудовлетворительном состоянии;
- повысить уровень социальной ответственности граждан по сохранению культурного наследия;
- включить отреставрированные объекты культурного наследия в туристский потенциал региона;

- обеспечить использование историко-культурного ресурса для воспитания и образования подрастающего поколения;
- обеспечить сохранность уникальной научной информации об объектах археологического наследия и пополнить археологическими коллекциями Музейный фонд Российской Федерации.

2.6. Обеспечение безопасности граждан

Необходимым условием обеспечения жизни и деятельности жителей, соблюдения их законных прав и свобод, эффективного функционирования системы управления, экономики и хозяйства, транспорта и связи, сохранения на необходимом уровне параметров среды обитания, развития социальной и духовной сфер общества является гарантия безопасности региона.

Это тем более важно, поскольку округ обеспечивает энергетическую безопасность страны.

В сфере обеспечения государственной и общественной безопасности приоритеты автономного округа полностью согласованы со Стратегией национальной безопасности Российской Федерации. Они нацелены на усиление роли государства в качестве гаранта безопасности личности, прежде всего, детей и подростков; совершенствование нормативного правового регулирования предупреждения и борьбы с преступностью, коррупцией, терроризмом и экстремизмом; снижения угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; обеспечение продовольственной безопасности, а также повышение эффективности защиты прав и законных интересов граждан.

2.6.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

- За 2012-2017 годы достигнуты значительные результаты в сфере обеспечения безопасности граждан:
- снижен на 9% общий уровень преступности, не было допущено преступлений террористического характера, массовых беспорядков и групповых нарушений общественного порядка. Согласно социологическим исследованиям, проведенным в конце 2017 года, более 87% опрошенных жителей округа удовлетворены уровнем обеспечения безопасности и правопорядка, что является одним из самых высоких значений показателя среди субъектов Российской Федерации;
- отмечена устойчивая динамика снижения погибших в дорожнотранспортных происшествиях на 40%;
- в муниципальных образованиях региона осуществляется развертывание комплексной интегрированной системы безопасности;
- расширяется система автоматической фиксации нарушений правил дорожного движения;
- создано специальное подразделение ОМОН Управления МВД России по автономному округу в г. Новый Уренгой;
- реализованы меры по развитию института добровольных народных дружин и стимулированию добровольного участия граждан в охране

общественного порядка;

- снизилось количество пожаров на 28%, количество погибших на пожарах людей на 3%, прямой ущерб от пожаров на 54%;
- создано 8 подразделений противопожарной службы автономного округа, построено пожарное депо в с. Находка Тазовского района;
- в стадии завершения работы по развертыванию на территории округа системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру 112;
- реализован ряд мероприятий по защите лесов от пожаров, в том числе произведено устройство противопожарных минерализованных полос протяженностью более 750 км, производился авиационный мониторинг пожарной опасности по 13 маршрутам протяженностью 6,4 тыс. км. на площади 26,0 млн. га;
- в целях обеспечения качества и безопасности потребляемых и производимых в автономном округе пищевых продуктов проведены исследования порядка 30 тысяч проб продовольственных товаров по санитарно-химическим, микробиологическим и физико-химическим показателям.

В связи с низкой освоенностью и заселённостью приморских территорий автономного округа, чрезвычайные ситуации, вызванные морскими стихийными бедствиями, на территории автономного округа за последние десятилетия не регистрировались и в дальнейшем не прогнозируются.

Учитывая данную особенность региона, основные усилия территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций автономного округа сосредоточены на предупреждении чрезвычайных ситуаций, связанных с неблагоприятными погодными явлениями, характерными в большей степени для центральных и южных частей региона.

Вместе с тем, развивается морской порт Сабетта, расположенный на западном берегу Обской губы Карского моря, предназначенный для обеспечения перевалки углеводородного сырья Южно-Тамбейского газоконденсатного месторождения с территории региона в страны Западной Европы, Северной и Южной Америки и страны Азиатско-Тихоокеанского региона по проекту Ямал-СПГ.

В рамках предупреждения чрезвычайных ситуаций, связанных с разливами нефти и нефтепродуктов в акватории морского порта Сабетта, заключено трехстороннее соглашение о взаимодействии и сотрудничестве между ОАО «Ямал СПГ», Φ ГУП «Атомфлот» и Φ БУ «Морспасслужба Росморречфлота».

Для снижения возможного ущерба природной среде от разливов нефтепродуктов ОАО «Ямал СПГ» организовано постоянное несение дежурства профессиональным аварийно-спасательным формированием Северного Филиала ФБУ «Морспасслужба Росморечфлота». Готовность к ликвидации разливов нефтепродуктов осуществляется круглосуточно и круглогодично.

Выполнение мероприятий по очистке возможных загрязнений на побережье при разливах нефтепродуктов планируется осуществлять оператором проекта

ОАО «Ямал СПГ», которым создано для этих целей профессиональное аварийноспасательное формирование.

2.6.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере обеспечения безопасности граждан является сохранение высокого уровня комплексной безопасности населения автономного округа.

Для достижения указанной цели Стратегией предусмотрено решение следующих задач:

- обеспечение безопасности и правопорядка, защита граждан от преступных посягательств, проявлений терроризма и экстремизма на территории автономного округа. Внедрение современных технологий в сфере комплексной безопасности;
- предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности;
 - совершенствование регулирования миграционных процессов;
- снижение рисков несчастных случаев и профессиональной заболеваемости работников на производстве от предотвратимых причин;
- сокращение масштабов потребления алкогольных напитков, незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ на территории автономного округа, формирование ценностного отношения к здоровому образу жизни, антинаркотического и антиалкогольного мировоззрения у населения;
- обеспечение качества и безопасности потребляемых и производимых в автономном округе пищевых продуктов, товаров и услуг.

Реализация задач по обеспечению безопасности и правопорядка, защите граждан от преступных посягательств, проявлений терроризма и экстремизма на территории автономного округа будет обеспечена за счет:

- совершенствования взаимодействия органов власти всех уровней в профилактике различных правонарушений с особым акцентом на подростковую среду и сферу незаконного оборота наркотиков;
- развития интеллектуальных систем видеонаблюдения в жилых зонах, транспортных узлах, на улицах и в общественных местах;
- внедрения инновационных подходов и информационно-цифровых технологий в сферу профилактики правонарушений и противодействие преступности;
- обеспечения антитеррористической защищенности и противодействия проявлениям экстремизма, повышения эффективности деятельности подразделений органов внутренних дел, отвечающих за общественную безопасность;
- поддержки участия общественных формирований и граждан в правоохранительной деятельности;
- внедрения инновационных и информационно-цифровых технологий для повышения правовой грамотности населения, информирования об угрозах общественной безопасности, защиты граждан от преступных посягательств и профилактики правонарушений;
 - усиления борьбы с мобильными и сетевыми мошенничествами;

- повышения безопасности дорожного движения и предотвращения дорожно-транспортных происшествий, особенно со смертельным исходом, а также с участием детей.

Будет продолжено создание новых систем обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания в регионе, а также развитие существующих, в том числе комплексной интегрированной системы безопасности, систем видеонаблюдения, систем оповещения населения, комплексов фото-видеофиксации нарушений правил дорожного движения, системы спутникового мониторинга на территории автономного округа, системы мониторинга объектов жилищно-коммунального хозяйства и лесных пожаров.

Решение задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах будет обеспечиваться за счет:

- повышения оперативности реагирования аварийно-спасательных и противопожарных формирований при оказании помощи населению;
- строительства 20 объектов и проведения капитального ремонта на 16 объектах противопожарной и аварийно-спасательных служб автономного округа;
- приобретения пожарной и спасательной техники и доведение оснащенности до 100%;
- создания в подразделениях противопожарной службы автономного округа газодымозащитной службы;
- создания подразделений противопожарной службы в сельских населенных пунктах автономного округа, в которых они отсутствуют;
- совершенствования методов предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожаров, в том числе с использованием новых современных технологий и оборудования;
- обеспечение 100 % охвата населения системами оповещения населения об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций;
- развития добровольной пожарной охраны в удалённых и малочисленных населенных пунктах;
- проведения постоянной подготовки соответствующих групп населения в организациях учебно-консультационных образовательных И пунктах гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям, а также обучения должностных управления ГО И ЧС образовательных органов В организациях, образовательную осуществляющих деятельность ПО дополнительным профессиональным программам в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, дальнейшего совершенствования деятельности указанных учреждений.

Будет продолжена работа по предотвращению негативного воздействия вод и проведению противопаводковых мероприятий в зонах, подверженных угрозе затопления, подтопления.

В целях предупреждения лесных пожаров будет осуществляться авиационное патрулирование лесов, а также мероприятия по устройству минерализованных полос, установке и размещению стендов и других знаков и

указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах, установка шлагбаумов, устройства преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности.

В области обеспечения безопасности людей на воде будет продолжена профилактическая и разъяснительная работа с населением.

Совершенствование регулирования миграционных процессов в автономном округе будет осуществляться путем реализации мер по противодействию незаконной миграции, предусматривающих профилактику, предупреждение и пресечение нарушений миграционного законодательства.

Снижение рисков несчастных случаев и профессиональной заболеваемости работников на производстве от предотвратимых причин будет осуществляться по следующим направлениям:

- обучение по охране труда работников, в том числе руководителей организаций, а также работодателей индивидуальных предпринимателей;
- информирование организаций и населения по вопросам охраны труда через электронные средства массовой информации и выпуски печатных изданий по тематике охраны, безопасности и гигиены труда;
- проведение смотров-конкурсов для повышения уровня социальной защиты прав работников на здоровые и безопасные условия труда.

В целях сокращения масштабов потребления алкогольных напитков, незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ на территории автономного округа, формирования ценностного отношения к здоровому образу жизни населения автономного округа планируется реализация различных форм антиалкогольной и антинаркотической профилактической деятельности, направленных на пропаганду здорового образа жизни, повышение квалификации специалистов сферы профилактики, лечение, медицинская и социальная реабилитация наркопотребителей.

Качество и безопасность потребляемых и производимых в автономном округе пищевых продуктов, товаров и услуг будет обеспечено за счет проведения выборочных лабораторных исследований поступающих в автономный округ продовольственных товаров, с последующим информированием населения о результатах проведенных исследований. Также будет осуществляться проверка соответствия показателей качества установленным требованиям производимой в автономном округе продукции.

Планируется создание базы регионов Российской Федерации и предприятий, зарекомендовавших себя с положительной стороны в части качества и безопасности выпускаемой продукции, для дальнейшего развития торговых отношений.

2.6.3. Показатели, характеризующие обеспечение безопасности граждан автономного округа

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по обеспечению безопасности граждан, станут:

- поддержание уровня удовлетворенности населения своей личной и

общественной безопасностью на уровне не ниже 85%;

- снижение уровня смертности от дорожно-транспортных происшествий в автономном округе с 9 случаев на 100 тыс. населения в 2017 году до 4 в 2024 году и до 1 случая на 100 тыс. населения в 2030 году;
- снижение времени прибытия первого пожарного подразделения на пожар с 8,1 мин. в 2017 году до 7,8 в 2024 году и до 7,1 в 2030 году;
- снижение площади лесных пожаров в автономном округе на 100 тыс. га лесного фонда с 6,74 в 2017 году до 4,5 в 2024 году и до 3,4 в 2030 году;
- увеличение объема отбора проб для исследования на санитарнохимические, физические и микробиологические показатели в автономном округе с 5 055 в 2017 году до 5450 в 2024 году и 6 000 в 2030 году (с учетом проб отбираемых федеральными органами государственной власти).

2.6.4. Ожидаемые результаты в сфере обеспечения безопасности граждан автономного округа

Решение поставленных задач, направленных на обеспечение безопасности граждан автономного округа, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- снизить уровень преступности в автономном округе;
- снизить уровень смертности от дорожно-транспортных происшествий в автономном округе;
 - снизить риски возникновения чрезвычайных ситуаций и пожаров;
- сократить количество погибших и травмированных людей при пожарах и иных чрезвычайных ситуациях;
 - сократить площадь лесных пожаров;
- предотвратить поступление в автономный округ некачественной и опасной продукции, а также наркотических средств и психотропных веществ.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа, утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

3. Повышение эффективности управленческих технологий

Повышение эффективности управленческих технологий является важным условием повышения качества исполнения государственных функций, при выполнении которых используются технологии проектного управления, информационные и телекоммуникационные технологии, а для граждан создаются современные и удобные инструменты предоставления государственных услуг.

3.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

В автономном округе завершено создание сети многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг (далее - МФЦ).

Обеспечена работа 163 окон обслуживания заявителей в 18 МФЦ – являющихся территориальными подразделениями государственного учреждения

автономного округа «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее - ГУ ЯНАО «МФЦ») в городах: Салехард, Ноябрьск, Новый Уренгой (2 офиса), Тарко-Сале, Муравленко, Губкинский, Лабытнанги, Надым, а также в сельских поселениях: с. Яр-Сале, с. Аксарка, п. Тазовский, с. Мужи, с. Красноселькуп, п. Ханымей, п. Пурпе, пгт. Харп, пгт. Уренгой, пгт. Пангоды.

В рамках организации деятельности МФЦ, ориентированных на предоставление государственных, муниципальных, дополнительных (сопутствующих) услуг субъектам предпринимательства на базе МФЦ в автономном округе созданы бизнес-офисы в городах Салехард, Ноябрьск, Новый Уренгой, а также бизнес-окно в поселке городского типа Харп.

В сети МФЦ автономного округа организовано предоставление более 100 государственных и муниципальных услуг.

К 2015 году в округе реализована возможность межведомственного электронного взаимодействия при оказании государственных и муниципальных услуг в электронном виде.

По итогам 2017 года на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее – портал Госуслуг) организовано предоставление 257 электронных государственных и муниципальных услуг, в сферах строительства, различных деятельности, лицензирования видов социальной защиты, имущественных отношений. Зa 2017 год количество услуг, заказанных гражданами посредством портала Госуслуг, составило порядка 92 тысяч.

Для осуществления работы с порталом в округе организована работа 168 активных пунктов подтверждения личности при регистрации в федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационнотехнологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее - Единая система идентификации и аутентификации).

По информации Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации автономный округ занял 3 место среди субъектов Российской Федерации в рейтинге по доле граждан, зарегистрированных в Единой системе идентификации и аутентификации, со значением в 82,4 % (более 346,4 тыс. зарегистрированных граждан).

С 2015 года предоставление государственных и муниципальных услуг и исполнение государственных и муниципальных функций в электронной форме осуществляется с использованием региональной системы межведомственного электронного взаимодействия автономного округа, объем обмена сведениями которой составляет более 310 тыс. запросов в год.

Всего в работе органов власти внедрены и используются более 10 информационных систем, способствующих эффективному выполнению государственных функций.

Одним из значимых условий развития региона является наличие единого информационно-телекоммуникационного пространства для решения задач по

управлению, взаимодействию и мониторингу социально-экономического развития автономного округа. В качестве такого инструмента используется Региональная межведомственная телекоммуникационная сеть автономного округа (далее – PMTKC).

В 2017 году завершено формирование магистрального сегмента РМТКС, построенного по линейно-кольцевому принципу на оптических волокнах. Магистральный сегмент РМТКС объединил все города автономного округа, часть сельских населенных пунктов и обособленных городских районов.

Все библиотеки и музеи автономного округа оснащены компьютерной техникой и обеспечены доступом к сети Интернет. Библиотечный и музейный фонд полностью занесен в электронный каталог автономного округа. В 10 раз по сравнению с 2011 годом возросло оснащение библиотек компьютерной техникой.

В автономном округе внедрена Телемедицинская информационная система Министерства здравоохранения Российской Федерации, к которой подключено 14 медицинских учреждений. На сегодняшний день на территории автономного округа определено 3 телемедицинских центра, кроме того, функционирует 18 групповых телемедицинских студий и 32 персональных видеотерминала в 28 организациях здравоохранения, позволяющих проводить дистанционное консультирование по схеме «Врач-Врач» и обучение медицинского персонала.

Также введены в эксплуатацию медицинские сервисы для пациента «Запись на прием к врачу», «Вызов врача на дом», «Заказ и выдача медицинской документации» в электронной форме.

Все ямальские школы получили широкополосный доступ к сети Интернет, беспроводную сеть Wi-Fi, каждый ученик 2 - 6 классов обеспечен учебными нетбуками (более 28 тыс. чел.).

За период 2012 - 2017 годов почти в 4 раза возросло количество компьютеров, используемых в учебных целях. Среднее количество школьников на один персональный компьютер в 2012 году составило 4, в 2017 году - 1,1. Таким образом, практически всем школьникам созданы современные условия обучения, что вывело округ в лидеры среди субъектов Российской Федерации.

шестилетний период развернута региональная инфраструктура использования результатов космической деятельности и обеспечивается её функционирование. Данные дистанционного зондирования Земли используются органами власти регионального и муниципального уровней при решении задач природо- и недропользования, обеспечения безопасности населения, а также для обновления пространственных данных о территории Окружная система оказания автономного округа. услуг высокоточного позиционирования на основе ГЛОНАСС в составе 15 базовых (референцных) станций и вычислительного центра, охватывает 13% территории автономного округа высокоточным навигационным полем.

Помимо информационных технологий в работе органов власти началось внедрение методов проектного управления, которые разрушают устоявшиеся модели коммуникации и стереотипы поведения, так как осуществляется уход от вертикальной субординации к работе в командах. Участнику такого проекта

необходимо быть не просто профессионалом, а быть креативным, гибким, уметь принимать нестандартные решения.

В 2017 году пилотными проектами, реализуемыми методом проектного управления, стали 12 целевых моделей обеспечения благоприятного инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации. Также был дан старт реализации 8 региональным проектам, направленным на:

- совершенствование государственной гражданской службы и повышения качества государственного управления на Ямале;
- создание условий для кадрового обеспечения промышленного роста в автономном округе и в России в целом;
- создание эффективной модели здоровьесбережения детского населения г. Новый Уренгой (в пилотном муниципалитете);
- создание условий для системного улучшения качества работы в сфере социальной защиты населения округа.

3.2. Цели, задачи и направления Стратегии до 2030 года

Целью повышения эффективности управленческих технологий является совершенствование государственного и муниципального управления, повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг.

Для достижения цели необходимо сосредоточиться на решении следующих задач:

- достигнуть уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в 2030 году не менее 93%;
- обеспечить эффективное использование цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг;
- -обеспечить эффективное использование результатов космической деятельности и пространственных данных в интересах развития региона;
 - расширить сферу применения технологии проектного управления.

При выполнении поставленных задач основными ориентирами в работе станут положения указов Президента Российской Федерации от 09 мая 2017 года № 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы» и от 07 мая 2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» в сфере цифровой экономики.

Задача по достижению уровня удовлетворенности граждан качеством оказания государственных и муниципальных услуг не менее чем в 93% будет решаться путем расширения перечня предоставляемых в МФЦ региональных и муниципальных услуг, повышения качества и совершенствования механизмов их предоставления, создания мобильных МФЦ, а также путем расширения перечня государственных и муниципальных услуг, предоставляемых в электронном виде на порталах в сети Интернет.

Решение задачи по эффективному использованию цифровых технологий в сферах государственного управления и оказания государственных услуг будет осуществляться по следующим направлениям:

- создание и развитие действующих информационных систем в

исполнительных органах государственной власти автономного округа и органах местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе, обеспечение их информационной безопасности;

- увеличение доли телекоммуникационной составляющей в социальной инфраструктуре. Обеспечение широкополосным доступом к сети Интернет (не менее 100 Мбит/с) лечебно-профилактических, образовательных учреждений, окружных учреждений культуры;
- обеспечение технологической доступности государственных и муниципальных услуг в электронном виде на территории округа;
- переход на использование отечественного программного обеспечения в деятельности исполнительных органов государственной власти автономного округа и органах местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе;
- дальнейшее совершенствование структуры РМТКС для функций государственного управления и мониторинга социально-экономического развития автономного округа.

Эффективному использованию результатов космической деятельности и пространственных данных будет способствовать комплекс мероприятий по:

- увеличению количества пользователей, использующих базовые элементы инфраструктуры результатов космической деятельности, в том числе данных космического зондирования Земли в системах мониторинга природных ресурсов и природопользования, экологической ситуации, чрезвычайных ситуаций (паводков, природных пожаров), геопространственных данных о территории автономного округа с использованием космической съемки, других объектов и процессов.
- станций увеличению количества системы высокоточного позиционирования, региональной создание сети высокоточного позиционирования и дальнейшая её эксплуатация на основе глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, для обеспечения повышения точности определения координат и повышения производительности, надежности проведения градостроительных, проектно-изыскательских, строительных и других видов работ;
- созданию эффективной системы сбора, обработки, хранения и предоставления потребителям пространственных данных, обеспечивающей потребности государства, бизнеса и граждан в актуальной и достоверной информации о пространственных объектах.

Расширить сферу применения технологии проектного управления планируется за счет разработки и реализации ряда проектов автономного округа, направленных на достижение целей, выполнение задач и показателей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204.

Использование проектного подхода повысит общую результативность и управляемость органов государственной власти автономного округа в решении задач, определенных Президентом Российской Федерации, позволит расширить

сферы применения технологий эффективного менеджмента.

3.3. Показатели, характеризующие повышение эффективности управленческих технологий

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по повышению эффективности управленческих технологий, станут:

- достижение уровня удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг в 2030 году не менее 93%;
- увеличение доли государственных и муниципальных услуг (подуслуг), предоставляемых в электронной форме с 15% в 2017 году, до 60% в 2024 году и до 70% в 2030 году;
- увеличение количества пользователей, использующих базовые элементы инфраструктуры использования результатов космической деятельности с 7,9 тыс. ед. в 2017 году до 15 тыс. ед. в 2024 году и до 20 тыс. ед. в 2030 году;
- увеличение доли отечественных информационных систем, автоматизирующих деятельность исполнительных органов государственной власти автономного округа 17% в 2017 году, 50% в 2024 году и 80% в 2030 году.

3.4. Ожидаемые результаты повышения эффективности управленческих технологий

Решение поставленных задач позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- обеспечить развитие цифровой экономики автономного округа;
- повысить качество и доступность государственных и муниципальных услуг для физических и юридических лиц на территории автономного округа;
- обеспечить подключение объектов социальной инфраструктуры к сети Интернет со скоростями, обеспечивающими их взаимодействие с населением в электронном виде;
- эффективно использовать результаты космической деятельности при осуществлении хозяйственной деятельности, контроле ресурсной базы, осуществлении мер по гражданской защите и пожарной безопасности;
- расширить сферу применения эффективных управленческих технологий при выполнении государственных функций.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа, утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

4. Сохранение и развитие человеческого потенциала и традиций

Политика сохранения и развития человеческого потенциала в регионе опирается на партнерство субъектов гражданского общества, бизнеса и органов власти.

Целью политики развития человеческого потенциала является обеспечение достойных условий жизни населения автономного округа, поддержка становления человека как профессионала и гражданина, развивающего и реализующего свой потенциал в социально приемлемых формах.

Приоритетными направлениями развития человеческого потенциала в автономном округе определены следующие:

- кадровое обеспечение экономики региона;
- развитие гражданского общества;
- социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера;
 - обеспечение социальной защиты инвалидов и их интеграция в общество;
 - сохранение и популяризация объектов культурного наследия.

4.1. Кадровое обеспечение экономики региона

Кадровая потребность экономики Ямала на среднесрочную и долгосрочную перспективу во многом будет обусловлена реализацией ключевых для государства проектов.

Создаются высокотехнологичные производства, для которых потребуются высококвалифицированные инженерные и рабочие кадры, соответствующие современным стандартам и передовым технологиям.

В связи с этим формирование в автономном округе системы опережающей подготовки и поставки рабочих кадров для инновационной экономики автономного округа в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями отнесено к приоритету социально-экономического развития региона.

4.1.1. Характеристика текущего состояния системы подготовки кадров в автономном округе и актуальная потребность в кадрах

Автономный округ является одним из малонаселенных регионов России, при этом по темпам и потенциалу экономического развития относится к группе лидеров.

В силу сочетания этих причин регион испытывает недостаток трудовых ресурсов, в том числе, недостаток квалифицированных специалистов.

Коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых граждан в расчете на 1 вакансию) уменьшился с 0,98 в 2010 году до 0,18 в 2017 (по России коэффициент напряженности практически не изменился и составил 0,6).

Характерной особенностью рынка труда является привлечение в регион иностранных и межрегиональных трудовых мигрантов, которые преимущественно работают в сфере добычи полезных ископаемых и строительстве — свыше 17% занятых в экономике округа работают вахтовым методом и проживают за пределами Ямала, более 8,0% работников — иностранные граждане.

Преодоление указанной проблемы обусловливает необходимость поиска принципиально новых подходов к воспроизводству рабочей силы, предполагает принятие управленческих решений, как в сфере занятости, так и в системе профессионального образования.

Для формирования обоснованных решений необходимо опираться на долгосрочный прогноз потребности в квалифицированных кадрах.

С этой целью в регионе на постоянной основе ведётся работа по прогнозированию потребности рынка труда автономного округа в квалифицированных кадрах. Данные прогнозов размещаются в информационно-аналитической системе «Мониторинг Ямал», предназначенной для автоматизации и информационной поддержки процессов стратегического планирования и прогнозирования социально-экономического развития автономного округа

При этом создание полноценной информационной базы осложняет проблема недостаточно эффективных организационных механизмов взаимодействия между исполнительными органами государственной власти автономного округа и ведущими работодателями.

Система профессионального образования автономного округа выполняет текущий заказ предприятий и не в полной мере готова к опережающей подготовке рабочих кадров для будущих производств.

В регионе отмечается недостаточность выпуска системы профессионального образования региона для полного обеспечения ежегодной дополнительной кадровой потребности. Вместе с тем мощность системы полностью обеспечивает предоставление образовательных услуг абитуриентам из числа жителей автономного округа.

За последние годы были произведены структурные изменения в системе профессионального образования: после оптимизации все учреждения преобразованы в 6 многопрофильных колледжей с 2 филиалами в гг. Губкинский, Лабытнанги.

Ведется подготовка кадров для предприятий ТЭК и агропромышленного комплекса в 2 техникумах: ЧПОУ «Газпром техникум Новый Уренгой», ГБПОУ ЯНАО «Ямальский полярный агроэкономический техникум». Созданы научнообразовательные комплексы, соответствующие опорным зонам опережающего развития экономики Ямала.

В научно-образовательные комплексы включены филиалы образовательных организаций высшего образования. В 2018 году кадры с высшим образованием и средним профессиональным образованием готовятся в 4 филиалах вузов.

В 2017 году Советом по управлению проектами при Губернаторе автономного округа утвержден проект «Подготовка высококвалифицированных

рабочих для экономики Ямало-Ненецкого автономного округа с учётом современных стандартов и передовых технологий («Рабочие кадры для Арктики»). Цель проекта - создание системы опережающей подготовки и поставки рабочих кадров, востребованных на рынке труда региона, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

В содержание проекта включены основные компоненты регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста, разработанного Агентством стратегических инициатив по продвижению новых проектов, и мероприятия приоритетного проекта «Подготовка высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий («Рабочие кадры для передовых технологий»).

реализации результате проекта В 2018 году сформирована организационная модель опережающей подготовки кадров для экономики автономного округа, создан Совет по кадровой политике при Губернаторе автономного округа в состав которого включены руководители крупных компаний, локализованных в Арктической зоне Российской Федерации. Также профессий перечень ИЗ 30 И специальностей профессионального образования для автономного округа.

В 2017 году совместно Правительством автономного округа и крупными компаниями создан первый корпоративный ресурсный центр (КРУЦ) для обучения на современных тренажерах с дополненной реальностью студентов колледжей и сотрудников предприятий в г. Муравленко.

Центр оборудован уникальным многофункциональным тренажером, позволяющим в 2D и 3D формате отрабатывать навыки по различным способам добычи нефти (фонтанный, механизированный, газлифт), ликвидировать аварийные ситуации.

В центре создана цифровая модель реального производства - уникальная пространственная среда, ориентирующая студентов и сотрудников компании на корпоративные стандарты. Тренажер используется для организации учебной и производственной практики студентов, тестирования при приеме на работу новых сотрудников компании и повышения квалификации персонала предприятия.

Это позволяет формировать новый тип высококвалифицированных рабочих, обладающих необходимыми компетенциями для внедрения передовых технологий в Арктике.

Активно развивается в автономном округе движение Ворлдскиллс Россия. С 2015 года на региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) увеличивается количество компетенций, по которым проводятся соревнования.

Колледжи приступили к реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным на рынке труда, новым и перспективным профессиям, требующим среднего профессионального образования. Новые стандарты учитывают требования международных стандартов к подготовке кадров. В 2017

году был сделан прием студентов на обучение по трем профессиям и специальностям, в 2018 году - по 8.

Апробирован демонстрационный экзамен для проведении государственной итоговой аттестации.

В 2018 году сформированы новые приоритеты федеральной политики в сфере подготовки кадров:

федеральные проекты «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Молодые профессионалы», «Новые возможности для каждого» национального проекта «Развитие образования» - в целях реализации Указ Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204,

внедрение регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста - в соответствии с Перечнем поручений Президента Российской Федерации по итогам рабочей поездки в Свердловскую область от 6 марта 2018 года № Пр-580.

Эти инициативы изменят инфраструктуру и содержание подготовки кадров в среднесрочной и долгосрочной перспективе.

4.1.2. Приоритеты, цели и задачи кадрового обеспечения до 2030 года

Целью кадрового обеспечения является создание системы опережающей подготовки и поставки рабочих кадров, востребованных на рынке труда региона, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

Для достижения цели предусматривается решение следующих задач:

- разработка нормативной правовой базы, обеспечивающей взаимные интересы бизнеса и региональной власти в вопросах подготовки и поставки рабочих кадров для экономики автономного округа;
- совершенствование системы среднесрочного и долгосрочного прогноза потребности в рабочих кадрах для экономики автономного округа;
- создание организационной модели реализации системы подготовки и поставки рабочих кадров, востребованных на рынке труда региона, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями;
- подготовка и поставка рабочих кадров в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями в логике практико-ориентированного подхода;
- создание современной инфраструктуры опережающей подготовки и поставки рабочих кадров, востребованных на рынке труда региона, в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

Приоритеты развития кадрового обеспечения экономики региона в автономном округе включают в себя развитие общего образования, дополнительного образования детей, профессионального образования.

Целью политики в сфере общего образования, в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204, является обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования.

Для достижения цели предусматривается решение следующих задач:

- внедрение на уровнях основного общего и среднего общего образования обучения воспитания, образовательных технологий, методов новых обучающимися базовых обеспечивающих освоение навыков умений, И повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный и совершенствование методов также обновление содержания обучения предметной области «Технология»;
- создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней;
- внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников, охватывающей не менее 50 процентов учителей.

Целью политики в сфере дополнительного образования детей, обозначенной в Указе Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204, является воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Для достижения цели предусматривается решение задачи по формированию эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся.

Целью политики в сфере профессионального образования, обозначенной в Указе Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204, является модернизация профессионального образования.

Для достижения цели предусматривается решение следующих задач:

- внедрение адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ;
- формирование системы непрерывного обновления работающими гражданами своих профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков, включая овладение компетенциями в области цифровой экономики всеми желающими;
- формирование системы профессиональных конкурсов в целях предоставления гражданам возможностей для профессионального и карьерного роста.

образовательным Подготовка кадров ПО программам среднего профессионального образования в Ноябрьском институте нефти и газа – филиале ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», филиале ФГБОУ ВО государственный университет» Губкинский «Удмуртский В Γ. выстраиваться соответствии федеральным проектом «Молодые конкурентоспособности профессионалы (Повышение профессионального образования)» национального проекта «Образование».

В целом, развитие высшего образования в автономном округе будет осуществляться в соответствии с федеральным проектом «Повышение

конкурентоспособности высшего образования» национального проекта «Образование».

4.1.3. Требования к инструментам реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа

Инструментами реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа выступят:

- прогнозирование потребности в кадрах в среднесрочной и долгосрочной перспективе, учитывающее макроэкономические тенденции регионального рынка труда, данные работодателей, механизм балансировки (обеспечения соответствия) текущей и перспективной потребности предприятия и экономики автономного округа на перспективу до 7 лет;
- профориентация в общем образовании через систему предпрофильной подготовки в основной школе и профильного обучения в старшей школе, учитывающая практическое обучение навыкам и компетенциям на современной материально-технической базе и возможности закрепления и демонстрации полученных знаний и навыков в рамках региональных и национальных чемпионатов по стандартам «Ворлдскиллс», в дополнительном образовании детей через работу трех детских технопарков «Кванториум», оснащенных высокотехнологичным оборудованием для изучения и практического применения наукоёмких технологий;
- система оценки качества подготовки кадров, включающая проведение демонстрационного экзамена по стандартам «Ворлдскиллс» для оценки сформированности профессиональных компетенций выпускников в ходе государственной итоговой аттестации, участии работодателей в оценке квалификаций студентов в ходе промежуточной и итоговой аттестациях, участии студентов колледжей в чемпионатном движении «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) на региональном и национальном уровнях.

4.1.4. Состав проектов и мероприятий по реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа

Будут реализованы мероприятия федеральных проектов «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Молодые профессионалы», «Новые возможности для каждого» национального проекта «Развитие образования», проект «Подготовка высококвалифицированных рабочих для экономики Ямало-Ненецкого автономного округа с учётом современных стандартов и передовых технологий («Рабочие кадры для Арктики»)».

В среднесрочной перспективе в ходе реализации проектов будет сформирована новая инфраструктура ямальского образования.

В рамках проекта «Современная школа» к 2024 году планируется построить до 28 школ, что позволит ликвидировать вторую смену. Будут обеспечены условия для достижения хороших результатов математической, читательской и естественнонаучной грамотности ямальских школьников в международных исследованиях.

В ходе реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» будут созданы детские технопарки «Кванториум» в ямальских городах с населением более 60 тысяч человек, для развития таланта ямальских детей.

Новое качество подготовки и переподготовки кадров будет обеспечено через создание системы опережающей подготовки рабочих кадров для экономики автономного округа с помощью регионального проекта «Рабочие кадры для Арктики» реализации федерального проекта «Молодые рамках профессионалы». Будут открыты профессии новые И специальности, необходимые для инвестиционных проектов округа.

Для подготовки и переподготовки кадров с учетом международных стандартов «Ворлдскиллс» в автономном округе будет создан центр опережающей профессиональной подготовки.

4.1.5. Ресурсное обеспечение реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа

С 2015 года проводится работа по обновлению материально-технической базы ямальских колледжей в логике требований международных стандартов «Ворлдскиллс».

С 2015 по 2017 годы закуплено оборудование по 23 компетенциям Ворлдскиллс Россия, в 2018 году планируется закупить оборудование по 8 компетенциям. В перспективе работа будет продолжена.

Финансирование осуществляется за счет средств окружного бюджета автономного округа, предусмотренных в рамках государственной программы автономного округа «Развитие образования на 2014-2021 годы», утвержденной постановлением Правительства автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1132-П.

4.1.6. Требования к механизмам реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа

В реализации мероприятий по развитию кадрового обеспечения экономики региона участвуют исполнительные органы государственной власти автономного округа, ведущие предприятия, осуществляющие деятельность на территории региона.

Механизмом реализации стратегических планов по кадровому обеспечению экономики региона будет выступать дорожная карта по внедрению Регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного (экономического) роста.

Результаты реализации кадрового обеспечения экономики автономного округа с учетом оценки региональной экспертной группы, включающей представителей предприятий, профессиональных ассоциаций работодателей — участников реализации регионального стандарта кадрового обеспечения промышленного роста, регионального представителя Союза Ворлдскиллс Россия, будут рассматриваться на Совете по кадровой политике автономного округа.

4.1.7. Целевые показатели кадрового обеспечения экономики автономного округа (ключевые показатели эффективности исполнения по годам).

Показатели, характеризующие кадровое обеспечение экономики автономного округа:

- увеличение количества созданных корпоративных ресурсных учебных центров с 1 в 2017 году до 4 в 2024 году и сохранение достигнутого уровня до 2030 года включительно;
- увеличение доли выпускников, трудоустроенных на предприятии или открывших своё собственное дело, в 2017 году с 60% до 70% в 2024 году и сохранение достигнутого уровня до 2030 года включительно;
- увеличение доли студентов, обучающихся по договорам целевого обучения, в 2017 году с 7% до 24% в 2024 году и сохранение достигнутого уровня до 2030 года включительно;
- увеличение количества разработанных и внедрённых адаптивных, практико-ориентированных и гибких образовательных программ в колледжах с 3 программ в 2017 году до 20 программ в 2024 году и до 40 программ в 2030 году.
- увеличение числа выпускников образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, продемонстрировавших уровень подготовки, соответствующий стандартам «Ворлдскиллс» с 0 человек в 2017 году до 500 человек в 2024 году и до 1000 человек в 2030 году.

4.1.8. Востребованные и перспективные профессии в среднесрочной и долгосрочной перспективе в соответствии с потребностями экономики ЯНАО

По итогам исследований на основе макроэкономической методики прогнозирования с учетом опроса работодателей, проведенного в 2017 году, определен набор востребованных профессий в экономике автономного округа на период до 2026 г.:

электрогазосварщик, электрогазосварщик, оператор по добыче нефти и газа, арматурщик, бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения, бетонщик, бухгалтер, водитель автомобиля, врач, геодезист, дорожный рабочий, инженер по наладке и испытаниям, инженер по охране труда, инженер по бурению (буровым работам),

лаборант химического анализа,

медицинская сестра,

машинист крана автомобильного,

машинист бульдозера,

монтажник технологических трубопроводов,

монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций,

повар,

программист,

слесарь-ремонтник,

слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике,

учитель,

электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования,

юрисконсульт,

менеджер,

воспитатель,

изолировщик труб на линии.

4.1.9. Ключевые предприятия, участвующие в реализации мероприятий по кадровому обеспечению экономики автономного округа

В реализации мероприятий по кадровому обеспечению экономики автономного округа примут участие 10 предприятий ТЭК, ведущих деятельность на территории автономного округа-соисполнители проекта «Рабочие кадры для Арктики»:

акционерное общество «Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз»;

общество с ограниченной ответственностью «РН-Пурнефтегаз»;

общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Ямбург»;

общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Уренгой»;

акционерное общество «РОСПАН Интернешнл»;

закрытое акционерное общество «Нортгаз»;

открытое акционерное общество «Севернефтегазпром»;

общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Надым»;

общество с ограниченной ответственностью «НОВАТЭК-ТАРКОСАЛЕНЕФТЕГАЗ»;

общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь».

4.1.10. Ключевые учреждения профессионального образования, участвующие в реализации мероприятий по кадровому обеспечению экономики автономного округа

В реализации стратегических планов по кадровому обеспечению экономики региона примут участие 7 профессиональных образовательных организаций и 1 организация, реализующая программы дополнительного профессионального образования:

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение автономного округа «Ямальский многопрофильный колледж»;

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение автономного округа «Ноябрьский колледж профессиональных и информационных технологий»;

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение автономного округа «Новоуренгойский многопрофильный колледж»;

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение автономного округа «Муравленковский многопрофильный колледж»;

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение автономного округа «Тарко-Салинский профессиональный колледж»;

государственное профессиональное образовательное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Надымский профессиональный колледж»

частное профессиональное образовательное учреждение «Газпром техникум Новый Уренгой»;

государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования автономного округа «Региональный институт развития образования».

4.1.11. Ожидаемые результаты

Решение поставленных задач позволит к концу 2030 года достичь следующих основных результатов:

- создание системы опережающей подготовки и поставки кадров, востребованных на рынке труда в рамках реализации проекта «Подготовка высококвалифицированных рабочих для экономики региона с учётом современных стандартов и передовых технологий» («Рабочие кадры для Арктики»);
- формирование системы непрерывного обновления работающими гражданами своих профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков, в том числе путем создания центра опережающей профессиональной подготовки;
- обеспечение овладения компетенциями в области цифровой экономики всеми желающими.

4.2. Развитие гражданского общества

4.2.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

Усилился общественный контроль за деятельностью органов государственной власти автономного округа и местного самоуправления в автономном округе за счет работы общественных советов при исполнительных органах государственной власти автономного округа и общественных пала (советов) муниципальных образований.

Благодаря действующим коллегиальным органам с участием представителей общественности активизировалось взаимодействие власти и гражданского общества.

Повысилась активность социально ориентированных некоммерческих организаций, в том числе по реализации социально значимых проектов с

использованием средств поддержки из окружного бюджета.

Поддержка деятельности некоммерческих организаций сохраняет постоянную и системную основу.

Оказываются различные виды поддержки (финансовая, инфраструктурная, информационная, методическая), реализуются меры, направленные на стимулирование проектной деятельности на конкурсной основе, осуществляется подготовка работников и волонтеров (добровольцев) социально ориентированных некоммерческих организаций по программам дополнительного профессионального образования.

Автономный округ является полиэтническим регионом. В соответствии с переписью населения 2010 года на его территории проживают представители более 100 национальностей.

С начала 2000-х годов наблюдался рост числа национальных общественных объединений и к концу 2011 года их число достигло 30. В связи с этим возникла необходимость совершенствования механизма взаимодействия органов государственной власти и национальных общественных объединений.

С целью координации совместной деятельности в сфере межэтнических и государственно-конфессиональных отношений во избежание предотвращения межнациональных и межконфессиональных конфликтных ситуаций и экстремистских проявлений разработана и утверждена Концепция государственной национальной политики автономного округа.

Создан и активно действует консультативный совет по вопросам этноконфессиональной политики при Губернаторе автономного округа, а также аналогичные совещательные органы муниципального уровня.

С 2014 года на конкурсной основе предоставляются субсидии национальнокультурным автономиям и социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию проектов (программ) в сфере реализации национальной политики.

Поставлен на системную основу мониторинг этноконфессиональных и межнациональных отношений: приняты соответствующие нормативные правовые акты, ежегодно проводятся социологические и иные исследования сферы межнациональных и этноконфессиональных отношений.

Государственная поддержка развития окружных и муниципальных средств массовой информации сохранила системный подход, направленный на обеспечение технических условий создания и распространения информационных материалов.

Существенной модернизации подверглись редакции средств массовой информации. В окружной телерадиокомпании «Ямал-Регион» создан новый производственно-технический комплекс, который позволил повысить качественный уровень подготовки программ и создал условия организации совместного эфирного вещания окружных и муниципальных телепрограмм.

На стадии завершения модернизация окружного полиграфического комплекса. Типография государственного учреждения «Северное издательство» обновила печатные машины, смонтировано и введено в эксплуатацию

оборудование допечатной и после печатной подготовки. Учреждение технически подготовлено к реализации издательских проектов высокой степени сложности.

Работа по формированию и укреплению духовно-нравственных ценностей и гражданского самосознания молодежи, развитию ее социально значимой активности, включению в процессы государственного и общественного роста проводилась по следующим направлениям:

- развитие молодежного общественного движения как позитивной формы организации досуга и занятости в сравнении с 2012 годом к 2017 году количество участников объединений увеличилось на 29,4% и составило 29 329 человек;
- реализация мероприятий, направленных на здоровьесбережение молодого поколения, формирование культуры здорового образа жизни ежегодно в таких мероприятиях принимает участие не менее 32 тыс. человек из числа молодежи;
- активизация участия молодежи автономного округа во всероссийских мероприятиях различной содержательной направленности;
- грантовая поддержка молодежных инициатив в рамках общественнообразовательного проекта «Ямальские молодежные инициативы» (до 2017 года – «Деловая молодежь Ямала») и образовательного молодежного форума «Я молод»;
- развитие молодежного самоуправления, парламентского движения в регионе активно работает Молодежное правительство, в муниципальных образованиях в автономном округе осуществляют деятельность 20 молодежных советов при главах администраций муниципальных образований;
- реализация поискового движения к 2017 году втрое увеличилось количество участников поисковых отрядов, идёт рост количества патриотических центров, клубов, объединений патриотической направленности, повышение уровня вовлеченности населения автономного округа в региональные и всероссийские акции гражданско-патриотической направленности до 51,3% в 2017 году.

Учитывая климатическую специфику округа, особую важность приобретают вопросы оздоровления детей и молодежи. С этой целью сформирована система оперативного управления и контроля качества проведения детской оздоровительной кампании. Ежегодно оздоровительная кампания в автономном округе охватывает более 30 тысяч человек.

В целях содействия профессиональному самоопределению молодежи регулярно проводятся диагностическое тестирование и консультирование по вопросам профессионального выбора, реализуются мероприятия по обеспечению временной занятости подростков.

4.2.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Основной целью в сфере развития гражданского общества является создание правовых, информационных, организационных, инфраструктурных условий для поддержки и развития форм общественного участия и самоорганизации граждан.

Достижение цели будет осуществляться путём решения следующих задач:

- совершенствование институтов гражданского общества;

- укрепление единства российской нации и обеспечение этнокультурного развития народов, проживающих на территории региона;
- расширение информационного пространства в регионе и повышение уровня информированности граждан;
- обеспечение возможности самореализации молодежи в социальноэкономической, политической и культурной жизни общества;
 - повышение социальной ответственности молодежи.

Решение задачи по совершенствованию институтов гражданского общества поможет дальнейшему развитию демократии. Этому послужат качественно новые подходы и механизмы развития социального партнерства, расширение форм общественного самоуправления, общественной самоорганизации граждан, повышение правовой культуры населения автономного округа.

Продолжится создание социально-экономических, культурно-духовных и правовых условий и предпосылок для свободного развития личности, а также развитие механизмов общественного участия (через экспертизы, консультации, мониторинг, публичные слушания) в обсуждении наиболее важных вопросов экономического, социального и общественного развития автономного округа.

Для некоммерческих организаций будут сформированы эффективные механизмы государственной поддержки деятельности, обеспечены равные условия доступа на рынки социальных услуг.

Усилия институтов гражданского общества будут аккумулированы на смягчении социальных конфликтов и напряженности среди населения, утверждении принципов социальной справедливости и общественной солидарности.

Укрепление единства российской нации и обеспечение этнокультурного развития народов, проживающих на территории автономного округа, будет осуществляться путём интеграции национальных, религиозных и иных некоммерческих организаций в сферу реализации государственной национальной политики, а также повышения роли общественности в сохранении позитивного межнационального и межрелигиозного диалога.

Решению поставленных задач в автономном округе также будет способствовать реализация мер по формированию и воспитанию культуры межнационального и межконфессионального общения, направленной на мирное совместное проживание граждан различных национальностей.

Для достижения цели по расширению информационного пространства в регионе и повышению уровня информированности граждан будет продолжена поддержка и развитие средств массовой информации автономного округа по следующим направлениям:

- повышение эффективности деятельности средств массовой информации в автономном округе;
 - развитие новых интерактивных форм и методов информирования граждан;
- обеспечение подготовки и выпуска средствами массовой информации информационных материалов о социально-экономическом развитии региона;
 - содействие развитию системы книгоиздания и реализации издательских

проектов.

Обеспечение возможности самореализации молодежи в социальноэкономической, политической и культурной жизни общества будет осуществляться путём реализации комплексов мер, направленных на гражданскопатриотическое воспитание молодежи, формирование бережного отношения к своему здоровью.

Продолжится работа по поддержке деятельности детских и молодежных общественных объединений, развитию системы поддержки молодежных инициатив.

Планируется организация масштабных региональных мероприятий с участием инициативной молодежи.

Повышение социальной ответственности молодежи будет осуществляться через развитие добровольческого (волонтерского) движения.

В этих целях планируется создание условий для максимального вовлечения молодежи в добровольческую (волонтерскую) деятельность. Будет осуществляться проведение образовательных проектов для представителей добровольческих (волонтерских) объединений, добровольцев (волонтеров).

Расширится перечень направлений волонтерской деятельности (корпоративное, медицинское, семейное волонтёрство и др.).

4.2.3. Показатели, характеризующие развитие гражданского общества автономного округа

Показателями, характеризующими развитие гражданского общества автономного округа, станут:

- увеличение количества институтов взаимодействия общества и власти в автономном округе с 240 в 2017 году до 245 в 2024 году и до 250 в 2030 году;
- увеличение доли граждан, участвующих в деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций с 23% в 2017 году до 26% в 2024 году и до 29% в 2030 году;
- увеличение уровня информированности жителей автономного округа о реализации стратегических задач социально-экономического развития автономного округа с 42% в 2017 году до 62,5% в 2024 году и до 75% в 2030 году;
- повышение уровня вовлеченности детей и молодежи автономного округа от 8 до 30 лет в деятельность детских и молодежных общественных объединений с 18,3% в 2017 году до 19,8% в 2024 году и до 25% в 2030 году;
- увеличение численности детей и молодежи в возрасте от 8 до 30 лет, задействованных в работе волонтерских объединений с 4 486 человек в 2017 году до 8 742 человек в 2024 году и до 12 386 человек в 2030 году.

4.2.4. Ожидаемые результаты развития гражданского общества автономного округа

По итогам решения поставленных задач планируется достичь следующих результатов:

- повысить социальную активность жителей автономного округа, являющуюся важнейшим условием укрепления институтов демократии, развития

институтов гражданского общества и сохранения политической стабильности;

- повысить эффективность реализации молодежной политики в автономном округе, обеспечить условия для развития личностного потенциала молодежи, ее успешной социализации и эффективной самореализации в интересах социально-экономического развития региона;
- повысить уровень социальной и гражданской ответственности молодежи, расширить спектр социально значимых инициатив.

4.3. Социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера

4.3.1. Оценка достижения цели за 2012 - 2017 годы

Создание оптимальных условий для устойчивого экономического и социально-культурного развития коренных малочисленных народов Севера осуществляется на основе рационального природопользования, укрепления социально-экономического потенциала, сохранения исконной среды обитания, традиционной культуры и быта, совершенствования системы государственной поддержки.

В этих целях сформирована институциональная среда, регулирующая развитие коренных малочисленных народов Севера:

- постановлением Губернатора автономного округа от 28 декабря 2017 года № 132-ПГ утверждена Народная программа коренных малочисленных народов Севера в автономном округе (далее Народная программа);
- реализуются региональные планы мероприятий по обеспечению устойчивого развития коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации;
- принят Закон автономного округа от 02 марта 2016 года № 1-ЗАО «О гарантиях прав лиц, ведущих традиционный образ жизни коренных малочисленных народов Севера в Ямало-Ненецком автономном округе»;
- для решения вопросов по устойчивому развитию коренных малочисленных народов Севера, носящих межведомственный, межотраслевой характер, создан Координационный совет;
- созданы и активно осуществляют деятельность советы представителей коренных малочисленных народов Севера, созданные при Главах муниципальных образований в автономном округе;
- осуществляется социальная поддержка, направленная на повышение уровня образования коренных малочисленных народов Севера.

коренных малочисленных Студентам из числа народов Севера, обучающимся аспирантуре, предоставляется материальная помощь, обучающимся заочной форме программе ПО ПО целевой подготовки педагогических кадров по профилю «Начальное образование», с 2017 года предоставляется целевая образовательная субсидия.

С 2017 года реализуется Региональный стандарт минимальной материальной обеспеченности лиц, ведущих традиционный образ жизни коренных малочисленных народов Севера, утвержденный постановлением

Правительства автономного округа от 23 декабря 2016 года № 1214-П, предусматривающий обеспечение товарами национального потребления, в числе которых комплекты чумов, шестов, нюков, печи для чума, брезент, сукно, лампы керосиновые, мини-электростанциями, досками, бензопилами и медицинскими аптечками для оказания неотложной медицинской помощи; предоставляются денежные выплаты для энергообеспечения.

Безопасность жизнедеятельности населения, ведущего традиционный образ жизни на территории автономного округа, обеспечивается, в том числе с использованием системы спутникового мониторинга автономного округа, к которой подключено более 700 спутниковых телефонов, приобретенных за счет средств окружного бюджета.

Выполняются мероприятия, направленные на развитие международного сотрудничества, обмен опытом с коренными народами мира по сохранению традиционного образа жизни, развитию традиционных отраслей хозяйствования коренных малочисленных народов Севера.

4.3.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Целью региональной национальной политики в отношении коренных малочисленных народов Севера является создание условий для устойчивого развития данной категории населения.

Актуальность решения проблем в сфере защиты исконной среды обитания и традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Севера, их прав и законных интересов, сохранения самобытной культуры, языка и традиций требует осуществления следующих задач:

реализация Народной программы;

содействие развитию (или создание условий для развития) общин и малых форм хозяйствования коренных малочисленных народов Севера.

Основными направлениями по выполнению Народной программы, сформированной на основании предложений населения автономного округа, определены:

- социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера;
- меры социального развития, касающиеся вопросов образования, здравоохранения, обеспечения жильём, социальным обслуживанием и социальной защитой коренных малочисленных народов Севера;
- сохранение и развитие традиционной культуры коренных малочисленных народов Севера;
- защита исконной среды обитания коренных малочисленных народов Севера;
- защита прав и законных интересов коренных малочисленных народов Севера.

Содействие развитию общин и малых форм хозяйствования коренных малочисленных народов Севера будет осуществлено посредством:

- проведения информативных (образовательных) мероприятий для общин и малых форм хозяйствования коренных малочисленных народов Севера по

предпринимательской и традиционной хозяйственной деятельности, в том числе на родных языках коренных народов;

- предоставления субсидий, льгот, преференции, способствующих финансовой устойчивости общин и малых форм хозяйствования коренных малочисленных народов Севера;
- оказания консультативных услуг (юридическое сопровождение, ведение бухгалтерского учёта) общинам и малым формам хозяйствования, жителям отдаленных и труднодоступных местностей социально ориентированными некоммерческими организациями.

4.3.3. Показатели, характеризующие социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера

Показателями, характеризующими социально-экономическое развитие коренных малочисленных народов Севера, станут:

- повышение уровня материальной обеспеченности лиц, ведущих традиционный образ жизни коренных малочисленных народов Севера, от заявленной потребности с 60% в 2017 году до 80% в 2024 году и до 100% в 2030 году;
- увеличение количества общин коренных малочисленных народов Севера в автономном округе и малых форм хозяйствования с 194 единиц в 2017 году до 218 единиц в 2024 году и до 230 единиц в 2030 году.

4.3.4. Ожидаемые результаты развития коренных малочисленных народов Севера

По итогам решения поставленных задач планируется достичь следующих результатов:

- обеспечить сохранение традиционного образа жизни коренных малочисленных народов Севера в автономном округе;
- повысить степень удовлетворенности жизненно важных потребностей населения, ведущего традиционный образ жизни коренных малочисленных народов Севера;
- создать условия для развития общин коренных малочисленных народов Севера, малых форм хозяйствования и занятости коренных малочисленных народов Севера, в том числе в отраслях традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера.

4.4. Социальная защита населения автономного округа

Социальная защита населения объединяет и координирует разноплановые меры государственной поддержки, в первую очередь, социально уязвимым слоям населения, способствующей развитию человеческого потенциала.

4.4.1. Оценка достижения цели за 2012 - 2017 годы

Комплексный подход к решению вопросов формирования доступной среды

для инвалидов в автономном округе позволил к 2018 году добиться определённых результатов.

К потребностям инвалидов адаптировано 59 % приоритетных объектов социальной и транспортной инфраструктуры.

С целью повышения удобства передвижения инвалидов-колясочников в автономном округе приобретено и действует более 70 автобусов с системой низкой посадки.

Значительное внимание уделяется организации мероприятий по работе с людьми с ограниченными возможностями здоровья в сфере культуры.

За период 2012-2017 годы на 8 объектах культуры повышен уровень доступности для инвалидов-колясочников и инвалидов по зрению.

В общедоступных библиотеках созданы условия для получения особыми группами пользователей библиотечных услуг.

Решением проблемы навигации в музейном пространстве и логики перемещения по экспозициям стало оснащение всех музеев автономного округа аудиогидами.

С 2016 года функционирует региональный портал «Доступная среда», позволяющий инвалиду заранее спланировать свой маршрут к объектам социальной инфраструктуры и определить способ получения услуги с учетом доступности объекта.

Активно развивается процесс содействия трудоустройству инвалидов, чему способствует механизм квотирования для них рабочих мест. За 2012-2017 годы число квотируемых рабочих мест возросло почти в 2 раза и достигло 2 356 единиц.

Ежегодно более половины бюджетных средств, направляемых на социальную поддержку льготных категорий граждан Ямала, предусмотрены для оказания 24 видов мер поддержки гражданам старшего поколения, включая оздоровление.

Системная работа во взаимодействии с общественными организациями ветеранов в рамках традиционно ежегодно проводимой благотворительной акции «Зарплата одного дня» позволяет предоставить помощь нуждающимся гражданам пожилого возраста. В 2017 году данную помощь получили более 2700 пожилых граждан.

Во всех муниципальных образованиях в автономном округе организовано социальное обслуживание пожилых людей в надомных условиях. По итогам 2017 года число получателей социальных услуг в данной форме достигло более 900 человек.

В регионе функционирует 6 домов системы социального обслуживания населения, в которых проживает 319 граждан старшего поколения.

Актуальной формой социального обслуживания граждан, проживающих на территориях, значительно удаленных от места расположения учреждений социального обслуживания, является использование мобильных бригад. Такие бригады организованы в 8 муниципальных образованиях и позволяют оказывать срочные социальные и социально-медицинские услуги.

Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 № 606 «О мерах по реализации демографической политики Российской Федерации» поручено обеспечение к 2018 году роста суммарного коэффициента рождаемости до 1,753.

В автономном округе принимаются комплексные меры по стимулированию рождаемости, укреплению института семьи, поддержке семей в связи с рождением и воспитанием детей.

К 2018 году уровень суммарного коэффициента рождаемости достиг 1,948 детей, рожденных одной женщиной на протяжении всего репродуктивного периода (15–49 лет). Данный показатель превышает целевое значение на 11,1%. Среди субъектов Российской Федерации Ямал по этому показателю стоит на 8 рейтинговом месте.

Вместе с тем, тенденции сокращения числа родившихся детей в последние 2-3 года относятся к общероссийским и прогнозируются заранее, поэтому вопросы поиска эффективных рычагов поддержки темпов рождаемости регулярно поднимаются как в Правительстве Российской Федерации, так и в автономном округе.

Компенсировать негативное влияние ухудшения половозрастной структуры населения и содействовать сохранению положительных демографических тенденций на протяжении последних лет позволяет реализация мер по поддержке семьи в связи с рождением и воспитанием детей, в том числе программа материнского капитала, бесплатное предоставление земельных участков для индивидуального жилищного строительства и иные региональные виды помощи семье, предоставляемые в зависимости от очередности рождения детей.

Существующая система социальной поддержки постоянно совершенствуется и дополняется с учетом основных направлений государственной политики в сфере социальной защиты населения и региональных особенностей.

В рамках работы, направленной на сохранение семьи, повышение статуса института семьи, материнства, отцовства и детства в автономном округе с 2012 года учрежден День отца.

С 2014 года проводится торжественная церемония вручения премии «Семья Ямала». Две семьи из числа лауреатов премии стали победителями Всероссийского конкурса «Семья года».

4.4.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Достижению цели по повышению уровня социальной защиты населения будет способствовать решение ряда задач, определённых, в том числе Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204:

- обеспечение социальной защиты инвалидов и их интеграция в общество;
- повышение качества жизни граждан старшего поколения;
- сохранение положительной демографической динамики в автономном округе.

Решение задачи по социальной защите инвалидов и их интеграции в общество будет осуществляться за счёт обеспечения равного доступа ко всем

сферам жизнедеятельности.

Доступность объектов и услуг для особой категории населения будет обеспечена путем адаптации объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры.

Планируется реализация мер по обеспечению доступа инвалидов к объектам информации и связи, включая информационно-коммуникационные технологии и системы.

Для реализации прав людей с ограниченными возможностями здоровья на образование, труд, медико-социальное обслуживание, досуг и занятия адаптивным спортом будет расширен перечень специальных мероприятий, реализуемых в рамках целевых программ автономного округа.

Продолжится совершенствование механизма квотирования рабочих мест для инвалидов.

Не менее важным направлением является комплексная реабилитация и абилитация инвалидов.

Для обеспечения доступности, качества и результативности реализации реабилитационных мероприятий в регионе будет создана система комплексной реабилитации и абилитации всех категорий инвалидов, в том числе детей-инвалидов, включающая в себя институт ранней помощи и сопровождения для детей раннего возраста с ограниченными возможностями и их семей.

В целях повышения продолжительности, уровня и качества жизни, степени социальной защищенности людей старшего поколения, активизации участия в общества предусматриваются меры ПО дальнейшему развитие организаций социального обслуживания, инфраструктуры внедрения и информационно-цифровых инновационных технологий повышения качества социальных услуг.

Будет продолжена работа по повышению уровня обеспечения доступности социальных услуг высокого качества для всех нуждающихся граждан пожилого возраста и инвалидов.

Также планируются мероприятия по увеличению объема предоставляемых социальных услуг гражданам старшего поколения негосударственными организациями и индивидуальными предпринимателями.

Выполнение государственных обязательств по социальной поддержке пожилых граждан будет обеспечиваться за счёт социальных выплат, повышения качества и доступности предоставления мер социальной поддержки и государственной социальной помощи, совершенствования законодательства.

Задача по сохранению положительной демографической динамики будет решаться путём создания социально-экономических предпосылок для рождения детей, в том числе, реализации механизмов финансовой поддержки семей при рождении детей и популяризации культурных и семейных ценностей.

Меры социальной поддержки при рождении детей будут оказываться как за счет федерального бюджета (ежемесячная выплата в связи с рождением (усыновлением) первого ребенка), так и за счет окружного бюджета (предоставление отдельным категориям граждан, имеющим трех и более детей

регионального «материнского капитала», предоставление ежемесячной денежной выплаты семьям при рождении третьего ребенка или последующих детей).

Широкая популяризация семейных ценностей и позитивного опыта семейной жизни, формирование у населения положительного отношения к браку, созданию семьи и рождению детей будет осуществляется в том числе путем статусного поощрения лауреатов ежегодной премии «Семья Ямала», организации участия семей автономного округа во Всероссийском конкурсе «Семья года», организации награждения семей автономного округа общественной наградой - медалью «За любовь и верность».

В целях стимулирования рождаемости будет обеспечено достижение к 2021 году 100-процентной доступности дошкольного образования детей в возрасте до трех лет, создание условий для осуществления трудовой деятельности женщин, имеющих детей, повышение доступности жилья молодым и многодетным семьям.

4.4.3. Показатели, характеризующие уровень социальной защиты населения

Показателями, характеризующими уровень социальной защиты населения, станут:

- увеличение доли доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения приоритетных объектов социальной, транспортной, инженерной инфраструктуры в общем количестве приоритетных объектов в автономном округе с 59 % в 2017 до 75% в 2024 году и до 100% в 2030 году;
- сохранение к 2024 и 2030 году 100% уровня обеспечения социальной поддержкой и государственными социальными гарантиями граждан, имеющих право на их получение и обратившихся за их получением;
- увеличение суммарного коэффициента рождаемости в автономном округе с 1,948 в 2017 году (предварительные данные) до 2,082 в 2024 году и поддержание достигнутого уровня до 2030 года.

4.4.4. Ожидаемые результаты повышения уровня социальной защиты населения

Решение поставленных задач, направленных на повышение уровня социальной защиты населения автономного округа, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- обеспечить получение гражданами старшего поколения доступных и качественных социальных услуг в соответствии с их нуждаемостью;
- обеспечить 100-процентную адаптацию приоритетных объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры для беспрепятственного доступа;
- обеспечить условия, способствующие восстановлению (формированию) навыков и способностей инвалидов, в том числе детей-инвалидов, в целях их социальной адаптации, включая интеграцию в общество;
 - создать условия для положительной демографической динамики.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа,

утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

5. Рациональное природопользование и обеспечение экологической безопасности

Интенсивное промышленное освоение территории автономного округа, эксплуатация крупнейших нефтяных и газовых месторождений, изъятие продуктивных земель сельскохозяйственного назначения и земель лесного фонда из оборота привело к образованию значительных очагов загрязнения и деградации природной среды.

5.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

За последние шесть лет достигнуты значительные результаты в сфере природопользования и обеспечения экологической безопасности.

Сформирована и усовершенствована территориальная система наблюдения за состоянием окружающей среды, состоящая из ежегодных наблюдений на 15 полигонах комплексного регионального экологического мониторинга, расположенных в характерных природных зонах на ненарушенных фоновых территориях автономного округа, а также регулярных наблюдений на территории 134 лицензионных участков.

Осуществляется регулярный мониторинг водных объектов на 30 участках, наиболее подверженных негативному воздействию и расположенных вблизи населенных пунктов.

Для своевременного выявления и предупреждения негативного влияния вредных факторов на окружающую среду и обеспечения экологической безопасности населения автономного округа внедрена единая показателей экологического мониторинга. В настоящее время территориальная 40 недропользователей и система мониторинга охватывает деятельность позволяет получить качественную и полную информацию о состоянии окружающей среды региона.

Деятельность недропользователей находится под постоянным контролем. В ходе осуществления регионального государственного экологического надзора в общей сложности было проведено более 1,7 тыс. проверок, в ходе которых выявлено более 3,5 тыс. нарушений требований в области охраны окружающей среды. По итогам рассмотрения дел об административных правонарушениях наложено административных штрафов на сумму более 81,6 млн. руб.

С 2013 по 2017 год в округе ликвидировано 9 объектов накопленного вреда окружающей среде, начаты работы ещё на 9 объектах. В результате ликвидационных работ улучшена экологическая ситуация в городах Салехард, Ноябрьск, Надымском, Пуровском и Приуральском районах. Расчищено более 16 км. русел водных объектов, в хозяйственный оборот возвращены земли площадью 65,31 га.

Заложены основы развития экологического волонтерства. В частности, организовано одиннадцать экологических экспедиций на остров Белый, сотрудниками Некоммерческого партнерства «Российский центр освоения

Арктики» и волонтерами собрано около 1200 тонн металлолома, выполнена очистка острова от отходов.

В структуре отходов, образуемых на территории автономного округа, на протяжении многих лет основную массу составляют отходы производства и потребления предприятий ТЭК, разрабатывающих и эксплуатирующих месторождения углеводородов.

На долю твердых коммунальных отходов, образуемых на территориях населенных пунктов, входящих в состав муниципальных образований в автономном округе, приходится 40% или 252 тыс. тонн в год от общего объема образуемых отходов в автономном округе.

Статистические данные показывают высокий уровень обезвреживания и утилизации промышленных отходов, но в отношении твердых коммунальных отходов показатели крайне низкие. В 2016 году в населенных пунктах обезврежено и утилизировано 2% таких отходов и 98 % - захоронено.

Для решения вопросов организации деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами в период с 2012 по 2017 год были созданы и модернизированы мусоросортировочные комплексы в г. Новый Уренгой, г. Тарко-Сале, г. Надым, с. Яр-Сале.

Ведется строительство полигонов для размещения твердых коммунальных отходов в г. Салехард, с. Белоярск, с. Красноселькуп и пунктов переработки твердых бытовых и биологических отходов в с. Салемал и с. Панаевск.

За счет средств частного инвестора в г. Ноябрьск введен в эксплуатацию завод по глубокой переработке вторичных полимеров.

Среднегодовой объем собранного и обработанного вторичного сырья субъектами предпринимательской деятельности для последующей переработки, в том числе за пределами автономного округа, составил 22 тыс. тонн в год.

Таким образом, совместными усилиями региональных и местных властей обеспечено решение первоочередных задач по обращению с твердыми коммунальными отходами, вовлечение субъектов малого и среднего предпринимательства в сбор вторичного сырья, привлечение внебюджетных средств в развитие системы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

В федеральные органы исполнительной власти направлен ряд предложений по совершенствованию действующего законодательства в области обращения с твердыми коммунальными отходами в Арктической зоне Российской Федерации.

В целях защиты лесов от вредителей и болезней леса и их воспроизводству проведено лесопатологическое обследование на площади 35 000 га, осуществлено содействие лесовосстановлению путем минерализации почвы на площади 2 500 га.

Для обеспечения охраны объектов животного мира и охотничьих ресурсов проведены мероприятия по оснащению инспекторского состава современными транспортными средствами, средствами связи, навигации, видеофиксации. Установлено 9 мобильных кордонов по охране объектов животного мира и охотничьих ресурсов. Выявлению и пресечению фактов браконьерства

способствует регулярное авиапатрулирование территорий и акваторий автономного округа.

Впервые территории был образован автономного округа государственный природный заказник, созданный с целью охраны мест зимовки и нерестилищ сиговых видов рыб. Проведены мероприятия по преобразованию трех государственных природных заказников федерального государственные природные заказники регионального значения, в результате чего восстановлена охрана этих территорий, 2 из которых имеют международное значение. Введен запрет на осуществление охоты на дикого северного оленя до 2020 года, создано 8 зон покоя водоплавающих птиц в весенний сезон охоты.

Все эти мероприятия позволили В период с 2012 по 2017 годы стабилизировать и увеличить численность ключевых видов охотничьих ресурсов:

лося - с 5730 до 10627 особей;

соболя - с 8890 до 20895 особей;

дикого северного оленя - с 7170 до 9100 особей.

5.2. Цели, задачи и направления Стратегии до 2030 года

Целью политики в сфере рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности является сохранение окружающей природной среды и обеспечение ее защиты, ликвидация экологических последствий хозяйственной деятельности в условиях возрастающей экономической активности.

Для достижения поставленной цели требуется решение следующих задач:

- своевременное выявление загрязнения окружающей среды и принятие мер по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также по восстановлению ранее нарушенных территорий и водных экосистем;
- сохранение уникальных водных объектов (бассейны рек Обь, Пур, Таз, Надым);
- снижение класса опасности и сокращение количества твердых коммунальных отходов, предназначенных для захоронения;
- охрана от пожаров, защита лесов от вредителей и болезней леса и воспроизводство лесов;
- обеспечение защиты лесов, охраны объектов животного мира и охотничьих ресурсов.

Задача по своевременному выявлению загрязнения окружающей среды и принятию мер по ликвидации накопленного вреда окружающей среде, а также восстановлению ранее нарушенных территорий и водных экосистем будет обеспечена за счет:

- проведения наблюдений за состоянием компонентов окружающей среды на территории15 региональных полигонов автономного округа;
- выполнения работ по мониторингу водных объектов на территории автономного округа в части исследования: дна, берегов, состояния и режима использования водоохранных зон и изменений морфометрических особенностей водных объектов или их частей;
- организации сбора и анализа информации о состоянии окружающей среды с лицензионных участков.

Работы по ликвидации накопленного вреда окружающей среде будут предусматривать проведение ряда обследований для оценки объектов накопленного вреда. В основном эти объекты образовались в прошлом столетии, и представляют собой брошенные геологические базы, буровые площадки, на которых расположены разрушенные здания, склады, пустые бочки, металлолом и отхолы.

Работа по их ликвидации будет осуществляться во взаимодействии с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Также запланированы исследования на 30 участках водных объектов, наиболее подверженных антропогенному воздействию. Такими участками являются мостовые переходы, автомобильные дороги, расположенные в непосредственной близости к водным объектам, водозаборные или водосбросные сооружения, расположенные в границах населенных пунктов.

Планируются работы по расчистке русел рек и проведению дноуглубительных работ для улучшения экологического состояния водных объектов и восстановления водных подходов к с. Кутопьюган Надымского района, протоки Шомопосл в границах муниципального образования г. Лабытнанги.

Для решения задачи по защите и сохранению уникальных водных объектов (бассейны рек Обь, Пур, Таз, Надым) будут вводиться ограничения хозяйственной и иной деятельности путем установления и закрепления на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, границ береговых линий водных объектов.

Эти меры позволят предотвратить загрязнения, засорения, заиления уникальных водных объектов и истощения их вод, сохранить среду обитания водных биологических ресурсов, других объектов животного и растительного мира в границах водоохранных зон.

Ежегодно на территориях муниципальных образований автономного округа будут проводиться акции по очистке водных объектов и их берегов от засорений и захламлений, способствующие снижению антропогенной нагрузки и сохранению чистоты водоемов, популяризации идеи бережного отношения к воде среди населения автономного округа.

В рамках решения задачи по снижению класса опасности и сокращению количества твердых коммунальных отходов, предназначенных для захоронения, продолжится работа, направленная на сокращение объемов образования и снижение класса опасности твердых коммунальных отходов, максимальную обработку, обезвреживание и утилизацию твердых коммунальных отходов, и их минимальное захоронение.

Планируется создание финансово и экономически сбалансированной комплексной системы по обращению с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в которой будут задействованы все города и сельские населенные пункты автономного округа.

Развитие обработки отходов в автономном округе и сокращение объемов размещаемых отходов будет осуществляться за счет реализации проектов по

строительству мусоросортировочных комплексов, а также вводу линий по обработке, обезвреживанию отходов, устанавливаемых на полигонах. Полученное после обработки вторичное сырье планируется направлять на перерабатывающие предприятия в другие субъекты Российской Федерации.

Единая система обращения с твердыми коммунальными отходами охватит все муниципальные образования автономного округа, будет способствовать внедрению экологически чистых (безотходных) технологий, высокоэффективных систем сбора, накопления, обработки, утилизации и обезвреживания твердых коммунальных отходов.

Для решения задачи по обеспечению защиты лесов, охраны объектов животного мира и охотничьих ресурсов будут проводиться мероприятия по защите лесов от вредителей и болезней леса, в том числе обследования санитарного и лесопатологического состояния лесных участков, выполняться санитарные рубки.

Воспроизводству лесов будут содействовать мероприятия по минерализации почвы на вырубаемых площадях, гарях и пустырях.

В целях охраны объектов животного мира и охотничьих ресурсов будет проводиться расширение сети особо охраняемых природных территорий автономного округа, актуализация и изменение их действующих границ.

Для качественного выполнения задач по охране объектов животного мира и охотничьих ресурсов продолжится оснащение контрольно-надзорных органов современными материально-техническими средствами, внедрение современных методов охраны, включая создание зон покоя дичи, мониторинговых площадок, проведения биотехнических мероприятий, введения научно-просветительской деятельности.

В целях контроля за рациональным использованием объектов животного мира и охотничьих ресурсов будет проводиться регулярный мониторинг его состояния. В этой работе будут задействованы ведущие научно-исследовательские учреждения Российской Федерации и автономного округа.

Также будет проводиться расширение сети особо охраняемых природных территорий автономного округа, актуализация и изменение их действующих границ.

Для качественного выполнения задач по охране объектов животного мира и охотничьих ресурсов продолжится оснащение контрольно-надзорных органов современными материально-техническими средствами, внедрение современных методов охраны, включая создание зон покоя дичи, мониторинговых площадок, проведения биотехнических мероприятий, введения научно-просветительской деятельности.

В целях контроля за рациональным использованием объектов животного мира и охотничьих ресурсов будет проводиться регулярный мониторинг его состояния. В этой работе будут задействованы ведущие научно-исследовательские учреждения Российской Федерации и автономного округа.

5.3. Показатели, характеризующие деятельность по рациональному природопользованию и обеспечению экологической безопасности

Показателями, характеризующими решение поставленных задач по рациональному природопользованию и обеспечению экологической безопасности, станут:

- ликвидация к концу 2030 года не менее 30% объектов накопленного вреда окружающей среде в автономном округе, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде;
- улучшение качества жизни населения в связи с реализацией мероприятий по ликвидации объектов накопленного экологического ущерба, а также реабилитации территорий и акваторий, загрязненных в результате хозяйственной и иной деятельности, не менее 85 тыс. чел. до 2024 года (включительно) и до 163 тыс. чел. до 2030 года (включительно);
- увеличение доли обработанных, утилизированных и обезвреженных твердых коммунальных отходов от общего количества образующихся твердых коммунальных отходов до 35% в 2024 году и до 80% в 2030 году;
 - сохранение лесистости территории автономного округа на уровне 20,8 %;
- увеличение доли площади особо охраняемых природных территорий автономного округа от общей площади автономного округа с 10,82% в 2017 году до 10,85% в 2024 году и до 10,9% в 2030 году.

5.4. Ожидаемые результаты деятельности по обеспечению рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности

Решение поставленных задач позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- охватить системой наблюдения за состоянием окружающей среды 7 муниципальных районов в автономном округе;
- обеспечить население и организации информацией о состоянии окружающей среды;
 - восстановить ранее нарушенные территорий и водные экосистемы;
- улучшить экологическую ситуацию на территории проживания 163 тыс. человек;
- увеличить долю обработанных, утилизированных и обезвреженных твердых коммунальных отходов от общего количества образующихся твердых коммунальных отходов, снизить долю твердых коммунальных отходов подлежащих захоронению;
- обеспечить населенные пункты в автономном округе объектами, на которых осуществляется обращение с отходами, соответствующие требованиям законодательства;
 - сохранить лесистость автономного округа.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа, утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

6. Становление автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики

Ямал - неотъемлемая часть российской Арктики, территория, где сосредоточены стратегические для экономики страны природные запасы.

Регион имеет один из самых высоких в России валовой региональный продукт на душу населения и является одним из немногих регионов с высокой бюджетной обеспеченностью, регионом-донором. Это позволяет концентрировать значительные ресурсы и направлять их на решение задач развития региона, активно формировать его будущий облик.

Вместе с тем, существует ряд широкомасштабных проблем, среди которых: активизация экономических и политических процессов в Арктическом регионе, борьба за лидерство в нем, истощение разработанных месторождений углеводородов и смещение центров добычи на север, ставящее под вопрос актуальность существующей системы расселения.

В настоящее время в автономном округе дан старт крупнейшим инфраструктурным проектам — строительству железнодорожной магистрали «Северный широтный ход» с выходом на Северный морской путь за счет строительства железнодорожной линии необщего пользования «Бованенково — Сабетта». Продолжается развитие многофункционального морского порта Сабетта.

Близятся к завершению работы по выходу на проектную мощность завода «Ямал СПГ», который станет промышленном центром по производству СПГ в арктическом регионе. В ближайших планах создание ещё одного более мощного завода по производству СПГ на базе месторождений Гыданского полуострова.

За период действия санкций со стороны ряда зарубежных стран регион не только сохранил темпы роста внешнеторгового оборота, но и создал мощный задел для увеличения экспортных показателей, прежде всего за счет поставок новых топливно-энергетических продуктов, таких как нефть «Новый порт» и СПГ. У Ямала есть все предпосылки для превращения региона в стратегический форпост России в Арктике.

Для эффективного формирования лидерства регион должен стать стабильной площадкой диалога, а также точкой притяжения интересов по внешнеэкономическим, социальным, межкультурным и научным вопросам.

6.1. Оценка достигнутых целей за 2012 - 2017 годы

Одним из показателей развития региона является его внешнеторговый оборот, который по сравнению с 2011 годом увеличился в 15,7 раза и в 2017 году составил 7 449,4 млн. долл. США. Экспорт увеличился в 7,4 раза и составил 2 340 млн. долл. США, импорт увеличился в 32 раза и составил 5 109,4 млн. долл. США.

Высокая доля импорта во внешнеторговом обороте обусловлена реализацией на территории региона крупных инвестиционных проектов, в том числе «Ямал СПГ». Ожидается, что уже в 2018 году доля экспорта будет

значительно превышать объемы поставок из-за рубежа. В 2017 году основными странами импортерами ямальской продукции являлись — Нидерланды (37,5%), Италия (11,7%), Дания (9,9%), Китай (8,8%), Великобритания (6,7%).

Высокая концентрация инвестиций в ТЭК влияет не только на увеличение экспорта, но и на его товарную структуру. В экспортном товарообороте автономного округа наибольшую долю традиционно составляет 27 группа ТНВЭД России: топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки. Так, в 2011 году сырьевые энергетические продукты составляли 96,3% от общего экспорта, а в 2017 году - 99,1%.

В товарной структуре неэнергетического экспорта основную часть производимых в автономном округе товаров составляет продукция северного оленеводства, которая по итогам 2017 года составила 0,1% от общего объёма экспорта. Ямал на протяжении 10 лет является единственным субъектом Российской Федерации, поставляющим мясо северного оленя в страны Западной Европы.

В рамках поставленной задачи по содействию эффективному развитию социально-экономических сфер и формированию положительного имиджа арктического региона в период 2012-2017 годов проведен ряд международных и межрегиональных мероприятий, в том числе:

X Международная научно-практическая конференция по мерзлотоведению «Ресурсы и риски регионов с вечной мерзлотой в меняющемся мире»;

III Международный арктический форум «Арктика - территория диалога»;

Международная конференция «Обеспечение техногенно-экологической безопасности в Арктике: пути решения»;

Международная научно-практическая конференция «Полярная геофизика Ямала: наблюдения, базы данных и информационные системы в практике месторождений нефти и газа - ПОЛАР-2014»;

Международная научно-практическая конференция «Обеспечение безопасности при реализации крупных экономических и инфраструктурных проектов в Арктике. Проблемы и пути решения»

«Вторая сессия международного практического семинара Глобальной службы криосферы по КриоНет в Азии»;

Международная научная конференция «Археология Арктики»;

Международный симпозиум «Предупреждение распространения инфекционных болезней животных в условиях меняющегося климата»;

II Международный семинар по изучению изменений климата Сибири;

Международная летняя экологическая школа.

Развиваются также и взаимовыгодные межрегиональные связи. Дальнейшее развитие получило сотрудничество с регионами республик Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Украина. Было положено начало сотрудничеству с такими странами содружества, как Республика Таджикистан и Республика Узбекистан.

Автономный округ активно участвует в многостороннем взаимодействии и интеграционных процессах как на пространстве стран Содружества независимых государств, так и за рубежом.

Стало традицией участие Ямала в Арктических Зимних играх. Результатом выступления за шесть последних лет году стали 243 медали, 107 из которых высшего достоинства. Следует отметить, что, начиная с 2006 года спортсмены Ямала — единственные представители России в Арктических играх.

Регион является постоянным участником международной сельскохозяйственной выставки «Зеленая неделя» в г. Берлине.

Систематически проводятся презентации автономного округа в странах дальнего и ближнего зарубежья.

качестве одного значимых результатов международного ИЗ трехстороннего Соглашения о сотрудничества региона стало заключение намерениях создания инклюзивной дошкольной образовательной организации на образования Уренгой муниципального Γ. Новый территории Правительством автономного округа, Администрацией г. Новый Уренгой и ООО «Винтерсхалл Холдинг ГмбХ».

За 2012-2017 годы в округе сформирована правовая база, регулирующая реализацию государственной научно-технической и инновационной политики.

Активными темпами развивается научная инфраструктура региона. Научными сотрудниками ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики» опубликован ряд статей, в том числе в изданиях и журналах, индексируемых в базах данных научных публикаций - Web of Science и Scopus, изданы монографии и сборники научных трудов ямальских ученых, разработаны учебные пособия, атласы.

Существенно расширен круг партнерских связей с ведущими научноисследовательскими институтами и университетами России, научные интересы которых коррелируются со стратегическими задачами социально-экономического развития округа. Подписаны соглашения о сотрудничестве с Российской академией наук, ФГБУ Российский фонд фундаментальных исследований, Фондом содействия развитию малых предприятий в научно-технической сфере, с крупными предприятиями ТЭК.

За период 2012-2017 годов в автономном округе обеспечено эффективное функционирование Арктического научно-инновационного комплекса.

ГКУ ЯНАО «Научный центр изучения Арктики» инициированы новые актуальные для региона направления научных исследований: изучение криолитозоны, геофизика, социологические исследования, почвоведение и другие.

На базе учреждения создана сертифицированная химико-аналитическая лаборатория для получения оперативных данных о состоянии природных средств, изучения закономерности воздействия изменения окружающей среды на человека. С Западно-Сибирским филиалом ФГБУН Институт социологии Российской Академии наук создана «Ямальская социологическая лаборатория» для проведения совместных исследований по актуальным темам.

В июне 2014 года начало свою работу Некоммерческое партнерство «Российский центр освоения Арктики», значимость которого отмечена представителями 30 стран. Российским Центром освоения Арктики развита сеть и

усилена научно-техническая база научно-исследовательских стационаров и полигонов на территории автономного округа. Сегодня ими охвачена территория острова Белый, полуострова Ямал (стационары «Еркута» и «Саббета»), полуострова Гыдан (стационар Парисенто), Приуральский район (стационар Лаборовая).

Создана инфраструктура развития инновационной деятельности, сформированы основные элементы региональной инновационной системы, обеспечивающей трансферт технологий, поддержку внедрения инновационных проектов, а также подготовку квалифицированных кадров. Актуализирована система нормативных правовых актов, регулирующих инновационную деятельность в автономном округе.

поддержки Региональные меры инновационной инфраструктуры благоприятно способствовали инновационному развитию экономики Ямала. Обеспечена реализация более 50 инновационных проектов, программ и мероприятий, направленных инновационной на развитие И поддержку деятельности в автономном округе. Количество субъектов инновационной деятельности в автономном округе возросло до 55 единиц.

Арктическим научно-инновационным комплексом успешно реализуются проекты, направленные на научно-техническое и инновационное развитие региона, создание актуальной базы данных о происходящих экологических процессах, разработку научно-обоснованных рекомендаций для принятия управленческих решений в разных сферах экономики и жизни общества:

- реализован уникальный инновационный проект по строительству рыбоводного завода на реке Собь, обеспечивающего компенсацию ущерба естественной экологической системе полуострова Ямал и прилегающих акваторий в результате неблагоприятного техногенного воздействия;
- ежегодно организуется и проводится комплексная арктическая экспедиция «Ямал-Арктика» с участием широкого круга российских и зарубежных исследователей, представляющих Российскую академию наук, высшие учебные заведения, региональные и международные научные центры и организации. Исследования проводятся по актуальным для автономного округа направлениям;
- создана сеть сейсмологического мониторинга на полуострове Ямал для мониторинга и изучения опасных природных явлений. Проект реализован при участии ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», ФГБУН Институт проблем нефти и газа Российской Академии наук, ФГБУН Институт криосферы Земли Тюменского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук.

6.2. Цели, задачи и направления реализации Стратегии до 2030 года

Грамотное управление процессами устойчивого развития, гарантирующего стабильную привлекательность региона для жизни и инвестиций, является целью политики формирования автономного округа стратегическим формостом развития Арктики.

В этом контексте у Ямала есть все предпосылки, чтобы занять должное место на российских и международных рынках промышленной и аграрной

продукции, достичь лидерских позиций в Арктической зоне Российской Федерации.

Для достижения указанной цели предусмотрено решение задач, увязанных с приоритетами, содержащимися в Указе Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 года № 204:

формирование положительного имиджа региона обеспечение действенного механизма привлечения инвестиций развитие внешнеэкономической деятельности

обеспечение эффективного функционирования Арктического научно-инновационного комплекса.

Решение задачи по формированию положительного имиджа автономного округа будет реализовано за счёт:

- расширения партнёрских связей с регионами государств-членов Шанхайской организации сотрудничества, Евразийского экономического союза, БРИКС, Содружества независимых государств посредством участия в международных форумах, конгрессах, саммитах, выставках и организации международных тематических мероприятий на территории автономного округа;
- содействия деятельности международных организаций (Организации объединенных наций, Арктический Совет, Университет Арктики, Фризская Академия, Северный Форум и т.п.) по сохранению, популяризации и развитию культуры и традиций коренных народов Крайнего Севера;
- популяризации духовного и культурного наследия коренных малочисленных народов Севера и обмена опытом путем участия в международных выставках, фестивалях и других творческих мероприятиях.

Современный подход к формированию положительного имиджа региона ориентируется на мощную коммуникационную систему, объединяющую все составляющие региона, от локального бизнеса до системы образования.

Реализация стратегически важных арктических инициатив автономного округа будет сопровождаться широким представлением региона в сети Интернет, в том числе на портале «Арктика-Инфо».

Развитие въездного туризма, в частности, развитие региональной туристской инфраструктуры, совершенствование системы информационного обеспечения, расширение спектра туристских услуг обеспечит повышение конкурентоспособности и узнаваемости автономного округа среди российских арктических регионов, создание позитивного имиджа гостеприимного Ямала.

Будет продолжено развитие физической культуры и спорта и популяризация здорового образа жизни через содействие участию ямальских спортсменов в международных соревнованиях, организации участия команды автономного округа в Арктических зимних играх.

Есть предпосылки для проведения в 2026 году на территории автономного округа международных Арктических зимних игр;

Задача по обеспечению действенного механизма привлечения инвестиций в регион будет решаться реализацией ряда мероприятий, включая:

- обеспечение работы каналов прямой связи инвесторов и руководства

региона в целях упрощения работы бизнеса и обеспечения гарантий стабильности для инвесторов;

- предоставление права на применение пониженных ставок по налогам, зачисляемым в бюджет региона, организациям участникам региональных инвестиционных проектов;
 - предоставление права на применение инвестиционного налогового вычета;
- предоставление права на применение инвестиционного налогового кредита;
 - развитие государственно-частного партнерства;
- формирование благоприятного инвестиционного имиджа автономного округа;
 - поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства;
 - совершенствование контрольно-надзорной деятельности.

Развитие внешнеэкономической деятельности будет осуществляться в соответствии с национальными целями и стратегическими задачами развития Российской Федерации, определёнными указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 № 204. В округе будет реализован ряд мероприятий, направленных на развитие в агропромышленном комплексе автономного округа высокопроизводительного экспортно ориентированного сектора на основе современных технологий и обеспеченного высококвалифицированными кадрами.

Увеличение объемов несырьевого экспорта будет достигнуто за счет реализации в автономном округе государственных мер поддержки экспортно ориентированных организаций и предприятий, выпускающих конкурентоспособную продукцию, внедрения Регионального экспортного стандарта, который будет обеспечивать благоприятные условия для развития экспортной деятельности.

Кроме того, планируется внедрение к 2020 году гибкой линейки финансовых и инфраструктурных инструментов поддержки экспорта, включая расширенное предэкспортное, экспортное и акционерное финансирование, лизинг и долгосрочные меры поддержки экспортно ориентированных организаций и предприятий.

К 2024 планируется модернизировать систему поддержки экспортеров, являющихся субъектами малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей. Эти меры будут способствовать увеличению доли таких экспортеров в общем объеме несырьевого экспорта.

Достижение намеченной цели предполагает создание эффективной системы наращивания и наиболее полного использования интеллектуального потенциала. В связи с этим определена задача по обеспечению эффективного функционирования Арктического научно-инновационного комплекса.

Основными приоритетными направлениями реализации поставленной задачи являются:

- обеспечение условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научнотехнической, инновационной деятельности и лучшим российским практикам;

- формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, обеспечивающей повышение восприимчивости экономики и общества к инновациям, созданию условий для развития наукоемкого бизнеса;
- обеспечение привлекательности работы в регионе для российских и зарубежных ведущих учёных и молодых перспективных исследователей, создание возможности для выявления талантливой молодёжи и построения успешной карьеры в области науки, технологий и инноваций.

Обеспечение условий для проведения исследований и разработок, соответствующих современным принципам организации научной, научнотехнической и инновационной деятельности будет реализовываться за счет:

- создания и развития региональной инновационной системы, включающей в себя сеть объектов инновационной инфраструктуры (инновационнот технологических центров, технопарков, бизнес-инкубаторов, иных объектов инновационной инфраструктуры);
- развития научной и научно-технической инфраструктуры, включающей в себя обновление материально-технической базы научных организаций, расположенных в автономном округе;
- финансового обеспечения комплексной арктической научноисследовательской экспедиции «Ямал – Арктика»;
- развития сети научно-исследовательских стационаров и полигонов для проведения полевых исследований;
- повышения конкурентоспособности региональной науки: участие в международных и российских проектах и грантах, увеличение количества публикаций в мировых научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science, Scopus, РИНЦ (Российский индекс научного цитирования), журналах рекомендованных ВАК (Высшая аттестационная комиссия России);
- проведения на системной основе научных исследований совместно с ФГБУ Российский фонд фундаментальных исследований.

Формирование эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций предусматривается посредством:

- научного сопровождения значимых для автономного округа процессов и проектов, участие научных коллективов в реализации «дорожных карт» по актуальным вопросам развития инфраструктурного и социально-экономического развития;
- проведения научных конференций, семинаров, выездных школ и других мероприятий, организации обмена опытом и содействия развитию общественно полезных научных и образовательных инициатив.

Обеспечение привлекательности работы в регионе для российских и зарубежных ведущих учёных и молодых перспективных исследователей, создание возможности для выявления талантливой молодёжи и построения успешной карьеры в области науки, технологий и инноваций будет осуществляться путем:

- популяризации достижений молодых ученых и специалистов автономного округа, представления их для участия в федеральных и региональных конкурсах;

- стимулирования и поддержки профессиональной деятельности молодых ученых и специалистов в науке и инновационной сфере через механизм грантовой поддержки.

6.3. Показатели, характеризующие эффективность реализации политики в сфере становления автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики

Показателями, характеризующими эффективность реализации политики в сфере становления автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики, станут следующие:

- увеличение объема валового регионального продукта с 2 462 507,3 млн руб. в 2017 году (оценка) до 4 423 529,5 млн руб. в 2024 году и до 6 525 849,1 млн руб. в 2030 году;
- увеличение к 2030 году объёма экспорта сырьевых товаров автономного округа с 2,3 млрд. долл. США в 2017 году до 5,6 млрд. долл. США в 2024 году и до 8,7 млрд. долл. США в 2030 году;
- увеличение к 2030 году объёма экспорта несырьевых неэнергетических товаров автономного округа в три раза с 2,5 млн. долл. США в 2017 году до 3,5 млн. долл. США в 2024 году и до 7,5 млн. долл. США в 2030 году.

6.4. Ожидаемые результаты реализации политики в сфере формирования автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики

Решение поставленных задач, направленных на становление автономного округа стратегическим форпостом развития Арктики, позволит достичь к концу 2030 года следующих основных результатов:

- создание благоприятных внешних условий для долгосрочного развития автономного округа, модернизации его экономики, привлечения иностранных инвестиций, укрепления позиций как равноправного партнера в международном разделении труда и капитала;
- развитие прикладной научной деятельности и повышение качества ее результатов;
- развитие научно-технического сотрудничества в сферах обеспечения экологической безопасности и экологического оздоровления территорий, изучения изменений климата и физических факторов, сохранения природных ресурсов и биоразнообразия автономного округа с предприятиями ТЭК-, расположенными на территории автономного округа;
- создание эффективной системы выявления, наращивания и наиболее полного использования интеллектуального потенциала в интересах региона.

Оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации приоритетного направления, и информация о государственных программах автономного округа, утверждаемых в целях реализации Стратегии, представлены в разделах V и VI.

Раздел IV ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

Условием успешной реализации Стратегии является комплексное, системное и синхронное взаимодействие государства, бизнеса и общества на принципах государственно-частного партнерства.

Главные ориентиры социально-экономического развития Ямала в прогнозный период в целом совпадают с планами по развитию Арктической зоны Российской Федерации. Это - инновационная модернизация экономики и устойчивый экономический рост, обеспечение национальной безопасности и личной защищенности населения, укрепление роли и места Арктики в экономике Российской Федерации.

В перспективе Ямал примет участие в реализации государственной программы Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации». Это усилит стратегические преимущества территории и повысит ее инвестиционную привлекательность.

Развитие в приоритетных секторах экономики: базовом, инфраструктурном, сервисном получит государственно-частное партнерство. Продолжится активная поддержка проектов малого и среднего предпринимательства.

Значительные усилия сосредоточатся на создании благоприятных условий для новых видов деятельности и новых точек роста: нефтегазопереработки (в том числе нефтегазохимии), рыбоводного хозяйства, глубокой переработки оленины, табунного коневодства, молочного животноводства и тепличного растениеводства в условиях Крайнего Севера.

В целях расширения возможности для значительной категории граждан по улучшению жилищных условий предполагается строительство арендного жилья. Активизация и увеличение объемов строительства наемных домов возможно за счет привлечения частных инвестиций.

В сфере обслуживания жилищного фонда, ориентированной на неуклонное повышение качества условий проживания и предоставления услуг, должна расти взаимная ответственность всех участников жилищно-коммунальных отношений.

В сфере государственного управления целенаправленно будут использоваться технологии проектного управления, внедряться информационные и телекоммуникационные технологии, развиваться электронные государственные услуги населению, в том числе дистанционно.

Все административные процедуры в сфере управления будут закреплены регламентами работы органов государственной власти автономного округа и размещены в средствах массовой информации и на портале Госуслуг в сети Интернет.

Получателям государственных и муниципальных услуг будут обеспечены максимально удобные условия получения услуг, в том числе через созданную на территории автономного округа сеть многофункциональных центров.

Социальная сфера подвергнется обширной модернизации с акцентом на

возрождение сельских территорий, повышение устойчивости развития коренных малочисленных народов Севера и смягчение экологических проблем.

Приоритетами в сфере системы образования будут: содействие переподготовке квалификации взрослого населения, информатизация образовательного процесса, укрепление межведомственного взаимодействия и государственно-частного партнерства, что обеспечит максимальное соответствие результатов образовательного процесса потребностям регионального рынка труда.

Область здравоохранения будет сфокусирована на повышении доступности и качества медицинской помощи.

Сфера культуры будет стремиться к превращению в реальный фактор экономического развития, развивая культурный и духовный потенциал округа.

В области социальной поддержки будут консолидированы меры по повышению доходов и уровня социальной защищенности малоимущих, усилению принципов адресности и нуждаемости в предоставлении социальной помощи и мер социальной поддержки.

В области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций планируется основные усилия сосредоточить на проведении мероприятий, снижающих риск возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также размеры материальных и социальных потерь в случае их возникновения.

В вопросах национальной политики продолжится реализация мер по укреплению традиционного жизнеобеспечения, поддержке развития общин и иных малых форм хозяйствования коренных малочисленных народов Севера.

В финансовой системе автономного округа акценты в развитии будут сделаны на совершенствовании структуры расходов бюджета с учетом увеличения бюджета развития, повышении эффективности расходования бюджетных средств и ликвидации неэффективных затрат.

Финансово-кредитные механизмы управления сконцентрируются на решении основополагающих социально-экономических проблем округа и максимальном привлечении внебюджетных источников финансирования.

Организационным механизмом реализации Стратегии является Совет во главе с Губернатором автономного округа, к деятельности которого привлечена общественность и бизнес-сообщество региона.

Основным инструментом Стратегии станет план мероприятий по ее реализации, который включит стратегические показатели по годам ее реализации отраслям и направлениям деятельности исполнительных органов государственной власти автономного округа.

План мероприятий по реализации Стратегии будет являться основой для разработки государственных программ автономного округа, содержащих перечень конкретных мероприятий и объем финансовых ресурсов, необходимый для достижения целевых показателей развития отраслей и социально-экономических ориентиров развития автономного округа.

Базовые условия и целевые ориентиры, соотношение которых позволяет

оценить эффективность реализуемых в рамках Стратегии мероприятий, приведены в таблицах 1 и 2.

Целевые показатели социального развития Ямало-Ненецкого автономного округа на период до 2030 года

Таблица 1

		<u> </u>	таолица т
Наименование показателя	2017 г. (факт)	2024 г. (план)	2030 г. (план)
Численность населения (среднегодовая), тыс. чел.	537,3	540,1	542,0
Коэффициент естественного прироста населения (на 1000 человек)	9,1	8,6	8,7
Коэффициент рождаемости (на 1000 человек)	14,0	13,4	13,5
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (лет)	73,5	78,4	80,0
Доля населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума (% общей численности населения)	7,5	3,8	3,8
Реальные располагаемые денежные доходы населения (% к 2017 году)	-	106,8	110,0
Уровень общей безработицы (по методологии МОТ, %)	3,2	3,0	3,0
Уровень преступности (преступлений на 100 тыс. населения в 2030 году)	1 540	1 510	1 480

Целевые показатели экономического развития Ямало-Ненецкого автономного округа на период до 2030 года

Таблица 2

	1	T	Таблица 2
Наименование показателя	2017 г. (факт)	2024 г. (план)	2030 г. (план)
Ежегодный рост валового регионального продукта в сопоставимых ценах (%)	104,8*	102,2	102,0
Объем валового регионального продукта, всего (млн руб.)	2 462 507,3*	4 423 529,5	6 525 849,1
Объем валового регионального продукта на душу населения, тыс. рублей на человека	4 583,1*	8 190,8	12 041,4
Прирост инвестиций в основной капитал в текущих ценах к 2017 году (%)	-	107,8	163,8
Объем экспорта сырьевого энергетического экспорта (млрд.долл. США)	2,3	5,6	8,7
Объем экспорта несырьевого неэнергетического экспорта (млн.долл. США)	2,5	3,5	7,5
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. человек	420,5	423,4	422,8

^{*} оценка 2017 года

Раздел V ОЦЕНКА ФИНАНСОВЫХ РЕСУРСОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

(тыс. руб.)

									(TMC. pyo.)
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026-2030	Итого
								годы	
1 Deanways and ways was a second									
1. Развитие экономического	751 245 245	790 624 343	801 690 080	816 402 876	847 770 886	838 696 616	870 568 140	4 760 442 146	10 477 440 332
потенциала автономного округа	751 245 245	190 024 343	801 090 080	010 402 070	047 770 000	030 090 010	670 306 140	4 /00 442 140	10 4// 440 332
1.1. Поддержка гармоничного									
развития топливно-энергетического									
комплекса на основе эффективного									
сотрудничества, в том числе:	662 547 647	689 760 748	717 599 848	740 584 916	770 481 834	805 492 317	831 463 414	4 549 448 509	9 767 379 232
10									
частные инвестиции	661 884 300	689 086 200	716 925 300	739 887 241	769 760 175	804 745 818	830 690 789	4 545 256 889	9 758 236 710
1.2. Развитие энергетики и жилищно-									
коммунального комплекса, в том									
числе:	32 227 095	29 928 028	24 514 509	24 521 984	25 487 162	26 479 118	29 970 288	147 236 547	340 364 731
частные инвестиции	11 303 066	10 129 528	4 368 371	3 685 121	3 933 992	4 184 059	6 894 965	22 049 085	66 548 187
1.3. Развитие транспорта, в том									
числе:	52 760 630	67 335 645	55 973 095	47 569 830	47 947 650	2 738 272	5 008 000	41 370 474	320 703 596
средства бюджета Тюменской области									
по программе «Сотрудничество»	3 512 476	3 897 968	1 878 000						9 288 444
средства федерального бюджета		8 400 000	1 600 000						10 000 000
частные инвестиции	45 340 000	48 951 500	48 951 500	45 340 000	45 340 000				233 923 000
1.4. Развитие связи	162 053	163 150	163 150	168 744	174 545	180 553	186 871	1 013 809	2 212 874
1.5. Развитие агропромышленного									
комплекса, в том числе:	3 547 820	3 436 772	3 439 478	3 557 403	3 679 696	3 806 356	3 939 567	21 372 807	46 779 898

средства федерального бюджета	25 066	26 334	25 914	25 914*	25 914*	25 914*	25 914*	129 570*	310 540
2. Развитие инфраструктуры и отраслей социальной сферы	83 666 449	82 825 644	84 009 070	86 384 179	88 847 255	91 398 297	94 081 291	504 141 795	1 115 353 980
2.1. Развитие жилищной сферы, в том числе:	10 883 219	9 617 714	12 726 135	13 162 460	13 614 944	14 083 589	14 576 475	79 079 799	167 744 335
средства федерального бюджета	23 991	19 899	19 834	19 834*	19 834*	19 834*	19 834*	99 169*	242 228
2.2. Развитие и модернизация общего образования, в том числе:	28 673 683	30 385 048	26 369 304	27 273 394	28 210 970	29 182 030	30 203 317	163 858 018	364 155 764
средства федерального бюджета	42 664	53 295	5 612	5 612*	5 612*	5 612*	5 612*	28 058*	152 074
2.3. Развитие и модернизация системы здравоохранения, в том числе:	35 977 478	35 862 090	37 041 803	37 806 606	38 599 734	39 421 189	40 285 132	212 288 689	477 282 721
средства федерального бюджета	69 333	70 044	70 093	70 093*	70 093*	70 093*	70 093*	350 465*	840 307
бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ямало-Ненецкого автономного округа	14 162 031	14 735 063	14 735 063	14 735 063	14 735 063	14 735 063	14 735 063	73 675 315	176 247 724
2.4. Развитие физической культуры и спорта, в том числе:	1 891 215	1 412 026	1 674 007	1 731 402	1 790 922	1 852 568	1 917 402	10 402 226	22 671 768
средства федерального бюджета	4 016	656	422	422*	422*	422*	422*	2 110*	8 892
2.5. Развитие культуры	2 137 372	1 459 978	2 072 738	2 143 803	2 217 501	2 293 830	2 374 108	12 879 928	27 579 258
2.6. Обеспечение безопасности граждан, в том числе:	4 103 482	4 088 788	4 125 083	4 266 514	4 413 184	4 565 092	4 724 857	25 633 135	55 920 135
средства федерального бюджета	21 855	22 116	22 939	22 939*	22 939*	22 939*	22 939*	114 695*	273 361

3. Повышение эффективности									
управленческих технологий, в том									
числе:	3 738 911	3 504 244	3 511 648	3 632 047	3 756 906	3 886 224	4 022 230	21 821 269	47 873 480
средства федерального бюджета			7 404						7 404
4. Сохранение и развитие									
человеческого потенциала и									
традиций	20 134 940	20 099 740	20 579 990	21 285 589	22 017 322	22 775 189	23 572 255	127 883 403	278 348 427
4.1. Кадровое обеспечение экономики	• 400 000		- 111 co-		. =00.101		. =	11005105	
региона, в том числе:	2 438 359	2 424 317	2 411 695	2 494 382	2 580 131	2 668 942	2 762 348	14 986 196	32 766 370
средства федерального бюджета	177 108	180 070	180 448	180 448*	180 448*	180 448*	180 448*	902 240*	2 161 658
4.2. Развитие гражданского общества	807 585	809 562	809 562	837 318	866 103	895 915	927 270	5 030 593	10 983 908
4.3. Социально-экономическое									
развитие коренных малочисленных									
народов Севера	2 477 186	2 393 167	2 393 167	2 475 218	2 560 309	2 648 438	2 741 126	14 871 064	32 559 675
4.4 Социальная защита населения									
автономного округа, в том числе:	14 411 810	14 472 694	14 965 566	15 478 671	16 010 780	16 561 893	17 141 511	92 995 550	202 038 474
средства федерального бюджета	678 053	698 780	717 037	717 037*	717 037*	717 037*	717 037*	3 585 185*	8 547 203
5. Рациональное природопользование									
и обеспечение экологической									
безопасности, в том числе:	1 350 886	1 123 688	1 098 707	1 136 377	1 175 442	1 215 902	1 258 456	6 827 330	15 186 788
средства федерального бюджета	177 992	171 241	175 093	175 093*	175 093*	175 093*	175 093*	875 465*	2 100 163
6. Становление автономного округа									
стратегическим форпостом развития									
Арктики	2 779 091	2 707 473	2 711 817	2 804 794	2 901 214	3 001 077	3 106 107	16 851 145	36 862 717
Иные расходы, связанные с реализацией									
Стратегии	38 649 617	52 125 105	61 188 266	63 286 149	65 461 732	67 715 014	70 084 846	380 221 942	798 732 672

ИТОГО	901 565 139	953 010 237	974 789 578	994 932 012	1 031 930 757	1 028 688 320	1 066 693 324	5 818 189 031	12 769 798 396

^{*} средства федерального бюджета установлены на уровне объемов финансирования, запланированных на 2021 год

Примечание: объем финансовых ресурсов, необходимых на реализацию стратегии, включает в себя планируемый объем расходов бюджета автономного округа, а также расходы из иных источников, выделенные в отдельной строке

Раздел VI ИНФОРМАЦИЯ О ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММАХ АВТОНОМНОГО ОКРУГА, УТВЕРЖДАЕМЫХ В ЦЕЛЯХ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

№ п/п	Государственная программа автономного округа, утверждаемая в целях реализации Стратегии	Основные направления реализации
1	2	3
1	Развитие здравоохранения	Модернизация здравоохранения, развитие инфраструктуры здравоохранения, доступного медицинского обеспечения, реализация мероприятий приоритетного национального проекта «Здравоохранение», обеспечение деятельности медицинских организаций, обеспечение качественными и безопасными лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями, формирование здорового образа жизни. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
2	Развитие образования	Повышение доступности и качества дошкольного, общего, профессионального, а также дополнительного образования. Развитие инфраструктуры образования. Реализация мероприятий приоритетного национального проекта «Образование». Обеспечение деятельности организаций системы образования, поддержка талантливых детей, подростков и молодых людей, проявивших выдающиеся способности в учебе и научной деятельности. Осуществление деятельности по опеке и попечительству над несовершеннолетними. Модернизация системы подготовки кадров. Организация в общеобразовательных организациях сбалансированного питания высокого качества
3	Социальная поддержка граждан и охрана труда	Выполнение государственных обязательств по социальной поддержке граждан. Повышение качества и доступности услуг в сфере социального обслуживания граждан. Повышение уровня доступности приоритетных объектов социальной инфраструктуры для инвалидов и других маломобильных групп населения, доступности и качества реабилитационных и абилитационных услуг в автономном округе, а также уровня просвещенности населения

		автономного округа в вопросах инвалидности, формирование уважительного отношения к правам инвалидов. Совершенствование системы охраны труда в автономном округе и улучшение условий охраны труда, направленные на снижение профессиональных рисков работников организаций, расположенных на территории автономного округа
4	Обеспечение доступным и комфортным жильем населения	Стимулирование развития жилищного строительства, в том числе малоэтажного, выполнение государственных обязательств по обеспечению жильем категорий граждан, установленных законодательством автономного округа. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
5	Энергоэффективность и развитие энергетики, обеспечение качественными жилищно-коммунальными услугами населения	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности. Развитие энергетики и жилищно-коммунального комплекса. Обеспечение населения автономного округа качественными жилищно-коммунальными услугами. Благоустройство территорий населенных пунктов в муниципальных образованиях. Государственное регулирование цен (тарифов) для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности. Контроль за обеспечением прав и законных интересов граждан и государства при предоставлении жилищных и коммунальных услуг. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
6	Содействие занятости населения	Реализация мероприятий активной политики в области обеспечения занятости населения, реализация дополнительных мероприятий, направленных на снижение напряженности на рынке труда в автономном округе, повышение трудовой мобильности населения, совершенствование системы социальной поддержки безработных граждан, совершенствование механизмов привлечения и использования иностранной рабочей силы. Содействие трудоустройству молодежи. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
7	Безопасный регион	Обеспечение безопасности и правопорядка, защита граждан от преступных посягательств, проявлений терроризма и экстремизма на территории автономного округа. Формирование и внедрение в социальную практику норм толерантного поведения. Создание условий для оказания бесплатной юридической помощи, в том числе в труднодоступных и малонаселенных местностях. Создание условий для обеспечения деятельности государственных нотариальных контор.

		Обеспечение содержания иностранных граждан и лиц без гражданства, подлежащих по решению суда депортации или административному выдворению, в специальном учреждении автономного округа. Создание условий для осуществления мировыми судьями независимой и эффективной деятельности по обеспечению защиты прав и свобод граждан и организаций. Содействие федеральным органам государственной власти в осуществлении ими своих полномочий на территории автономного округа. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности. Повышение безопасности дорожного движения
8	Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности населения на водных объектах	Обеспечение безопасности жизнедеятельности населения автономного округа. Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Организация выполнения на межмуниципальном и региональном уровнях мероприятий по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций. Обеспечение пожарной безопасности. Обеспечение безопасности на социальных объектах Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
9	Основные направления развития культуры	Модернизация сферы культуры. Развитие инфраструктуры отрасли. Развитие современного искусства. Повышение культурной грамотности населения автономного округа. Создание условий для доступа к произведениям кинематографии. Поддержка одаренных детей и творческой молодежи. Создание условий для сохранения, развития и популяризации народных художественных промыслов. Сохранение и государственная охрана объектов культурного наследия. Развитие библиотечного дела. Комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов. Развитие музеев. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
10	Охрана окружающей среды	Обеспечение экологической безопасности и качества окружающей среды, рационального использования и воспроизводства природных ресурсов. Сохранение и восстановление природных экосистем. Сохранение численности и разнообразия объектов животного мира

		Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
11	Развитие физической культуры и спорта	Развитие физкультурно-спортивной активности населения автономного округа, привлечение его к систематическим занятиям физкультурой и спортом, формирование устойчивой потребности в здоровом образе жизни. Подготовка спортивного резерва и развитие спорта высших достижений в автономном округе. Развитие инфраструктуры для занятий массовым спортом. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
12	Развитие туризма, повышение эффективности реализации молодежной политики, организация отдыха и оздоровления детей и молодежи	Обеспечение социализации и самореализации молодежи автономного округа. Организация отдыха детей и молодежи. Развитие внутреннего и въездного туризма в автономном округе. Сокращение масштабов незаконного потребления наркотических средств, психотропных веществ, потребления алкогольных напитков, формирование в обществе ценностного отношения к здоровому образу жизни, антинаркотического, а также антиалкогольного мировоззрения Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
13	Развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности	Создание в автономном округе Арктического научно- инновационного комплекса. Повышение роли науки и научно-технической деятельности в социально-экономическом развитии автономного округа. Создание благоприятных условий для развития инновационной деятельности в автономном округе, развитие и обеспечение деятельности инновационной инфраструктуры. Содействие в реализации на территории автономного округа инвестиционных и инновационных проектов и внедрение новаторских технологий. Организация предоставления мер государственной поддержки инновационной деятельности. Ускоренное развитие приоритетных направлений науки. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности. Научно-методическое сопровождение программы внедрения в автономном округе композиционных материалов, конструкций и изделий из них в сфере транспортной инфраструктуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, физической культуры и спорта и разработка регионального портала по композитным материалам. Внедрение инновационных подходов и новых технологий в области социальной реабилитации и ресоциализации наркопотребителей. Социализация лиц, потреблявших наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях, в общество и

		существенное сокращение спроса на наркотические средства и психотропные вещества
14	Экономическое развитие и инновационная экономика	Стратегическое планирование и прогнозирование социально- экономического развития автономного округа. Стимулирование развития инвестиционной деятельности. Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства в автономном округе. Предупреждение и выявление нарушений законодательства Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок. Повышение эффективности государственного и муниципального управления. Снижение административных барьеров. Оптимизация и повышение качества предоставления государственных и муниципальных услуг. Развитие государственно-частного партнерства в автономном округе. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
15	Информационное общество	Формирование инфраструктуры связи и телекоммуникаций, развитие рынка информационно-коммуникационных технологий. Повышение эффективности государственного управления. Формирование электронного правительства автономного округа. Формирование организационно-технических условий и инфраструктуры для эффективного использования результатов космической деятельности
16	Развитие транспортной инфраструктуры	Развитие и поддержание работоспособности сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения. Организация транспортного обслуживания населения автомобильным, железнодорожным, внутренним водным, воздушным транспортом (пригородное и межмуниципальное сообщение). Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта и аэропортовой сети на территории автономного округа. Обеспечение безопасности полетов. Обеспечение безопасной эксплуатации тракторов, самоходных дорожно-строительных и иных машин и оборудования по нормам и правилам, обеспечивающим безопасность жизни, здоровья людей и имущества, охрану окружающей среды, а также осуществление контроля за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими деятельность по перевозке пассажиров и багажа легковым такси. Обеспечение доступности транспортных услуг для населения
17	Развитие	Поддержка развития отраслей агропромышленного комплекса,

	агропромышленного комплекса, рыбного хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия	обеспечение финансовой устойчивости и модернизации сельского хозяйства и рыбодобычи, регулирование рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, в том числе развитие инфраструктуры логистического обеспечения агропродовольственного рынка. Обеспечение эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия на территории автономного округа. Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов. Подготовка квалифицированных, конкурентоспособных, компетентных специалистов со средним профессиональным образованием для агропромышленного комплекса автономного округа
18	Развитие международной, внешнеэкономической и межрегиональной деятельности	Обеспечение международной и внешнеэкономической деятельности автономного округа. Обеспечение представительства автономного округа в субъектах Российской Федерации. Оказание содействия добровольному переселению соотечественников в автономный округ. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
19	Развитие минерально-сырьевой базы	Обеспечение прироста запасов и прогнозных ресурсов общераспространенных полезных ископаемых. Мониторинг ресурсной базы полезных ископаемых. Сопровождение геологоразведочных работ. Мониторинг состояния разработки месторождений углеводородного сырья. Обеспечение государственной системы лицензирования пользования недрами. Информационное и аналитическое обеспечение в области недропользования органов государственной власти и муниципальных образований в автономном округе
20	Развитие лесного хозяйства	Мониторинг состояния лесов и лесных ресурсов, разработка эффективной системы мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов, направленной на их рациональное и неистощительное использование. Улучшение социальных условий занятости в лесном секторе. Повышение уровня использования лесов, а также улучшение их экологического потенциала. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
21	Управление окружным имуществом	Обеспечение эффективного управления и распоряжения государственным имуществом автономного округа. Управление земельным фондом. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности

22	Управление государственными финансами автономного округа и создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышение устойчивости бюджетов муниципальных образований в автономном округе	Проведение взвешенной и предсказуемой бюджетной политики, осуществление нормативного правового регулирования в сфере бюджетного процесса. Составление проекта окружного бюджета. Организация и обеспечение исполнения окружного бюджета. Осуществление финансового контроля за соблюдением требований законодательства Российской Федерации и автономного округа при расходовании средств окружного бюджета. Формирование бюджетной отчетности. Обеспечение доступности информации о государственных финансах автономного округа. Выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных образований. Поддержка мер по обеспечению сбалансированности бюджетов муниципальных образований в автономном округе. Использование мер ограничительного и стимулирующего характера, направленных на повышение качества управления муниципальными финансами. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
23	Совершенствование государственного управления	Повышение эффективности реализации полномочий автономного округа, Губернатора автономного округа, Правительства автономного округа, аппарата Губернатора автономного округа. Создание целостной системы государственной службы и формирование высокопрофессионального кадрового состава государственной гражданской службы, обеспечивающего эффективность государственного управления. Организация муниципальной службы в автономном округе. Реализация правотворческих полномочий Губернатора автономного округа и иных исполнительных органов государственной власти автономного округа. Развитие архивного дела в автономном округе. Организация деятельности по государственной регистрации актов гражданского состояния на территории автономного округа. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
24	Реализация региональной политики	Совершенствование организационно-правовых условий развития местного самоуправления на территории автономного округа. Совершенствование деятельности органов местного самоуправления. Содействие развитию институтов гражданского общества на территории автономного округа. Защита прав и законных интересов коренных малочисленных народов Севера автономного округа, обеспечение их социальных и духовных потребностей. Повышение уровня информативности граждан.

		Модернизация редакций средств массовой информации, полиграфического производства в автономном округе. Информационно-аналитическое обеспечение деятельности Губернатора автономного округа и Правительства автономного округа. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
25	Основные направления градостроительной политики	Создание условий для формирования благоприятной среды жизнедеятельности населения автономного округа путем комплексного, устойчивого и безопасного развития территорий населенных пунктов на основе территориального планирования и градостроительного зонирования. Ценообразование и сметное нормирование при осуществлении градостроительной деятельности. Участие в реализации мероприятий государственных программ Российской Федерации и программы «Сотрудничество» в установленной сфере деятельности. Обеспечение качества вводимых в эксплуатацию зданий и сооружений, защита прав и законных интересов участников долевого строительства. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
26	Организационно- техническое оснащение государственного управления	Развитие материально-технического потенциала деятельности органов государственной власти автономного округа. Обеспечение эффективного управления и распоряжения государственным жилищным фондом автономного округа. Кадровое, нормативно-правовое и финансовое обеспечение Государственной программы. Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности
27	Развитие системы осуществления закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд	Повышение качества государственного управления в сфере закупок товаров, работ, услуг для нужд заказчиков автономного округа. Развитие конкурентной среды в сфере закупок товаров, работ, услуг. Модернизация автоматизированной информационной системы «Государственный заказ». Реализация отдельных мероприятий в установленной сфере деятельности

Перечень отраслевых стратегий Российской Федерации, стратегий государственных корпораций и крупных промышленных предприятий, осуществляющих деятельность на территории автономного округа

- 1. Стратегия социально-экономического развития Уральского федерального округа до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 06 октября 2011 года № 1757-р;
- 2. Стратегия развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2008 года № 877-р;
- 3. Транспортная стратегия Российской Федерации, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 года № 1734-р;
- 4. Стратегия развития морской портовой инфраструктуры России до 2030 года, одобренная Морской коллегией при Правительстве Российской Федерации 28 сентября 2012 года;
- 5. Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р;
- 6. Стратегия деятельности ПАО «Газпром» (опубликована на официальном сайте компании http://www.gazprom.ru/about/strategy/);
- 7. Долгосрочная стратегия ПАО «НОВАТЭК» до 2030 года (опубликована на официальном сайте компании http://www.novatek.ru/ru/investors/strategy/);
- 8. Стратегические приоритеты ПАО «НК «Роснефть» (опубликованы на официальном сайте компании: https://www.rosneft.ru/about/strategy/);
- 9. Стратегия развития ПАО «Газпром нефть» до 2025 года (утверждена Советом директоров ПАО «Газпром нефть», опубликована на официальном сайте компании: http://ir.gazprom-neft.ru/gazprom-neft-vkratce/strategija-2025/);
- 10. Долгосрочная программа развития ОАО «АК «Транснефть» на период до 2020 года (утверждена решением Совета директоров ОАО «АК «Транснефть» 19 ноября 2014 года, опубликована на официальном сайте компании: http://www.transneft.ru/u/section_file/11882/29-12-2014-1.pdf);
- 11. Стратегия развития холдинга «РЖД» до 2030 года (опубликована на официальном сайте компании: http://ar2016.rzd.ru/ru/strategy/development-strategy-2030);
- 12. Стратегия деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на период до 2030 года (одобрена Правлением Корпорации 24 ноября 2011 года).