

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета
при Губернаторе Свердловской области
по приоритетным стратегическим проектам
Свердловской области

П А С П О Р Т

регионального проекта Свердловской области

«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи		
Краткое наименование регионального проекта	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	П.В. Креков, Заместитель Губернатора Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	И.Й. Базите, заместитель Министра здравоохранения Свердловской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП. Государственная программа Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе в Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП.		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Обеспечение оптимальной доступности для населения Свердловской области (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.	основной	1,441	31.12.2017	1,555	1,597	1,681	2,152	2,566	3,004	
2.	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %	дополнительный	15,7	31.12.2017	17,5	18,0	18,5	19,0	19,5	20,0	
3.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», ед.	основной	7	31.12.2017	21	72	82	92	102	112	
4.	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %	дополнительный	10%	31.10.2018	19,0	28,0	38,0	47,0	56,0	65,0	
5.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке	дополнительный	47,4	31.12.2017	50,4	54,4	58,9	62,9	66,9	70,9	

	страховыми медицинскими организациями									
6.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %	дополнительный	9,6	31.12.2017	46,1	70,6	74,8	77,8	80,8	83,8
7.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее	дополнительный	-	31.12.2017	176	182	193	214	234	254

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	Задача: «Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек»1.	
1.	Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения Свердловской области с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек	
1.1.	Создано 14 новых фельдшерско-акушерских пунктов в 2019 году: д. Менщикова (Байкаловский МР), д. Бушланово (Туринский ГО), с. Большое Пульниково (Камышловский ГО), д. Нелоба (Верхнесалдинский ГО), п. Унь (Шалинский ГО), д. Чащина (Ирбитское МО), с. Щипачи (ГО Богданович), с. Акинфиево (ГО «Нижняя Салда», д. Щелконогова (Тугулымский ГО), с. Салтаново (Новолялинский ГО), п. Прибрежный (ГО Краснотурьинск), с. Абрамово (Сысертский ГО), п. Белоречка (ГО Верхний Тагил), п. Екатерининка (п. Надымовка, расстояние между населенными пунктами 1,5 км, 1 ФАП на 2 населенных пункта) (Ивдельский ГО)	Функционируют 14 новых фельдшерско-акушерских пунктов в 2020 году, оснащенных в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденного приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н (далее – Положение) Обеспечена доступность первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2 000 человек, не имеющих медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, и находящихся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь
1.2.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов взамен, находящихся в аварийном состоянии в 2020 году.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов взамен, находящихся в аварийном состоянии с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта в 2020 году.
1.3.	В схемы территориального планирования Свердловской области и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	Схемы территориального планирования Свердловской области включают сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.4.	Приобретено 9 мобильных медицинских комплексов в 2019 году: 9 передвижных фельдшерско-акушерских пунктов (Асбестовский городской округ, Артемовский городской округ, Алапаевское муниципальное образование, Белоярский городской округ, Городской округ Богданович, Городской округ Первоуральск, Кушвинский городской округ, Ивдельский городской округ).	Функционируют 9 мобильных медицинских комплексов 2020 году. Свердловская область обеспечена передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек.
1.5.	Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	Обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (см. региональный паспорт «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»)
1.6.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в ветхом состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта в 2019-2021 годах
1.6.1	Произведена замена 15 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2019 году	Произведена замена 15 фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в ветхом состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта в 2019 году
1.6.2	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2020 году	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в ветхом состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта в 2020 году

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.6.3	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2021 году	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в ветхом состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта в 2021 году
	-	
2.	Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год	
2.1.	Совершенствование нормативной правовой базы	Сформированы региональные нормативные документы по организации профилактических осмотров в Свердловской области. Уточнен порядок проведения профилактического осмотра, порядок проведения предварительных и периодических медицинских осмотров.
2.2.	Развитие инфраструктуры медицинской профилактики	Приведены в соответствие с федеральными документами, определяющими Порядки проведения профилактических осмотров, оснащение и кадры отделений/кабинетов медицинской профилактики. 3 кабинета медицинской профилактики реорганизованы в отделения медицинской профилактики (до 2024 года): ГБУЗ СО «Туринская центральная районная больница им. О.Д. Зубова», ГБУЗ СО «Североуральская центральная городская больница», ГБУЗ СО «Каменская центральная районная больница». Обеспечено использование мобильных центров здоровья (Не требуется финансового сопровождения). Центры медицинской профилактики (ГАУЗ СО «Свердловский областной центр медицинской профилактики», МАУ «Городской центр медицинской профилактики») преобразуются в центры общественного здоровья.
	Задача: «Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу»	

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
3.	Оптимизация работы медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу.	
3.1.	Функционирует региональный проектный офис Свердловской области по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» (Региональный центр организации первичной медико-санитарной помощи Свердловской области – далее РЦ ПМСП СО)	Функционирует региональный проектный офис Свердловской области (РЦ ПМСП СО) по созданию и внедрению "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь", который будет осуществлять функции по методической поддержке и координации работы медицинских организаций, образовательных организаций, территориальных фондов ОМС, территориальных органов Росздравнадзора по проведению анализа организации первичной медико-санитарной помощи в пилотных субъектах Российской Федерации, участвовать в разработке мер по устранению типовых проблем в медицинских организациях - участниках проекта, организации апробации принципов бережливого производства, создании "Новой модели медицинской организации", осуществлять сбор информации от медицинских организаций, участвующих в проекте, для представления в ЦПМСП, обеспечивать тиражирование лучших практик в границах Свердловской области.
3.2.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 21 медицинской организации Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2019 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
3.3.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2020 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
3.4.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 82 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2021 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
3.5.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 92 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2022 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
3.6.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 102 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2023 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
3.7.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 112 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2024 году.	Обеспечено участие медицинских организаций Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»
	-	
4.	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
4.1.	Разработана и принята региональная стратегия развития санитарной авиации	<p>Для Свердловской области, разрабатывается и утверждается стратегия развития санитарной авиации на период 2019-2024 годов.</p> <p>Стратегия развития санитарной авиации разрабатывается Министерством здравоохранения Свердловской области, с привлечением заинтересованных ведомств и организаций.</p> <p>Стратегия содержит маршрутизацию при оказании скорой специализированной помощи с применением воздушных судов, планирование развития необходимой авиационной инфраструктуры при медицинских организациях, а также вопросы кадрового, финансового и инфраструктурного обеспечения санитарной авиации на уровне Свердловской области.</p>
4.2.	Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи.	Создание единой системы диспетчеризации скорой медицинской помощи осуществляется в рамках реализации федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)»
4.3.	Построена/реконструирована 1 вертолетная (посадочная) площадка до 31.12.2020 года.	<p>На территории Свердловской области в рамках реализации проекта в 2019-2024 годах построена 1 вертолетная посадочная площадка для использования санитарной авиации – ГБУЗ СО «Красноурьинская городская больница» (г. Красноурьинск, ул. Парковая, 11).</p> <p>Площадки находятся при медицинской организации или на расстоянии, соответствующему не более чем 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи.</p> <p>Работы по созданию новой или реконструкции существующей вертолетной площадки могут быть выполнены как за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, так и государственно-частного партнерства или за счет средств инвесторов (например, авиакомпаний).</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
4.4	Увеличено количество вылетов санитарной авиации в 2019-2024 годах	Ежегодное увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 2520 дополнительных вылетов к 2024 году.
4.4.1	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2019	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 420 дополнительных вылетов к 31.01.2019
4.4.2	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2020	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 420 дополнительных вылетов к 31.01.2020
4.4.3	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2021	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 420 дополнительных вылетов к 31.01.2021
4.4.4	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2022	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 420 дополнительных вылетов к 31.01.2022
4.4.5	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2023	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения не менее 420 дополнительных вылетов к 31.01.2023
4.4.6	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2024	Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения 420 дополнительных вылетов к 31.01.2024.
5.	Формирование системы защиты прав пациентов	

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
5.1.	<p>Разработка и внесение изменений в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии всеми страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных в Свердловской области на получение бесплатной медицинской помощи по программам ОМС и предоставлении права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, в том числе с применением процедуры медиации (внесудебному урегулированию) при нарушении прав застрахованных лиц</p>	<p>Законодательством об обязательном медицинском страховании установлены нормы об открытии каждой страховой медицинской организацией офисов по защите прав застрахованных в Свердловской области для проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, по месту оказания медицинской помощи (обращения за медицинской помощью) независимо от места страхования; Разработан нормативный акт Министерства здравоохранения свердловской области на основании нормативного акта Минздрава России о механизме реализации страховыми медицинскими организациями права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально. Всеми страховыми медицинскими организациями открыты офисы по защите прав застрахованных в Свердловской области для проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально (по месту оказания медицинской помощи независимо от места страхования) в целях обеспечения защиты прав застрахованных, в том числе с применением процедуры медиации при нарушении прав застрахованных лиц до 31.12.2020.</p>
5.2.	<p>Разработка регламента взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра</p>	<p>Разработан регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, организовано формирование списков граждан, подлежащих профилактическим медицинским осмотрам, оптимизирована работа по информированию граждан, установлено информационное взаимодействие с помощью информационных систем</p>

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Задача: «Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек»							
1.1.	Создано 14 фельдшерско-акушерских пунктов, отвечающих современным требованиям, в населённых пунктах с численность населения от 101 до 2000 человек	51,8251	0	0	0	0	0	51,8251
1.1.1.	федеральный бюджет	51,8251	0	0	0	0	0	51,8251
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	51,8251	0	0	0	0	0	51,8251
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	Бюджет Свердловской области	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
1.2.	Замена фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии	0	29,9552	0	0	0	0	29,9552
1.2.1.	федеральный бюджет	0	29,9552	0	0	0	0	29,9552
1.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	29,9552	0	0	0	0	29,9552
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.	Бюджет Свердловской области	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.2.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Использование передвижных мобильных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	125,1178	0	0	0	0	0	125,1178
1.4.1.	федеральный бюджет	125,1178	0	0	0	0	0	125,1178
1.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	125,1178	0	0	0	0	0	125,1178
1.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.4.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.	Бюджет Свердловской области	0	0	0	0	0	0	0
1.4.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.4.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
1.6.	Замена ветхих фельдшерско-акушерских пунктов	74,256	68,544	71,2858	0	0	0	214,0858
1.6.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.6.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.6.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.6.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.6.3.	Бюджет Свердловской области	74,256	68,544	71,2858	0	0	0	214,0858
1.6.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
1.6.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
3.	Задача: «Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу»							
3.2	Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу	99,0	99,0	99,0	115,0	115,0	115,0	642,0
3.2.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0
3.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
3.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
3.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
3.2.3.	Бюджет Свердловской области	99,0	99,0	99,0	115,0	115,0	115,0	642,0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
3.2.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
3.2.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
4.	Задача: «Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации»							
4.3.	Построена 1 вертолетная (посадочная) площадка	34,9	0	0	0	0	0	34,9
4.3.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0
4.3.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации</i>	0	0	0	0	0	0	0
4.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
4.3.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
4.3.3.	Бюджет Свердловской области	34,9	0	0	0	0	0	34,9
4.3.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
4.3.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
4.4.	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	140,3739	145,7082	147,2779	0	0	0	433,3600
4.4.1.	федеральный бюджет	112,7465	100,6968	99,0767	0	0	0	312,5200
4.4.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	112,7465	100,6968	99,0767	0	0	0	312,5200
4.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
4.4.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>	0	0	0	0	0	0	0
4.4.3.	Бюджет Свердловской области	27,6274	45,0114	48,2012	0	0	0	120,8400
4.4.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0
4.4.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		525,4728	343,2074	317,5637	115,0000	115,0000	115,0000	1531,2439
федеральный бюджет		289,6894	130,6520	99,0767	0	0	0	519,4181
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>		289,6894	130,6520	99,0767	0	0	0	519,4181
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0	0	0	0
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области</i>		0	0	0	0	0	0	0
Бюджет Свердловской области		235,7834	212,5554	218,4870	115,0	115,0	115,0	1011,8258
<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>		0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10%
2.	Администратор регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	25%
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	25%
4.	Участник регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15%
5.	Участник регионального проекта	Полугарова О.Л.	Начальник отдела разработки и мониторинга реализации территориальной программы ОМС	Кропотина В.В., начальник управления развития обязательного медицинского страхования	15%
6.	Участник регионального проекта	Волков М.М.	Министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	15%
Задача: «Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек»					
7.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	25%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
8.	Участник регионального проекта	Ставрова Н.Ю.	Заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15%
9.	Участник регионального проекта	Подкорытова О.Е.	Ведущий специалист отдела первичной, скорой медицинской помощи	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	15%
10.	Участник регионального проекта	Тимошенко О.Л.	Директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10%
Задача: «Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу»					
11.	(ответственный за достижение результата регионального проекта)	И.Й. Базите	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	25%
12.	(участник регионального проекта)	Н.Ю. Ставрова	Заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15%
13.	(участник регионального проекта)	Е.А. Лаврентьева	Главный специалист отдела первичной, скорой медицинской помощи	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	15%
14.	(участник регионального проекта)	Е.С. Жолобова	Руководитель Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи Свердловской области	Левина И.А., директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	15%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
15.	(участник регионального проекта)	И.А. Левина	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10%
16.	(участник регионального проекта)	О.Л. Тимошенко	Директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10%
17.	(участник регионального проекта)	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «МИАЦ»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10%
18.	(участник регионального проекта)	О.П. Ковтун	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10%
19.	Участник регионального проекта	-	Главные врачи медицинских организаций, участвующих в проекте	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10%
Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации					
20.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Волков М.М.	Министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	25%
21.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	25%
22.	Участник регионального проекта	Поляков Д.В.	Начальник отдела мобилизационной и организации помощи при чрезвычайных ситуациях	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15%
23.	Участник регионального проекта	Тимошенко О.Л.	Директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
24.	Участник регионального проекта	Попов В.П.	Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15%
Формирование системы защиты прав пациентов					
25.	Ответственный за достижение результата регионального проекта)	Титкова Н.Г.	Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Шелякин В.А., Директор ТФОМС Свердловской области	25%
26.	(участник регионального проекта)	Полугарова О.Л.	Начальник отдела разработки и мониторинга реализации территориальной программы ОМС	Кропотина В.В., начальник управления развития обязательного медицинского страхования	10%
Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год					
27.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.И.	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	25%
28.	Участник регионального проекта)	Ставрова Н.Ю.	Заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Базите И.И., и.о. заместителя Министра здравоохранения Свердловской области	15%
29.	Участник регионального проекта	Глуховская С.В.	Начальник ГАУЗ СО «Свердловский областной центр медицинской профилактики»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15%

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Развитие системы оказания первичной
медико-санитарной помощи»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.1	Создано 14 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.01.2019	31.12.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о создании не менее 14 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Совет при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области (далее – Совет)
1.1.1.	Проведен анализ доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень субъектов Российской Федерации, имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в 2019 году в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек.	01.01.2019	01.02.2019	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области (далее – Проектный комитет по направлению социально-экономической

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
						политики)
1.1.2.	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления межбюджетного трансферта бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.02.2019	01.03.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Российской Федерации	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.1.3.	Заключение соглашений Свердловской области о создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.02.2019	01.04.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Заключены соглашения Свердловской области о создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.1.4.	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.04.2019	01.05.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.1.	Создано 14 новых фельдшерско-акушерских пунктов в 2019 году	01.01.2019	31.12.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о создании не менее 14 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов,	Проектный комитет Свердловской области (далее – ПК СО)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области	врачебных амбулаторий	
1.2.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов взамен, находящихся в аварийном состоянии в 2020 году.	01.01.2020	31.12.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о создании новых фельдшерско-акушерских пунктов.	Совет
1.2.1.	Проведен анализ доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень субъектов Российской Федерации, имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в замене фельдшерско-акушерских пунктов в 2020 году в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек, находящихся в аварийном состоянии.	01.01.2020	01.02.2020	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.2.2.	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления трансферта для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.01.2020	01.02.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.2.3.	Заключение соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.02.2020	01.04.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения	Заключены соглашения Свердловской областью о замене	Проектный комитет по направлению социально-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	экономической политики
1.2.4.	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.04.2020	01.05.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.2.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов взамен, находящихся в аварийном состоянии в 2020 году.	01.02.20120	01.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области	ПК СО
1.4.	Приобретено 9 мобильных медицинских комплексов в 2019 году	01.01.2019	31.12.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о приобретении 9 мобильных медицинских комплексов	Совет
1.4.1.	Проведен анализ потребности Свердловской области в передвижных медицинских комплексах	01.01.2019	01.02.2019	Ставрова Н.Ю., заместитель	Отчет о проведенном анализе потребности	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Свердловской области в передвижных медицинских комплексах	направлению социально-экономической политики
1.4.2.	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления трансферта для приобретения передвижных медицинских комплексов	01.01.2019	01.03.2019	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.4.3.	Заключение соглашения Свердловской областью о приобретении передвижных медицинских комплексов	01.02.2019	01.04.2019	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Заключены соглашения Свердловской областью о приобретении передвижных медицинских комплексов	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.4.4.	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.04.2019	01.05.2019	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на о приобретение передвижных медицинских комплексов	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.4	Приобретено 9 мобильных медицинских комплексов в 2019 году	01.10.2019	01.12.2019	Цветков А.И., Министр	Отчет Министерства здравоохранения	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				здравоохранения Свердловской области	Свердловской области	
1.6.	Произведена замена фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии	01.01.2019	31.12.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о создании 39 новых фельдшерско-акушерских пунктов.	Совет
1.6.1.1	Проведен анализ доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень субъектов Российской Федерации, имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в замене фельдшерско-акушерских пунктов в 2019 году в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек, находящихся в ветхом состоянии.	01.01.2019	01.02.2019	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.1.2	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления трансферта для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.01.2019	01.02.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.1.3	Заключение соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.02.2019	01.04.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения	Заключены соглашения Свердловской областью о замене	Проектный комитет по направлению социально-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	экономической политики
1.6.1.4	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.04.2019	01.05.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области		Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.1.	Произведена замена 15 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2019 году	01.02.2019	01.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области	ПК СО
1.6.2.1	Проведен анализ доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень субъектов Российской Федерации, имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в замене фельдшерско-акушерских пунктов в 2020 году в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек, находящихся в ветхом состоянии.	01.01.2020	01.02.2020	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.6.2.2	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления трансферта для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.01.2020	01.02.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.2.3	Заключение соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.02.2020	01.04.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Заключены соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.2.4	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.04.2020	01.05.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.2.	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2020 году	01.02.2020	01.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Отчеты Министерства здравоохранения	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	Свердловской области	
1.6.3.1	Проведен анализ доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень субъектов Российской Федерации, имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в замене фельдшерско-акушерских пунктов в 2021 году в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек, находящихся в ветхом состоянии.	01.01.2021	01.02.2021	Ставрова Н.Ю., заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.3.2	Подготовка проекта постановления Правительства Свердловской области, определяющего правила предоставления трансферта для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.01.2021	01.02.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Проект постановления Правительства Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.3.3	Заключение соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.02.2021	01.04.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Заключены соглашения Свердловской областью о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					состоянии	
1.6.3.4	Доведение межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области для замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в ветхом состоянии	01.04.2021	01.05.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Свердловской области на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
1.6.3.	Произведена замена 12 фельдшерско-акушерских пунктов, находящихся в ветхом состоянии в 2021 году	01.02.2021	01.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области	ПК СО
3.	Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу.	30.01.2019	30.04.2019	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	ПК СО
3.1.1.	Проведение анализа организации первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических подразделениях медицинских организаций Свердловской области, участвующих в экспериментальной части «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.01.2019	30.01.2019	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.1.2	Подготовлено описание «Новой модели медицинской организации, оказывающей	30.01.2019	15.04.2019	А.И. Цветков – Министр	Отчет	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	первичную медико-санитарную помощь» с учетом численности прикрепленного населения (более 20 тысяч человек) и организационной формы медицинской организации (структурные подразделения государственных и муниципальных больниц, самостоятельные поликлиники (юридические лица) на территории Свердловской области			здравоохранения Свердловской области		
3.1..	Функционирует региональный проектный офис по созданию и внедрению (РЦ ПМСП СО) «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в Свердловской области	01.01.2019	30.05.2019	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Проектный офис Свердловской области (далее – ПО СО)
3.2.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 21 медицинской организации Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2019 году	01.01.2019	20.12.2019	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Совет
3.2.1.	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2019	01.12.2019	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.3	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2020 году.	01.01.2020	20.12.2020	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.3.1.	До ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» доведена иная целевая субсидия в целях обеспечения функционирования РЦ ПМСП СО в 2020 году	01.01.2020	30.01.2020	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Обеспечена деятельность РЦ ПМСП СО в 2020 году	ПКН
3.3.2..	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2020	01.12.2020	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	ПК СО
3.4	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 82 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2021 году.	01.01.2021	20.12.2021	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Совет
3.4.1.	До ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» доведена иная целевая субсидия в целях обеспечения функционирования РЦ ПМСП СО в 2021 году	01.01.2021	30.01.2021	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Обеспечена деятельность РЦ ПМСП СО в 2021 году	Проектный комитет по направлению социально- экономической политики
3.4.2.	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2021	01.12.2021	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	ПК СО
3.5	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей	01.01.2022	20.12.2022	А.И. Цветков – Министр	Отчет	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 92 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2022 году.			здравоохранения Свердловской области		
3.5.1.	До ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» доведена иная целевая субсидия в целях обеспечения функционирования РЦ ПМСП СО в 2022 году	01.01.2022	30.01.2022	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Обеспечена деятельность РЦ ПМСП СО в 2022 году	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.5.2.	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2022	01.12.2022	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	ПК СО
3.6.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 102 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2023 году.	01.01.2023	20.12.2023	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Совет
3.6.1.	До ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» доведена иная целевая субсидия в целях обеспечения функционирования РЦ ПМСП СО в 2023 году	01.01.2023	30.01.2023	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Обеспечена деятельность РЦ ПМСП СО в 2023 году	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.6.2.	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в	01.06.2023	01.12.2023	А.И. Цветков – Министр здравоохранения	Отчет	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»			Свердловской области		
3.7.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 112 медицинских организаций Свердловской области, оказывающих данный вид помощи в 2024 году.	01.01.2024	20.12.2024	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	Совет
3.7.1.	До ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» доведена иная целевая субсидия в целях обеспечения функционирования РЦ ПМСП СО в 2023 году	01.01.2024	30.01.2024	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Обеспечена деятельность РЦ ПМСП СО в 2023 году	Проектный комитет по направлению социально- экономической политики
3.7.2.	В ЦПМСП представлены отчеты Министерства здравоохранения Свердловской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2024	01.12.2024	А.И. Цветков – Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет	ПК СО
4.	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	01.01.2019	31.12.2024	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о достижении целевого показателя	ПК СО
4.1.	Разработана и принята региональная стратегия развития санитарной авиации	01.01.2019	01.07.2020	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения	Утвержденная региональная стратегия Свердловской	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	области	
4.1.2	Разработана региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года в Свердловской области	01.01.2019	01.05.2019	Поляков Д.В., начальник отдела мобилизационной подготовки и организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	Отчет в Минздрав России о разработке региональной стратегии развития санитарной авиации в Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.1.3	Утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года в Свердловской области	01.05.2019	01.07.2019	Поляков Д.В., начальник отдела мобилизационной подготовки и организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	Утвержденная региональная стратегия развития санитарной авиации (приказ или постановление высшего органа исполнительной власти Свердловской области об утверждении стратегии)	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.3.	Построена/реконструирована 1 вертолетная (посадочная) площадка до 31.12.2020 года.	01.01.2019	27.11.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Акт о введении в эксплуатацию/акт выполненных работ по строительству/реконструкции/развертыванию сборно-разборных	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					мобильных посадочных комплексов + подтверждающие фотоматериалы	
4.3.1.	Анализ потребностей и возможностей Свердловской области (определение потребностей в виде работ, выбор местоположения площадок, определение источников финансирования, подготовка необходимой нормативно-правовой базы)	01.01.2019	01.04.2019	Поляков Д.В., начальник отдела мобилизационной подготовки и организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях	Отчет в Минздрав России	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.3.2.	Завершение подготовительного этапа работ по строительству/реконструкции вертолетных площадок или разворачиванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов (выбор участка, определение подрядчика, разработка и согласование ПСД на строительство/реконструкцию)	01.04.2019	01.06.2019	М.М. Волков, министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	Отчет в Минздрав России	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.3.3.	Выполнение работ по строительству/реконструкции вертолетных площадок или разворачиванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов	01.06.2019	20.11.2020	М.М. Волков, министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	Отчет в Минздрав России	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.3.4	Направление в Минздрав России акта о введении в эксплуатацию/акта выполненных работ по строительству/реконструкции вертолетных	20.11.2019	27.11.2020	О.Л. Тимошенко, Директор ГКУ СО «Финансово-	Акт о введении в эксплуатацию/акт выполненных работ	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	площадок или развертыванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов, в количестве не менее 1			хозяйственное управление»	по строительству/реконструкции/развертыванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов + подтверждающие фотоматериалы	социально-экономической политики
4.4.	Увеличено количество вылетов санитарной авиации	01.01.2019	31.12.2024	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Отчет в Минздрав России	Совет
4.4.1.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2019 год	01.01.2019	15.03.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской области субсидии из федерального бюджета	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.1.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2019	01.04.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Реестр на перечисление средств федерального бюджета по соответствующим кодам бюджетной классификации	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					расходов в разрезе получателей	
4.4.1.2	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2019	31.12.2019	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.1.	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2019	01.01.2019	31.12.2019	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.2.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2020 год	01.01.2020	15.03.2020	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской области субсидии из федерального бюджета	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.2.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2020	01.04.2020	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Реестр на перечисление средств федерального бюджета по соответствующим	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей	
4.4.2.3	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2020	31.12.2020	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.2	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2020	01.01.2020	31.12.2020	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	ПК СО
4.4.3.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2021 год	01.01.2021	15.03.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской области субсидии из федерального бюджета	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.3.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2021	01.04.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения	Реестр на перечисление средств федерального	Проектный комитет по направлению социально-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	бюджета по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей	экономической политики
4.4.3.3	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2021	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.3	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2021	01.01.2021	31.12.2021	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	ПК СО
4.4.4.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2022 год	01.01.2022	15.03.2022	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской области субсидии из федерального бюджета	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.4.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2022	01.04.2022	Базите И.И., заместитель	Реестр на перечисление	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Министра здравоохранения Свердловской области	средств федерального бюджета по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей	направлению социально-экономической политики
4.4.4.3	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2022	31.12.2022	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.4.	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2022	01.01.2022	31.12.2022	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	ПК СО
4.4.5.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2023 год	01.01.2023	15.03.2023	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской области субсидии из федерального бюджета	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
4.4.4.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2023	01.04.2023	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Реестр на перечисление средств федерального бюджета по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.5.3	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2023	31.12.2023	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.5.	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2023	01.01.2023	31.12.2023	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	ПК СО
4.4.6.1	Заключены соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2024	15.03.2024	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения	Соглашение о предоставлении бюджету Свердловской	Проектный комитет по направлению социально-

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	на 2024 год			Свердловской области	области субсидии из федерального бюджета	экономической политики
4.4.6.2	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2024	01.04.2024	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Реестр на перечисление средств федерального бюджета по соответствующим кодам бюджетной классификации расходов в разрезе получателей	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.6.3	Свердловской областью заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2024	31.12.2024	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.4.6.	Увеличено количество вылетов санитарной авиации: выполнено не менее 420 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации до 31.12.2024	01.01.2024	31.12.2024	Попов В.П., Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет Свердловской области	ПК СО
2	Сформированы региональные нормативные документы по организации профилактических	01.01.2019	01.12.2024	Базите И.И., заместитель	Приказы Министерства	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	осмотров в Свердловской области.			Министра здравоохранения Свердловской области	здравоохранения Свердловской области	
2.2.	Приведены в соответствие с Порядками отделения/кабинеты медицинской профилактики. Обеспечено использование мобильных центров здоровья.	01.01.2019	01.12.2019	Базите И.И., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Годовой отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
5.	Застрахованные лица старше 18 лет, проинформированы страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра	01.01.2019	31.12.2024	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Приказы МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области» и Мониторинг Федерального фонда обязательного	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	
5.3.	Обеспечен охват не менее 44,3 % застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2019 году	01.01.2019	31.12.2019	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Приказы МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области в 2019 году», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2019 году» и Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	ПК СО
5.4.	Обеспечен охват не менее 48,5 % застрахованных лиц информированием страховыми	01.01.2020	31.12.2020	Титкова Н.Г., Первый	Приказы МЗ СО «О численности	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2020 году			заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области в 2020 году», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2020 году» и Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	
5.5.	Обеспечен охват не менее 66,0 % застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2021 году	01.01.2021	31.12.2021	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского	Приказы МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				страхования Свердловской области	Свердловской области в 2021 году», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2021 году» и Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	
5.6.	Обеспечен охват не менее 75,8 % застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2022 году	01.01.2022	31.12.2022	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Приказы МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области в 2022 году», «О численности граждан, подлежащих	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2022 году» и Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	
5.7.	Обеспечен охват не менее 89,7 % застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2023 году	01.01.2023	31.12.2023	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Приказы МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области в 2023 году», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2023 году» и Мониторинг	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	
5.8.	Обеспечен охват не менее 94,8 % застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	Титкова Н.Г., Первый заместитель директора Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области	Приказ МЗ СО «О численности граждан, подлежащих диспансеризации определенных групп взрослого населения на территории Свердловской области в 2024 году», «О численности граждан, подлежащих профилактическим осмотрам населения на территории Свердловской области в 2024 году» и Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»	ПК СО

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

регионального проекта

«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» направлен на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Свердловской области, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах Свердловской области. В ходе реализации регионального проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем создания не менее 14 новых и замены аварийных фельдшерско-акушерских пунктов, приобретения 9 мобильных медицинских комплексов, а также своевременность экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации.

Региональным проектом предусмотрено создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе применения lean – технологий (далее – Новая модель). Отличительными чертами Новой модели станут открытая и вежливая регистратура, сокращение времени ожидания пациентом в очереди, упрощение записи на прием к врачу, уменьшение бумажной документации, комфортные условия для пациента в зонах ожидания, понятная навигация, бережное отношение к медицинском персоналу.

В целях обеспечения охвата всех граждан профилактическими осмотрами не реже одного раза в год планируется осуществить мероприятия по совершенствованию нормативной правовой базы, развитию профилактической инфраструктуры в Свердловской области, а также организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Охват всех граждан профилактическими осмотрами увеличится с 1,441 млн. человек в 2017 г. до 3,0 млн. человек в 2024 году. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи (открытие страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных в Свердловской области с предоставлением права подавать судебные иски в интересах застрахованных лиц).

Региональный проект также предусматривает мероприятия, которые связаны с мероприятиями других федеральных проектов национального проекта «Здравоохранение»: создание региональных систем диспетчеризации и обеспечение первичного звена здравоохранения квалифицированными кадрами.

2. Методика расчета показателей регионального проекта

3.

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Цель: обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год							
Целевой показатель: Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.							
1.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию	Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию	Форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации» (таблица 2510), ежегодно	Министерство здравоохранения Свердловской области	В целом по Свердловской области	ежемесячно	форма показателя - абсолютный
Цель: обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год							
Целевой показатель: Доля впервые в жизни установленных хронических неинфекционных заболеваний (ХНИЗ), выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа ХНИЗ с впервые установленным диагнозом, %							
1.	(Число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп	Число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп	форма федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания	Министерство здравоохранения Свердловской области	В целом по Свердловской области	ежегодно	форма показателя - относительный

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<p>взрослого населения + число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения + число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения – число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни</p>	<p>взрослого населения число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения число</p>	<p>медицинской организации» (таблица 3000), ежегодно</p>				

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<p>установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения) / (число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом – число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в</p>	<p>зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом</p> <p>число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом</p>					

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	жизни установленным диагнозом) *100	число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом					
<p>Цель: оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу</p> <p>Целевой показатель: Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», ед.</p>							
1.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели	Административная информация	Министерство здравоохранения Свердловской области	В целом по Свердловской области	Показатель на дату	2 – общее количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь,

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»					определяется с учетом количества самостоятельных поликлиник и детских поликлиник (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 г. № 591, за 2017 год соответственно по стр. 2, графа 3 и стр. 3, графа 3, таблицы 0600), количества поликлиник (поликлинических отделений), детских поликлинических отделений медицинских организаций (детских поликлиник (подразделений, отделов, отделений),

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
							консультативно-диагностических центров, консультативно-диагностических центров для детей (подразделений, отделов, отделений) (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 30 "Сведения о медицинской организации", утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 № 866, за 2017 год соответственно стр.88, графа 4, стр. 13, графа 4 и стр. 31, графа 4, стр. 32, графа 4 таблицы 1001).
Цель: оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу							
Целевой показатель: Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %							
1.	Количество записей к врачу,	Количество записей к врачу,	Подсистема «Федеральная	Министерство здравоохранения	В целом по Свердловской	Показатель на дату	форма показателя – относительный

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<p>совершенных гражданами без обращения в регистратуру медицинской организации, в том числе с помощью единого портала государственных услуг и функций, региональных порталов государственных услуг, инфоматов и Call-центров, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде / Общее количество записей к врачу по всем источникам, включая регистратуру медицинских</p>	<p>совершенных гражданами без обращения в регистратуру медицинской организации, в том числе с помощью единого портала государственных услуг и функций, региональных порталов государственных услуг, инфоматов и Call-центров, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде / Общее количество записей к врачу по всем источникам, включая регистратуру</p>	<p>электронная регистратура» Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, ГБУЗ СО «МИАЦ»</p>	<p>Свердловской области</p>	<p>области</p>		

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	организаций, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде	медицинских организаций, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде					
Цель: формирование системы защиты прав пациентов							
Целевой показатель: Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями							
1.	(Количество обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями / общее количество поступивших жалоб) *100	Количество обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями общее количество поступивших жалоб	Приказ ФОМС от 16.08.2011 № 145 «Об утверждении формы и порядка ведения отчетности ПГ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования» (Таблица 1.2 и	ТФОМС	В целом по Свердловской области	ежемесячно	форма показателя – относительный

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
			Таблица 2.1)				
<p>Цель: формирование системы защиты прав пациентов</p> <p>Целевой показатель: Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)</p>							
1.	(Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций / количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС)	Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвующих в	Административная информация на основании приказа ФОМС от 29.11.2018 № 262 «Об установлении форм отчета» (Таблица 2 Приложения 2). Вступает в силу с 01.01.2019	ТФОМС	В целом по Свердловской области	ежемесячно	форма показателя – относительный

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	*100	реализации программы ОМС					
<p>Цель: завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек</p> <p>Целевой показатель: Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)</p>							
1	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных в отчетном году с использованием санитарной авиации за счет средств субсидии из федерального бюджета	Количество пациентов, эвакуация которых выполнялась за счет средств субсидии в 2017 году	На основании учетной формы № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи»	Министерство здравоохранения Свердловской области	В целом по Свердловской области	Показатель на дату	форма показателя – абсолютный

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета
при Губернаторе Свердловской области
по приоритетным стратегическим проектам
Свердловской области

П А С П О Р Т
регионального проекта Свердловской области
«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями		
Краткое наименование регионального проекта	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В.– Заместитель Губернатора Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.– Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Базите И. Й.– заместитель Министра здравоохранения Свердловской области		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: снижение смертности в Свердловской области от болезней системы кровообращения до 505,1 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 635,7 случаев на 100 тыс. населения)	основной РП	654,2	31.12.2017	650,0	630,0	620,0	590,0	570,0	530,0	505,1
2.	Снижение смертности от инфаркта миокарда	основной РП	43,7	31.12.2017	43,5	40,5	39	37,5	36	34,6	33,4
3.	Снижение смертности от острого нарушения мозгового кровообращения,	дополнительный РП	99,7	31.12.2017	97,8	92,5	89,1	85,7	82,3	78,9	76,4
4.	Больничная летальность от острого инфаркта миокарда, %	дополнительный РП	12,9	31.12.2017	12,5	11,7	11,2	10,5	9,7	8,9	8,0
5.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	дополнительный РП	17,1	31.12.2017	17,0	16,5	16,0	15,7	15,5	15,0	14,0
6.	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, проведенных больным, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром (с исходом в острый коронарный синдром), %	дополнительный РП	19,6	31.12.2017	22,5	30,0	35,0	42,0	48,0	54,0	60,0
7	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, единиц	дополнительный РП	5579	31.12.2017	6100	8539	9963	11955	12775	15371	17079

8.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	дополнительный РП	83,2	31.12.2017	84,1	85,1	87,1	89,1	91,1	93,0	95,0
----	---	-------------------	------	------------	------	------	------	------	------	------	------

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями	
1.1.	Разработка региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Разработана региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в Свердловской области
1.2.	Популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска ¹	<p>В Свердловской области сформирована среда, способствующая ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя.</p> <p>Граждане Свердловской области мотивированы к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья.</p> <p>Разработана и внедрена корпоративная программа укрепления здоровья.</p> <p>Своевременно выявляются факторы риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертензию и снижение риска ее развития.</p> <p>Проведена диспансеризация отдельных групп взрослого населения, проведены профилактические осмотры, повышена эффективность работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов.</p> <p>Организовано диспансерное наблюдение больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p>

¹ Мероприятия реализуются в рамках региональных проектов «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» Национальной программы «Демография» и «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» Национального проекта «Здравоохранение».

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.3.	Обеспечение качества оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями ²	Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в федеральных клиниках (показатель определяет Министерство здравоохранения Российской Федерации для федеральных учреждений)
1.4.	Кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями ³	Проведена подготовка медицинских кадров первичных сосудистых отделений, обеспечивающих оказание помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, а также специализированные отделения дополнительно доукомплектованы квалифицированными кадрами
1.5.	Переоснащение региональных сосудистых центров, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	Региональные сосудистые центры переоснащены следующим оборудованием: магнитно-резонансный томограф; компьютерный томограф; ангиографическая система; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; операционный микроскоп (для выполнения нейрохирургических вмешательств); система нейронавигации; эндоскопические стойки для нейрохирургии; аппараты искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации
1.5.1.	Переоснащен Региональный сосудистый центр в Свердловской области (31.12.2019)	Переоснащен один Региональный сосудистый центр Приобретен ангиограф Проведен ремонт помещения для установки ангиографа Приобретено оборудование для реанимационно-анестезиологического отделения

² Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта «Завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров, внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов, внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения» Национального проекта «Здравоохранение».

³ Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение».

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>Приобретено оборудование для нейрохирургической операционной и нейрофизиологическое оборудование</p> <p>Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации</p>
1.5.2.	Переоснащены два региональных сосудистых центра (31.12.2020)	<p>Переоснащены: два региональных сосудистых центра:</p> <p>Замена ангиографа</p> <p>Проведен ремонт помещения для установки ангиографа</p> <p>Замена оборудования палат интенсивной терапии и реанимационно-анестезиологического отделения</p> <p>приобретен магнитно-резонансный томограф</p> <p>проведен ремонт помещения для установки магнитно-резонансного томограф</p> <p>приобретен компьютерный томограф и проведен ремонт помещения для установки компьютерного томографа</p>
1.5.3.	Переоснащен один региональный сосудистый центр (31.12.2022)	Переоснащен Региональный сосудистый центр в Свердловской области
1.6.	Переоснащены первичные сосудистые отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	Первичные сосудистые отделения переоснащены следующим оборудованием: компьютерными томографами; аппаратами ультразвуковой диагностики для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудованием для ранней медицинской реабилитации
1.6.1.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2019)	<p>Переоснащены первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения. Приобретены компьютерные томографы 32-срезовые.</p> <p>Заменено оборудование палат интенсивной терапии первичных сосудистых отделений</p> <p>Проведены ремонты помещения для установки компьютерного томографа</p> <p>Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации</p> <p>Приобретены аппараты ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.6.2.	Организация одного нового первичного сосудистого отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (31.12.2019)	Организация одного нового первичного сосудистого отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом: Проведен ремонт для организации первичного сосудистого отделения Приобретено оборудование для палаты интенсивной терапии первичного сосудистого отделения
1.6.3.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2020)	Переоснащены первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения: Приобретены компьютерные томографы 32-срезовые Заменено оборудование палат интенсивной терапии первичных сосудистых отделений Проведены ремонты помещений для установки компьютерного томографа Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации Приобретены аппараты ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга
1.6.4.	Переоснащено одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2021)	Переоснащено первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения: Заменено оборудование палаты интенсивной терапии первичного сосудистого отделения Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации Приобретен аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга
1.6.5.	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (31.12.2021)	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом: Переоснащение палат интенсивной терапии

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.6.6.	Переоснащено одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2022)	Переоснащено первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения: Заменено оборудование палаты интенсивной терапии первичного сосудистого отделения Приобретен ультразвуковой аппарат для исследования сосудов сердца и мозга Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации
1.6.7.	Организовано одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2022)	Организовано одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения: Проведен ремонт помещений для организации: Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации Приобретен аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга
1.6.8.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (31.12.2022)	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом: Переоснащение оборудованием палаты интенсивной терапии
1.6.9.	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2023)	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения: Заменено оборудование палат интенсивной терапии первичных сосудистых отделений Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации Приобретен аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга
1.6.10.	Организовано два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной	Организовано одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения:

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2023)	<p>Приобретены компьютерные томографы 32-срезовые</p> <p>Проведены ремонты помещений для установки компьютерного томографа</p> <p>Проведены ремонты помещений для организации отделения, в том числе палаты интенсивной терапии:</p> <p>Приобретены аппараты ультразвуковой диагностики для исследования сосудов сердца и мозга</p> <p>Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации и палаты интенсивной терапии</p>
1.6.11	Переоснащено три первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (31.12.2023)	<p>Переоснащено три первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом:</p> <p>Замена оборудования в палатах интенсивной терапии</p>
1.6.12.	Переоснащено семь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (31.12.2024)	<p>Переоснащено семь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения:</p> <p>Заменено оборудование палат интенсивной терапии первичных сосудистых отделений</p> <p>Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации и палат интенсивной терапии</p>
1.6.13.	Оснащено восемь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом (31.12.2024)	Оснащено восемь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом
1.7.	Дооснащены первичные сосудистые отделения оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения	Первичные сосудистые отделения дооснащены оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения: магнитно-резонансным томографом; ангиографической системой

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.7.1.	Дооснащены шестью ангиографами первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	Дооснащены шесть первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом: Приобретены ангиографы Переоснащены медицинским оборудованием палаты интенсивной терапии в первичных сосудистых отделениях
1.7.2.	Дооснащение семи первичных сосудистых отделений магнитно-резонансными томографами	Дооснащено семи первичных сосудистых отделений магнитно-резонансными томографами: Магнитно-резонансный томограф 3.0 Тл Проведены ремонты помещений для установки магнитно-резонансного томографа

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации млн. (рублей)							Всего млн. (рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
2.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области³</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.	Бюджет Свердловской области	0	13,755	18,066	27,215	26,935	23027,0	21,738	130,736
2.1.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований³</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.	Дооснащение первичных сосудистых отделений до уровня регионального сосудистого центра оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения	0	11,260	0	0	11,260	0	11,260	33,780
3.1.1.	федеральный бюджет	0	11,260	0	0	11,260	0	11,260	33,780
3.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области³</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области³</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.	Бюджет Свердловской области		11,260			11,260		11,260	33,780
3.1.3.1.	<i>межбюджетные трансферты бюджета Свердловской области бюджетам муниципальных образований</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего по федеральному проекту, в том числе:			347,853	396,784	308,914	497,4544	261,3808	438,47148	2250,85768
федеральный бюджет			317,208	361,828	281,699	45,36294	238,3538	399,84348	2052,56168

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
1.	Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В. – Губернатор Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Кураторы регионального проекта	Креков П.В.	Заместитель Губернатора Свердловской области	Куйвашев Е.В. – Губернатор Свердловской области	10
4.	Член ведомственного проектного офиса	Николаева А.В.	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Каменская Н.В. – Заместитель Министра экономики и территориального развития Свердловской области	-
Разработка региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями					
5.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В. – Губернатор Свердловской области	10
6.	Участники регионального проекта	Есина Е.А.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Кивелёва Н.Н.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Прямоносова Е.В.	начальник финансового планирования и перспективного экономического развития Министерства здравоохранения Свердловской области	Кивелёва Н.Н. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Ютяева Е.В.	и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Ставрова Н.Ю.	заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Шулепова Т.Н.	начальник отдела государственной службы и кадровой политики Министерства здравоохранения Свердловской области	Есина Е.А. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Виноградов А.В.	главный специалист (терапевт) отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Ютяева Е.В. – и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Габинский Я.Л.	главный внештатный специалист кардиолог Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Алашеев А.М.	главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Глуховская С.В.	главный внештатный специалист по профилактической медицине Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Кардапольцев Л.В.	главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Пушкарев И.Б.	главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Тимошенко О.Л.	директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Савинова Т.Л.	первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	Дорнбуш А.А. – и.о начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Трофимов И.М.	главный врач ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
Переоснащение региональных сосудистых центров, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
7.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Есина Е.А.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
8.	Участники регионального проекта	Тимошенко О.Л.	директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Прямоносова Е.В.	начальник финансового планирования и перспективного экономического развития Министерства здравоохранения Свердловской области	Кивелёва Н.Н. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Ютяева Е.В.	и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Трофимов И.М.	главный врач ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Габинский Я.Л.	главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «Уральский институт кардиологии», главный внештатный специалист кардиолог Министерства Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	20
Переоснащение первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
9.	Ответственные за достижение результата регионального проекта	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Савинова Т.Л.	первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	Дорнбуш А.А. – и.о. начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	15
10.	Участники регионального проекта	Ютяева Е.В.	и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Виноградов А.В.	главный специалист (терапевт) отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Ютяева Е.В. – и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	15
		Ставрова Н.Ю.	заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Базите И.И. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Тимошенко О.Л.	директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Прямоносова Е.В.	начальник финансового планирования и перспективного экономического развития Министерства здравоохранения Свердловской области	Кивелёва Н.Н. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Габинский Я.Л.	главный внештатный специалист кардиолог Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Алашеев А.М.	главный внештатный специалист невролог Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
Дооснащение первичных сосудистых отделений оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения					
11.	Ответственные за достижение результата регионального проекта	Трофимов И.М.	главный врач ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Габинский Я.Л.	главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «Уральский институт кардиологии», главный внештатный специалист кардиолог Министерства Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	20
		главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Савинова Т.Л.	первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	Дорнбуш А.А. – и.о. начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга	15
12.	Участники регионального проекта	Тимошенко О.Л.	директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
		Прямоносова Е.В.	начальник финансового планирования и перспективного экономического развития Министерства здравоохранения Свердловской области	Кивелёва Н.Н. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте, %
		Ютяева Е.В.	и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Виноградов А.В.	главный специалист (терапевт) отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	Ютяева Е.В. – и.о. начальника отдела специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	10
		Ставрова Н.Ю.	заместитель начальника отдела первичной, скорой медицинской помощи Министерства Свердловской области	Базите И.И. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	15
		Кардапольцев Л.В.	главный внештатный специалист по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
13.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.И.	заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Борьба с сердечно-сосудистыми
заболеваниями»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	утвержденная программа борьбы с сердечно- сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	Совет при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области (далее – Совет)
1.1.1.	Разработка проекта региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	01.01.2019	01.08.2019	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	проект программы борьбы с сердечно- сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально- экономической политики Свердловской области (далее – Проектный комитет по направлению социально- экономической политики)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.1.2.	Утверждение программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	01.08.2019	31.12.2019	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	постановление Правительства Свердловской области об утверждении программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	Совет
1.1.	Разработана и утверждена программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	-	31.12.2019	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Свердловской области	Совет
2.	Переоснащены два региональных сосудистых центра, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2019	31.12.2024	Трофимов И.М. – главный врач ГБУЗ СО «СОКБ № 1», Габинский Я.Л. – главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «УРИК»		Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
2.1.1.	Переоснащен Региональный сосудистый центр Приобретен ангиограф Проведен ремонт помещения для установки ангиографа Приобретено оборудование для нейрохирургической операционной и нейрофизиологическое оборудование	01.01.2019	01.02.2019	Трофимов И.М. – главный врач ГБУЗ СО «СОКБ № 1»	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
2.1.2.	Переоснащен один региональный сосудистый центр, в том числе	01.01.2019	01.02.2019	Трофимов И.М. – главный врач ГБУЗ СО «СОКБ	акты приемки установки медицинского	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	оборудованием для ранней медицинской реабилитации			№ 1»	оборудования, контракты на поставку оборудования	
2.2.1.	Переоснащен Региональный сосудистый центр Замена ангиографа Проведен ремонт помещения для установки ангиографа Замена оборудования ПИТ и реанимационно-анестезиологического отделения	01.01.2020	31.13.2020	Габинский Я.Л. – главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «УрИК»	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
2.3.	Переоснащен один региональный сосудистый центр, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2020	31.13.2020	Габинский Я.Л. – главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «УрИК»	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
2.3.1.	Переоснащен Региональный сосудистый центр Замена ангиографа Проведен ремонт помещения для установки ангиографа Замена оборудования ПИТ и реанимационно-анестезиологического отделения	01.01.2022	31.12.2022	Габинский Я.Л. – главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «УрИК»	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
2.4.	Переоснащен один региональный сосудистый центр, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2022	31.12.2022	Габинский Я.Л. – главный врач ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «УрИК»	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.	Переоснащение 33 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2019	31.12.2024	главные врачи медицинских	акты приемки установки медицинского	Проектный комитет Свердловской

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				организаций, участвующие в реализации регионального проекта	оборудования, контракты на поставку оборудования	области (далее – ПК СО)
3.1.1.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2019	31.12.2019	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.1.2.	Организация одного нового первичного сосудистого отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2019	31.12.2019	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.1.	Переоснащено пять первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2019	31.12.2019		акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.2.1.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2020	31.12.2020	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.2.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2020	31.12.2020	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.3.1	Переоснащено одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2021	31.12.2021	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.3.2.	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2021	31.12.2021	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.3.	Переоснащено три первичных сосудистых отделения	01.01.2021	31.12.2021	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.4.1	Переоснащено одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2022	31.12.2022			Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
3.4.2.	Организовано одно первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2022	31.12.2022	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.4.3.	Переоснащено четыре первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2022	31.12.2022	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.4.	Переоснащено шесть первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2022	31.12.2022	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.5.1	Переоснащено два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.5.2.	Организовано два первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских	акты приемки установки	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				организаций, участвующие в реализации регионального проекта	медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	
3.5.3.	Переоснащено три первичных сосудистых отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.5.	Переоснащено семь первичных сосудистых отделений	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
3.6.1	Переоснащено семь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения	01.01.2024	31.12.2024	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
3.6.2.	Оснащено восемь первичных сосудистых отделений по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2024	31.12.2024	главные врачи медицинских организаций, участвующие	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				в реализации регионального проекта		
4.	Дооснащение семи первичных сосудистых отделений оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения	01.01.2019	31.12.2024	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
4.1.1.	Дооснащены двумя ангиографами первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2019	31.12.2019	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
4.1.2.	Дооснащено одним ангиографом первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2021	31.12.2021	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
4.1.3.	Дооснащено одним ангиографом первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2022	31.12.2022	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
4.1.4.	Дооснащены двумя ангиографами первичные сосудистые отделения по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
4.1.5.	Дооснащено одним ангиографом первичное сосудистое отделение по оказанию неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом	01.01.2024	31.12.2024	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
4.1.	Дооснащено семь первичных сосудистых отделений оборудованием для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения	01.01.2019	31.12.2024	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
5.	Дооснащение семи первичных сосудистых отделений магнитно-резонансными томографами	01.01.2019	31.12.2024	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики
5.1.1.	Дооснащено одно первичное сосудистое отделение магнитно-резонансным томографом	01.01.2019	31.12.2019	главный врач медицинской организации, участвующей	акты приемки установки медицинского оборудования,	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				в реализации регионального проекта	контракты на поставку оборудования	
5.1.2.	Дооснащены два первичные сосудистых отделения магнитно-резонансными томографами	01.01.2020	31.12.2020	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
5.1.3.	Дооснащено одно первичное сосудистое отделение магнитно-резонансным томографом	01.01.2021	31.12.2021	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
5.1.4.	Дооснащено одно первичное сосудистое отделение магнитно-резонансным томографом	01.01.2022	31.12.2022	главный врач медицинской организации, участвующей в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта
5.1.5.	Дооснащены два первичные сосудистых отделения магнитно-резонансными томографами	01.01.2023	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.	Дооснащены семь первичных сосудистых отделений магнитно-резонансными томографами	01.01.2019	31.12.2023	главные врачи медицинских организаций, участвующие в реализации регионального проекта	акты приемки установки медицинского оборудования, контракты на поставку оборудования	Руководитель проекта

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
регионального проекта программы
«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

В период реализации региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в Свердловской области (период 2019–2024 годы) сформирована среда, способствующая ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя. Граждане Свердловской области мотивированы к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья. Разработана и внедрена корпоративная программа укрепления здоровья. Своевременно выявляются факторы риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертонию и снижение риска ее развития. Проведена диспансеризация отдельных групп взрослого населения, проведены профилактические осмотры, повышена эффективность работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов. Организовано диспансерное наблюдение больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Решена задача по переоснащению медицинским оборудованием в соответствии с порядками оказания неотложной медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом и острым нарушением мозгового кровообращения двух региональных сосудистых центров и 33 первичных сосудистых отделений.

Первичные сосудистые отделения переоснащены следующим оборудованием: компьютерными томографами; аппаратами ультразвуковой диагностики для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудованием для ранней медицинской реабилитации. В ходе реализации программы для повышения доступности оказания медицинской помощи больным с инсультом в городах Качканар, Североуральск дополнительно организованы два первичных сосудистых отделения.

В части повышения эффективности лечения больных с острым коронарным синдромом и увеличения доли больных, охваченных чрезкожными коронарными вмешательствами, заменены 2 ангиографические установки в региональных сосудистых центрах, в первичных сосудистых отделениях, оснащено и переоснащено 8 первичных сосудистых отделений для оказания неотложной помощи больным с острым коронарным синдромом с установкой ангиографов, также заменено оборудование в палатах интенсивной терапии. Кроме того, один региональный сосудистый центр ГБУЗ «СОКБ № 1» переоснащен магнитно-резонансным томографом и компьютерным томографом.

Проведенные мероприятия позволят снизить показатель смертности от сердечно-сосудистых заболеваний к 2024 году до 505,1 на 100 тыс. нас.

2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели 2017	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Смертность от болезней системы кровообращения							
1.	Число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	654,2	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	Показатели изменены с сохранённой динамикой снижения показателя с идентичным шагом от базового значения до достижения конечного результата проекта
Смертность от инфаркта миокарда							
2.	Число умерших от инфаркта миокарда на 100 тыс. населения	43,7	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения							
3.	Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	99,7	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	С коррекцией Методика расчета: (4308 умерших от ОНМК за 2017 год/4329341)*100000. Темпы снижения показателей, предложенные МЗРФ, считаем необоснованными. С учетом того, что фаза экстенсивного снижения

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели 2017	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
							показателей прошла (2008-2012 год, открытие 21 ПСО в Свердловской области), планируем интенсивное повышение показателей в соответствии с данными, указанными в таблице
Больничная летальность от инфаркта миокарда, %							
4.	Процентное отношение числа умерших в больницах от инфаркта миокарда к общему числу выбывших за тот же период больных с инфарктом миокарда	12,9	Фома федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %							
5.	Процентное отношение числа умерших в больницах от острого нарушения мозгового кровообращения к общему числу выбывших за тот же период больных с острым нарушением мозгового кровообращения	17,1	Фома федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	С коррекцией Методика расчета: 2845 (умершие от ОНМК в стационаре)/16667(пр оленные с ОНМК в стационаре) *100%. Темпы снижения показателей, предложенные МЗРФ, считаем

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели 2017	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
							необоснованными. С учетом того, что фаза экстенсивного снижения показателей прошла (2008-2012 год, открытие 21 ПСО в Свердловской области), планируем интенсивное повышение показателей в соответствии с данными, указанными в таблице
Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, %							
6.	Процентное соотношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром (с исходом в острый/повторный инфаркт миокарда), %	19,6	Фома федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	При расчёте используется число выбывших больных, перенесших инфаркт миокарда (выписанных с I21-I22 + умерших от I21-I22)
Количество числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.							

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели 2017	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
7.	Число ангиопластик коронарных артерий выполненных по поводу ишемической болезни сердца	5579	Фома федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	
Доля пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи							
8.	Процентное соотношение числа пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи к числу пациентов, у которых смерть наступила в транспортном средстве при выполнении медицинской эвакуации с места вызова скорой медицинской помощи	83,2	Фома федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	число пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи (стр. 2.2)*100% / (число пациентов с острыми цереброваскулярным и болезнями, которым оказана скорая медицинская помощь (стр. 2) – число пациентов, у которых смерть наступила в транспортном средстве при выполнении медицинской эвакуации с места

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели 2017	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
							вызова скорой медицинской помощи (стр. 2.1)

Ставрова Наталья Юрьевна
заместитель начальника отдела первичной скорой
медицинской помощи Министерства здравоохранения
Свердловской области, 8(343) 312-00-03 (доб. 861),
e-mail: n.stavrova@egov66.ru

Виноградов Александр Владимирович,
главный специалист отдела специализированной
медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной
медицинской помощи Министерства здравоохранения
Свердловской области, 8(343) 312-00-03 (доб. 899),
e-mail: a.vinogradov@egov66.ru

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета
при Губернаторе Свердловской области
по приоритетным стратегическим проектам
Свердловской области

П А С П О Р Т
регионального проекта Свердловской области
«Борьба с онкологическими заболеваниями»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Борьба с онкологическими заболеваниями»		
Краткое наименование регионального проекта	Борьба с онкологическими заболеваниями	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В.– заместитель Губернатора Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.– Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Базите И.Й. – Заместитель Министра Свердловской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП Постановление Правительства Российской Федерации от 21 октября 2013 № 1267-ПП «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»; подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи»		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель снижение смертности от новообразований в том числе от злокачественных до 208,9 случаев на 100 тыс. населения											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных	основной	224,7	31.12.2017	224,0	222,5	220,2	218,9	215,6	212,3	208,9
2.	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %	основной	56,0	31.12.2017	55,7	56,0	56,3	56,9	56,9	57,3	58,0
3.	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %	основной	56,8	31.12.2017	57,0	57,2	57,4	57,6	57,8	58,0	58,2
4.	Показатель одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %	основной	23,6	31.12.2017	22,7	22,0	21,2	20,7	20,0	19,3	18,6

3. Задачи и результаты регионального проекта

	Наименование задачи, результата	Характеристика результата	
	Задача национального проекта: разработка и реализация программы борьбы с онкологическими заболеваниями:		
1.	<p>Результат федерального проекта: разработано 85 региональных программ борьбы с онкологическими заболеваниями</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2019 года будет определено подведомственное федеральное учреждение и на его базе создан координационный центр для обеспечения разработки и реализации региональных программ «Борьба с онкологическими заболеваниями», разработаны требования к региональным программам «Борьба онкологическими заболеваниями» (далее – требования) предусматривающие реализацию комплекса мер, направленных, в том числе на совершенствование профилактики и раннего выявления злокачественных новообразований, на повышение эффективности диагностики и лечения злокачественных новообразований, в том числе с применением эффективных методов диагностики злокачественных новообразований и использованием телемедицинских технологий, внедрение высокоэффективных радиологических, химиотерапевтических и комбинированных хирургических методов лечения с использованием клинических рекомендаций, обеспечение полного цикла при применении химиотерапевтического лечения у больных со злокачественными новообразованиями, повышение доступности высокотехнологичных методов лечения для пациентов с онкологическими заболеваниями, повышение профессиональной квалификации медицинского персонала первичного звена здравоохранения, врачей-онкологов, врачей-радиологов и других специалистов, участвующих в оказании онкологической помощи населению, развитие реабилитации онкологических больных, внедрение современных программ реабилитации онкологических больных и программ психосоциальной поддержки онкологических больных. Во всех субъектах Российской Федерации на основании требований разработаны и утверждены региональные программы «Борьба с онкологическими заболеваниями».</p> <p>Координационным центром в рамках государственного задания будет осуществляться мониторинг реализации мероприятий региональных программ, по результатам которого ежегодно будет составляться отчет, содержащий рекомендации о дальнейшей корректировке и реализации мероприятий.</p> <p>По итогам 2024 года координационным центром будет сформирован итоговый отчет о результатах реализации региональных программ «Борьба с онкологическими заболеваниями» и их эффективности.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
1.1.	В Свердловской области разработана региональная программа борьбы с онкологическими заболеваниями	14.12.2019	разработана региональная программа борьбы с онкологическими заболеваниями
2	Задача национального проекта: к 2024 году информационно-коммуникационной кампанией, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению, охвачено не менее 70% аудитории граждан старше 18 лет по основным каналам: телевидение, радио и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:		

Результат федерального проекта: повышение уровня информированности населения Российской Федерации о факторах риска развития и методах профилактики онкологических заболеваний.

Характеристика результата федерального проекта: подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2019 году будут проведены конкурсные процедуры и заключен государственный контракт на разработку концепции информационно-коммуникационной кампании с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (видео-ролики, радио-ролики, вирусные интернет-ролики, интернет-баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы) с учетом результатов ранее проводимых аналогичных мероприятий.

Подведомственными федеральными учреждениями Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2020-2024 году будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты на проведение в 2020-2024 году информационно-коммуникационной кампании с учетом результатов проведенных в 2019 году аналогичных мероприятий.

Информационно-коммуникационная кампания будет включать в себя информирование населения о проведении скринингов, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии.

Будет создан и поддерживаться интернет портал по вопросам выявления и лечения онкологических заболеваний, где в том числе будет размещена информация о медицинских организациях, оказывающих помощь при онкологических заболеваниях, о правах граждан при получении онкологической помощи, будет обеспечена его посещаемость не менее 15 тыс. пользователей в сутки.

Будут реализованы специальные проекты в СМИ, созданы программы/рубрики/сюжеты/графические вставки на федеральном и региональном телевидении, размещены информационные статьи в печатных СМИ, будут вестись группы в социальных сетях, проводиться работа в тематических блогах. Будут размещены рекламно-информационные материалы в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах.

Будет проведен анализ информационного пространства и разработана методика оценки эффективности рекламно-информационных кампаний/оценка эффективности рекламно-информационных кампаний.

Срок: 31.12.2024

2.1	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению в Свердловской области	31.12.2019	<p>Разработка креативной концепции с определением наиболее эффективных способов подачи информации для целевой аудитории и/или рекламно-информационных материалов (интернет-ролики, интернет баннеры, баннеры для контекстной рекламы в сети интернет, макеты наружной рекламы)</p> <p>Реализация специальных проектов в СМИ, создание программ/рубрик/сюжетов/графических вставок на федеральном и региональном телевидении, информационные статьи в печатных СМИ, ведение групп в социальных сетях, работа в тематических блогах. Размещение рекламно-информационных материалов в СМИ, в том числе на федеральных и региональных телеканалах</p> <p>Повышение уровня информированности населения Свердловской области о факторах риска развития и методах профилактики онкологических заболеваний. Увеличение доли больных со злокачественными новообразованиями, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии)</p>
3.	Задача национального проекта: финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями:		

Результат федерального проекта: бюджетом Федерального фонда обязательного медицинского страхования будут доводиться в составе субвенции бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

Характеристика результата федерального проекта: Будет обеспечено ежегодное доведение из федерального бюджета межбюджетного трансферта бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования на дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.

С учетом указанного межбюджетного трансферта бюджетом Федерального фонда обязательного медицинского страхования будут доводиться в составе субвенции бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования.

На основании средних нормативов объема медицинской помощи, в том числе по профилю «онкология» и средних нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, в том числе по профилю «онкология», установленных в Программах государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации будут приняты территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

В целях мониторинга и контроля за расходованием средств и оказанием медицинской помощи гражданам Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в первом квартале 2019 года будет принят соответствующий приказ, предусматривающий ежемесячное получение информации о законченных случаях лечения

с применением химиотерапии, лучевой терапии, комбинированного и хирургического лечения.

По итогам первого полугодия 2019 года Минздравом России будут сформированы доклад по результатам анализа расходования средств, выделенных на оказание медицинской помощи по профилю «онкология».

Срок: 31.12.2019, далее ежегодно.

3.1	<p>Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения в Свердловской области</p>	31.12.2019	<p>В целях выхода на поэтапное полное внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения планируется сокращение дефицита</p> <p>в 2019 году на погашение дефицита финансирования оказания медицинской помощи при противоопухолевой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров</p> <p>в 2020 году на погашение дефицита финансирования оказания медицинской помощи при противоопухолевой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров и, по мере приобретения современного оборудования для лучевой терапии, обеспечение оказания медицинской помощи с применением более эффективных методов лучевой терапии, а также выполнение высокотехнологичных хирургических вмешательств</p> <p>в 2021 году на погашение дефицита финансирования оказания медицинской помощи при противоопухолевой лекарственной терапии в условиях круглосуточного и дневного стационаров и обеспечение оказания медицинской помощи с применением более эффективных методов лучевой терапии, а также выполнение высокотехнологичных хирургических вмешательств, с последующим пролонгированием и уточнением финансовой потребности в ходе реализации общенациональной программы по борьбе с онкологическими заболеваниями</p>
4	<p>Задача национального проекта: в субъектах Российской Федерации организовать не менее 420 центров амбулаторной онкологической помощи:</p> <p>Результат федерального проекта: в субъектах Российской Федерации организовано не менее 100 центров амбулаторной онкологической помощи</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: С 2019 по 2024 год субъектами Российской Федерации определены медицинские организации, обладающие полным спектром оборудования и необходимыми специалистами для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода и высокой преемственности, на базе которых созданы не менее 420 центров амбулаторной онкологической помощи в целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества. Помимо проведения «онкопоиска», функциями данных центров амбулаторной онкологической помощи будут являться: диспансерное наблюдение, проведение химиотерапевтического лечения в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, мониторинг лечения.Срок:31.12.2024</p>		

4.1	Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи в Свердловской области	31.12.2024	<p>В целях сокращения сроков диагностики и повышения ее качества необходимо создание на базе многопрофильных больниц 20 центров амбулаторной онкологической помощи, обладающих полным спектром оборудования и специалистов иных специальностей, необходимых для комплексной и быстрой диагностики основных видов злокачественных новообразований на принципах мультикомандного подхода. Помимо проведения «онкопоиска», функциями данных центров амбулаторной онкологической помощи будут являться: диспансерное наблюдение, проведение химиотерапевтического лечения в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, мониторинг лечения</p> <p>2019 год:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ГБУЗ СО «Верхнепышминская ЦГБ им. П.Д.Бородина», г. Верхняя Пышма; 2. МАУ «ГКБ № 14», г. Екатеринбург; <p>2020 год:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. ГБУЗ СО «Демидовская городская больница», г. Н-Тагил; 4. ГБУЗ СО «Городская больница город Каменск-Уральский», г. Каменск-Уральский; 5. МАУ «ЦГБ № 20», г. Екатеринбург; 6. МАУ «ЦГБ № 3», г. Екатеринбург; <p>2021 год:</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. ГБУЗ СО «Красноурьинская городская больница», г. Красноурьинск; 8. ГБУЗ СО «Городская больница город Первоуральск», г. Первоуральск; 9. ГБУЗ СО «Городская больница № 4 город Нижний Тагил», г. Н-Тагил;
5	Задача национального проекта: переоснащение медицинским оборудованием региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями:		

	<p>Результат федерального проекта: Завершено переоснащение медицинским оборудованием не менее 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц).</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: С 2019 по 2024 год субъектами Российской Федерации переоснащены медицинским оборудованием не менее 160 региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц), участвующих в переоснащении медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по профилю «онкология».</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
5.1	<p>Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в Свердловской области</p>	31.12.2014	<p>Переоснащение медицинским оборудованием, в том числе оборудованием для диагностики и лечения методами ядерной медицины, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи медицинских организаций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»; 2. ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница».
6.	<p>Задача национального проекта: кадровое обеспечение онкологической службы:</p> <p>Результат федерального проекта: обеспечение кадрами онкологической службы.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: в рамках национального проекта «Здравоохранение» реализуются мероприятия федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», направленные на обеспечение системы оказания помощи больным онкологическими заболеваниями квалифицированными кадрами посредством ежегодного определения реальной потребности субъектами Российской Федерации в медицинских кадрах в разрезе каждой медицинской организации и каждой медицинской специальности с учетом специфики конкретного региона; формирования контрольных цифр приема на подготовку специалистов с учетом реальной потребности в медицинских кадрах; развития системы целевого обучения; реализации мер социальной поддержки медицинских работников на федеральном и региональном уровнях; повышения престижа профессии; внедрения процедуры аккредитации специалистов и системы непрерывного медицинского образования.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
6.1	<p>Кадровое обеспечение онкологической службы в Свердловской области¹</p>	31.12.2024	<p>Обеспечение системы оказания помощи онкологическим больным квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.</p>

¹ Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта (наименование субъекта Российской Федерации) «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Приоритетного проекта «Здравоохранение».

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	консолидированные бюджеты <i>Свердловской области</i>	126,4	201,0	180,7	173,2	167,5	172,2	1 021,0
	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>							
	внебюджетные источники							

¹ Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта (наименование субъекта Российской Федерации) «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Приоритетного проекта «Здравоохранение».

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	И.И. Базите.	И.о. заместителя Министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	20
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Куратор регионального проекта	П.В. Креков	Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
4.	Член ведомственного проектного офиса	А.В. Николаева	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Н.В. Каменская Заместитель Министра экономики и территориального развития Свердловской области	-
1. Разработка региональной программы борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области					
5.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
6.	Участник регионального проекта	И.И. Базите	и.о. заместителя Министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
7.	Участник регионального проекта	В.Г. Елишев	Главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
2. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на ранее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков, заместитель Губернатора Свердловской области	10
9.	Участник регионального проекта	В.Г. Елишев	Главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
10.	Участник регионального проекта		Главные врачи медицинских организаций Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
3. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения					
11.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков, заместитель Губернатора Свердловской области	10
12.	Участник регионального проекта	В.Г. Елишев	Главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
13.	Участник регионального проекта	О.Ю. Аверьянов	Главный врач ГАУЗ СО «ОДКБ»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
4. Организация центров амбулаторной онкологической помощи					
14.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков, заместитель Губернатора Свердловской области	10
15.	Участник регионального проекта		Главные врачи медицинских организаций Свердловской области – участники проекта	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
5. Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)					
16.	(ответственный за достижение результата регионального проекта)	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков, заместитель Губернатора Свердловской области	10
17.	(участник регионального проекта)	О.Л. Тимошенко	Директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	10
18.	(участник регионального проекта)	В.Г. Елишев	Главный внештатный специалист онколог Министерства здравоохранения Свердловской области, главный врач ГБУЗ СО «СООД»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
19.	(участник регионального проекта)	О.Ю. Аверьянов	Главный врач ГАУЗ СО «ОДКБ»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15

6. Дополнительная информация

Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на профилактику онкологических заболеваний позволит повысить процент охвата диспансеризацией населения, увеличить долю активно выявленных при проведении диспансеризации, долю выявленных на ранних стадиях.

Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения позволит внедрять новейшие технологии лечения, снизить одногодичную летальность, увеличить пятилетнюю выживаемость.

Организация сети центров амбулаторной онкологической помощи позволит повысить качество и доступность оказания медицинской помощи пациентам при подозрении и (или) выявлении злокачественных новообразований, а также внедрить скрининговые методы исследования при подозрении на рак шейки матки, молочной железы, колоректального рака, легкого.

Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, позволит осуществлять медицинскую помощь пациентам онкологического профиля в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным по профилю «онкология».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального
проекта Свердловской области
«Борьба с онкологическими
заболеваниями»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка программы борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Утвержденная программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	Совет при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области (далее – совет)
1.1.1.	Разработка проекта региональных программ борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	01.01.2019	01.08.2019	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Проект программы борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	Совет
1.1.2.	Утверждение программы борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	01.08.2019	31.12.2019	Цветков А.И. - Министр	Локальные акты об утверждении	Совет

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				здравоохранения Свердловской области	программы борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	
1.1.	Разработана и утверждена программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	-	31.12.2019	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Программа борьбы с онкологическими заболеваниями в Свердловской области	Совет
2.	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышению приверженности к лечению	01.01.2019	31.12.2024	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Доклад	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области (далее – ПК по направлению
3.	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения	01.01.2019	31.12.2024	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области		ПК по направлению
3.1.1.	Использование в работе врачей онкологов рекомендаций Российского общества клинической онкологии, проведение совместных образовательных мероприятий по	01.01.2019	31.12.2024	Елишев В.Г.	Отчет о результатах внедрения клинических протоколов	А.И. Цветков, руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	проведению лечения опухолей различных локализаций. Проведение лекарственного лечения с использованием результатов молекулярно-генетического анализа по назначению таргетной терапии				лекарственного лечения	
4.	Организация центров амбулаторной онкологической помощи	01.01.2019	31.12.2023	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области		ПК по направлению
4.1.1	Определение медицинских организаций Свердловской области на базе которых планируется создание центров амбулаторной онкологической помощи	01.01.2019	01.03.2019	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Локальный акт об определении медицинских организаций субъекта в которых планируется создание центров амбулаторной онкологической помощи	ПК по направлению
4.1.2.	Создание центров амбулаторной онкологической помощи на базе межмуниципальных центров Свердловской области	01.03.2019	31.12.2023	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Отчет о создании центров амбулаторной онкологической помощи	ПК по направлению
4.1.	В Свердловской области создана сеть центров амбулаторной онкологической помощи		31.12.2023	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Локальные акты о создании центров амбулаторной онкологической помощи	ПК по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.	Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц)	01.01.2019	31.12.2024	Цветков А.И. - Министр здравоохранения Свердловской области	Акт введения в эксплуатацию	ПК по направлению
5.1.1.	Переоснащение ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	01.01.2019	31.12.2024	Елишев В.Г.		Руководитель проекта
5.1.2.	Переоснащение ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	01.01.2019	31.12.2024	Аверьянов О.Ю.		Руководитель проекта

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**регионального проекта****«Борьба с онкологическими заболеваниями»**

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Цель

Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи, снижение смертности от злокачественных новообразований

Задачи

1. Ранняя диагностика злокачественных новообразований
2. Внедрение новых технологий лечения злокачественных новообразований
3. Повышение доступности диагностических услуг, в том числе дооснащение межмуниципальных медицинских центров оборудованием для диагностики наиболее распространенных злокачественных новообразований (бронхоскопия, колоноскопия, кольпоскопия, возможность пункционной биопсии молочных желез под контролем УЗИ)
4. Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи
5. Обеспечение выполнения стандартов и порядков оказания медицинской помощи, соблюдение маршрутизации пациентов с злокачественными новообразованиями
6. Актуализация тарифов ОМС и системы финансирования онкологической службы

Основные принципы программы

1. Использование существующих программ здравоохранения России, влияющих на деятельность онкологической службы: имплементация стандартов скрининга в программу диспансеризации определенных групп взрослого населения
2. Выбор злокачественных новообразований (далее – ЗНО), в отношении которых имеются технологии, влияющие на индикативные показатели на всех этапах оказания медицинской помощи
3. Охват программой всех этапов оказания медицинской помощи при выбранных ЗНО: от раннего выявления до специализированного лечения
4. Софинансирование: федеральный и региональный бюджеты
5. Реализация программы должна обеспечить достижение индикативных показателей.

В рамках плана регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями в Свердловской области» планируется финансирование с 2018г. - 2024 г. в объеме 11 016,4 млн. рублей, из них за счет средств федерального бюджета - 2 050,0 млн. руб., межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области – 6 995,1 млн. руб., консолидированные бюджеты Свердловской области – 1 971,3 млн. руб.

Планируемые результаты проекта:

1. снижение смертности от злокачественных новообразований до уровня с 224,7 до 208,9 на 100 тыс. населения, (около 1200 человек в год);
2. увеличение доли больных, выявленных на I-II стадиях заболевания, с 56,0% до 58%, (около 500 человек в год);
3. увеличение пятилетней выживаемости больных с злокачественными новообразованиями с момента установления диагноза с 56,8% до 58,2%, (около 2 000 человек в год);
4. снижение доли умерших от злокачественных новообразований в течение года с момента установления диагноза с 23,6% до 18,6%, (около 200 человек в год).

2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики и	Дополнительная информация
Снижение смертности от новообразований в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения)							
1.	Число умерших от новообразований в том числе злокачественных на 100 тыс. населения	224,7	Данные Свердловстата	Министерство здравоохранения Свердловской области	Областной	Раз в год, показатель на дату	
Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии), %							
1.	Число злокачественных новообразований, выявленных впервые на ранних стадиях (I-II стадии) от числа выявленных случаев ЗНО (без выявления посмертно)	56,0	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7	Министерство здравоохранения Свердловской области	Областной	Раз в год, показатель на дату	
Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, %							
1.	Доля больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях России 5 лет и более с момента	56,8	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7	Министерство здравоохранения Свердловской области	Областной	Раз в год, показатель на дату	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики и	Дополнительная информация
Снижение смертности от новообразований в том числе от злокачественных (до 185 случаев на 100 тыс. населения)							
	установления диагноза злокачественного новообразования, от числа состоявших на учете на конец отчетного года в 2007-2017 гг., %						
Показатель одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями, %							
	Доля умерших в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году	23,6	Форма государственного федерального статистического наблюдения № 7	Министерство здравоохранения Свердловской области	Областной	Раз в год, показатель на дату	

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета
при Губернаторе Свердловской области
по приоритетным стратегическим проектам
Свердловской области

**Паспорт
регионального проекта Свердловской области
«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области»**

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям		
Краткое наименование регионального проекта	Детское здравоохранение Свердловской области	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В. – Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Чадова Е.А. - Заместитель министра здравоохранения Свердловской области Есина Е.А. – Заместитель министра здравоохранения Свердловской области		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» Государственная программа Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП Государственная программа Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе в Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-пп		

2. Цель и показатели регионального проекта

Снижение младенческой смертности в Свердловской области до 4,0 на 1000 родившихся живыми путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости									
№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение		Период, год					
		Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	4,9	31.12.2017	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0
2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	6,1	31.12.2017	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	5,0
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	53,9	31.12.2017	53,6	53,0	52,5	52,0	51,5	49,5
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	51,7	31.12.2017	53,0	54,0	54,0	55,0	55,0	55,0
5.	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах	51,0	31.12.2017	51,56	52	52,5	53	53,5	54,0
6.	Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы	14,0	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

7.	Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %	16,5	31.12.2017	35,0	45,0	60,0	70,0	80,0	90,0
8.	Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %	18,4	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
9.	Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %	37,4	31.12.2017	50,0	60,0	70,0	80,0	85,0	90,0
10.	Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %	58,5	31.12.2017	65,0	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0

3. Задачи и результаты регионального проекта

№	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	
1.1.	Нормативно-правовое регулирование реализации программы	К 01.01.2019 г. разработан и утвержден региональный проект «Программа развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»
2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Свердловской области	<ul style="list-style-type: none"> - увеличена доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, а также усилена роль в профилактической работе школьных медицинских работников; - увеличена доля детских поликлиник/ поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н и обеспечена доступность для детского населения первичной медико-санитарной помощи, сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации; - увеличена доля детских поликлиник/ поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, направленные на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи.
3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей и подростков	<ul style="list-style-type: none"> - поддержание охвата не менее 95 % осмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами; - поддержание охвата не менее 95 % осмотрами мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами; - сформирована трехуровневая система охраны репродуктивного здоровья детей и подростков.
4.	ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», детских больниц/корпусов (строительство, реконструкция, капитальные ремонты)	Повышение качества и доступности специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, в стационарных условиях и снижение показателя смертности детского населения. Обеспечение внедрения семейно-ориентированных технологий, комфортного пребывания родителей с детьми.

№	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
5.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии на базе симуляционных центров	Увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи беременным, новорожденным и детям в симуляционных центрах.
6.	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и новорожденным	- приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женскими консультациями, родильными домами, перинатальными центрами) за счет средств родовых сертификатов.
7.	<p>Реализация и дальнейшее совершенствование профилактических технологий: Открытие отделений профилактической медицины в межмуниципальных детских центрах, детских поликлинических отделениях. Совершенствование оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных учреждениях; Развитие службы профилактики рискованного поведения подростков, в том числе профилактики суицидов, формирование навыков здорового образа жизни, сохранение и укрепление здоровья подростков и молодежи; Профилактика употребления несовершеннолетними психоактивных веществ и совершенствование системы работы по раннему выявлению употребления несовершеннолетними психоактивных веществ.</p>	<p>Предупреждение формирования хронических заболеваний у детей, снижение инвалидизации, своевременное выявление детей группы риска, формирование приверженности к здоровому образу жизни, минимизация рисков реализации девиантного поведения в угрожающие жизни для ребенка состояния. Дальнейшее снижение показателей младенческой и детской смертности. Своевременное выполнение ИПР у детей инвалидов.</p>
8.	Дальнейшее внедрение и совершенствование реабилитационных технологий детям путем дооснащения реабилитационным оборудованием	Дальнейшее снижение младенческой смертности, смертности детей с 0 до 4 лет, хронических заболеваний и инвалидизации.
9.	Совершенствование оказания помощи детям с паллиативными состояниями	Сохранение и улучшение качества жизни детей с паллиативными состояниями.
10.	Совершенствование медицинской помощи детям, занимающимся физкультурой и спортом	Своевременное выявление отклонений в состоянии здоровья детей занимающихся физкультурой и спортом, формирование групп риска детей по

№	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		возникновению жизнеугрожающих состояний, ранняя реабилитация и мониторинг дальнейшего состояния здоровья во время тренировочного процесса. Предупреждение внезапных смертей во время тренировочного процесса и занятиями физкультурой.
11.	Совершенствование неонатального скрининга	Совершенствование проведения неонатального скрининга, в части ранней диагностики наследственных болезней с целью своевременного начала лечения на доклинической стадии заболевания, дальнейшего снижения показателя младенческой смертности, инвалидизации и формирования хронических заболеваний.

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»								
1.1.	«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»								
1.1.1.	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	236,362	240,3758	240,3758	-	-	-	-	717,1136
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	бюджет Свердловской области	677,78	212,1052	1526,2025	*	*	*	*	2416,0877*
1.1.3.1.	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.2.	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.	внебюджетные источники	1, 432	-	-	-	-	-	-	1, 432
2.	Развитие материально-технической базы детских краевых, областных, окружных, республиканских больниц/корпусов								

2.1.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Свердловской области								
2.1.1.	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	236, 362	240,3759	240,3759	-	-	-	-	717,1138
2.1.1.1.	дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями	236, 362	240,3759	240,3759	-	-	-	-	717,1138
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.	бюджет Свердловской области, из них:	116, 417	118,394	118,394	-	-	-	-	353,205
2.1.3.1.	дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями	85,669	22,469	20,582	-	-	-	-	128,72
2.1.3.2.	создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций	30, 748	95,925	97,812	-	-	-	-	224,485

	организационно-планировочных решений внутренних пространств								
2.1.3.3.	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Развитие материально-технической базы ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», детских больниц/корпусов (строительство, реконструкция, капитальные ремонты)								
4.1.1	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области) (в случае выделения федеральной субсидии)	-	-	-	-	-	-	-	-
	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области) тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.2.	бюджет Свердловской области (в случае	386,37	93,7112	1407,8085	*	*	*	*	1887,8897*

	выделения федеральной субсидии), из них:								
4.1.2.1	разработка проектно-сметной документации, проведение экспертизы для строительства приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (в случае выделения федеральной субсидии)	-	-	*	-	-	-	-	-
4.1.2.2.	строительство приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» и других детских больниц (в случае выделения федеральной субсидии) из них:	-	-	-	-	*	*	*	*
4.1.2.2.1.	приемно-диагностический корпус с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	-	-	-	-	*	*	*	*

4.1.2.2.2.	детское поликлиническое отделение ГБУЗ СО «Серовская городская больница»	-	*	*	*	-	-	-	*
4.1.2.2.3.	детское поликлиническое отделение ГБУЗ СО «Кировградская центральная городская больница»	-	-	-	*	*	*	*	*
4.1.2.2.4.	детское поликлиническое отделение ГБУЗ СО «Красноуфимская районная больница»	-	84,4442	-	-	-	-	-	84,4442
4.1.2.2.5.	ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил»	-	9,267	1407,8085	-	-	-	-	1417,0755
4.1.2.2.6	реконструкция консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	-	*	-	-	-	-	-	*
4.1.2.3.	капитальные ремонты детских больниц и структурных подразделений ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» детских поликлинических отделений, детских поликлиник из них:	64,37	*	*	*	*	*	*	64,37*

4.1.2.3.1.	капитальный ремонт структурных подразделений ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»:	-	*	*	*	-	-	-	*
4.1.2.3.1.1	травматолого-ортопедическое отделение	-	*	-	-	-	-	-	*
4.1.2.3.1.2	корпус А (литер И)	-	*	*	*	-	-	-	*
4.1.2.3.1.3	главный корпус	-	*	*	*	-	-	-	*
4.1.2.3.1.4	эндокринологическое отделение	-	*	-	-	-	-	-	*
4.1.2.3.1.5	отделение переливания крови	-	*	-	-	-	-	-	*
4.1.2.3.1.6	корпус Б	-	-	*	-	-	-	-	*
4.1.2.4.	капитальный ремонт отделения паллиативной помощи на базе ГАУЗ СО «ОДКБ» на 20 коек	-	*	-	-	-	-	-	*
4.1.2.5.	капитальные ремонты других детских больниц, детских стационарных отделений и детских поликлинических отделений	64,37	*	*	*	*	*	*	64,37*
4.1.2.6.	закуп медицинского оборудования для детских поликлинических	322,0	*	*	-	*	*	*	322,0*

	отделений и детских поликлиник, стационарных отделений из них:								
4.1.2.6.1.	ГАУЗ СО «ОДКБ»	15,380	*	*	-	-	-	-	15,380*
4.1.2.6.1.1.	приемно-диагностический корпус с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	-	*	*	*	*	*	*	*
4.1.3.	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.3.1.	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1.4.	внебюджетные источники (проектно-сметная документация для реконструкции консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»)	1,432	-	-	-	-	-	-	1,432
8.	Дальнейшее внедрение и совершенствование реабилитационных технологий путем дооснащения оборудованием медицинских организаций Свердловской области								
8.1	федеральный бюджет (межбюджетные	-	-	-	-	-	-	-	-

	трансферты бюджету Свердловской области)								
8.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области) тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3.	бюджет Свердловской области из них:	6,022	*	-	-	-	-	-	6,022*
8.3.1.	ГАУЗ СО «ОДКБ» оборудование	4,302	*	-	-	-	-	-	4,302*
8.3.2.	ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум» оборудование	1,720	-	-	-	-	-	-	1,720
8.4.	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
8.4.1.	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
8.5.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Совершенствование оказания помощи детям с паллиативными состояниями								
9.1.	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-

	(ИВЛ на дому – 13 аппаратов, расходные материалы для респираторной поддержки в домашних условиях)								
9.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-
9.3.	бюджет Свердловской области из них:	49,452	*	*	*	*	*	*	49,452*
9.3.1.	открытие 18 круглосуточных стационарных коек на базе ГАУЗ СО «ОДКБ», ГБУЗ СО «Серовская ГБ», ГБУЗ СО «ДГБ г. Первоуральск», ГБУЗ СО «ГБ № 1 г. Асбест»	15, 070	-	-	-	-	-	-	15, 070
9.3.2.	Обеспечение детей с паллиативными состояниями ИВЛ и расходными материалами для респираторной поддержки в домашних условиях из них:	34,382	*	*	*	*	*	*	34,382*

9.3.2.1.	ГАУЗ СО «ОДКБ»	8,106	*	*	*	*	*	*	8,106*
9.3.2.2.	другие медицинские организации Свердловской области	26, 276	*	*	*	*	*	*	26, 276*
9.3.3.	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
9.3.3.1	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
9.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Совершенствование медицинской помощи детям, занимающимся физкультурой и спортом								
10.1.	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области) тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
10.3.	бюджет Свердловской области из них:	55,152	*	*	*	*	*	*	55,152*
10.3.1.	ГБУЗ СО «МКМЦ «Бонум»	4,152 471	*	*	*	*	*	*	4,152 471*

10.4.	местные бюджеты								
10.4.1.	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Совершенствование неонатального скрининга								
11.1	федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области):	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.	бюджет Свердловской области	0,0	*	*	*	-	-	-	*
11.3.1.	Дооснащение лабораторного отдела ГБУЗ СО «КДЦ «ОЗМР» в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с врожденными и наследственными	0,0	*	*	*	-	-	-	*

	заболеваниями, утвержденным приказом МЗ РФ от 15.11.2012 № 917-н								
	местные бюджеты	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.2.	из них межбюджетные трансферты из областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
11.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Всего по региональному проекту, в том числе:	914,142	452,481	1766,5783	*	*	*	*	3133,2013
2.1.	Федеральный бюджет (межбюджетные трансферты бюджету Свердловской области)	236, 362	240,3758	240,3758	-	-	-	-	717,1136
2.2.	Бюджет Свердловской области	677,78	212,1052	1526,2025	*	*	*	*	2416,0877*

* бюджет проекта будет скорректирован в течение финансового года

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	Е.А. Есина Е.А. Чадова	Заместитель министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	10 30
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Куратор регионального проекта	П.В. Креков	Заместитель Губернатора Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	5
	Член ведомственного проектного офиса	А.В. Николаева	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Н.В. Каменская, Заместитель министра экономики и территориального развития Свердловской области	-
«Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»					
	Ответственный за достижение результатов	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
	Рабочая группа	О.Л. Тимошенко	Директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	Е.А. Есина, Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
		Е.В. Прямоносова	Начальник отдела финансового планирования и перспективного экономического развития Министерства здравоохранения Свердловской области	Н.Н. Кивелева Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	10
		С.В. Татарева	Начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	Е.А. Чадова, Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	40
		Л.Н. Малямова	Заместитель начальника отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	С.В. Татарева, Начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	40
		Н.А. Зильбер	Главный специалист акушер-гинеколог отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	С.В. Татарева, Начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
		Д.Е. Жовтяк	Начальник отдела материально-технического обеспечения ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	О.Л. Тимошенко, директор ГКУ СО «Финансово-хозяйственное управление»	15
		Т.А. Беляев	Начальник отдела координации исполнения государственного и муниципального заказа Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	М.М. Волков, министр строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	5
		Е.Б. Николаева	Главный врач ГБУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	С.В. Татарева, Начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Министерства здравоохранения Свердловской области	10

6. Дополнительная информация

Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий; улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений, стационарных детских отделений, детских больниц; повышение квалификации кадров, совершенствование ранней диагностики заболеваний у детей, в том числе заболеваний органов репродуктивной сферы у детей. Реализация мероприятий проекта повысит доступность, качество медицинской помощи детям, создаст условия комфортного пребывания семей в детских учреждениях при оказании первичной медико-санитарной помощи детям. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций будут соответствовать современным требованиям, что приведет к повышению удовлетворенности населения оказанием медицинской помощи. Строительство приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземным переходом ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинской организации. Высвобождающиеся площади будут использованы для приведения в соответствие с федеральными порядками, стандартами и санитарно-эпидемиологическими требованиями структуры отделений с учетом комфортности пребывания родителей с детьми. Реконструкция клиничко-диагностического центра ГАУЗ СО ОДКБ позволит обеспечить необходимую проектную мощность до 450 посещений (в настоящее время проектная мощность 250 посещений), повысит доступность медицинской помощи, комфортность пребывания семей с детьми, а также доступность условий для пациентов с ограниченными возможностями. При реконструкции будут использованы все архитектурно-планировочные современные решения, технологии «Бережливого производства». Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» обеспечивается во взаимосвязи с региональными проектами Свердловской области: «Борьба с онкологическими заболеваниями»; «Развитие первичной медико-санитарной помощи»; «Создание единого цифрового контура в здравоохранении Свердловской области на основе государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ); «Формирование системы мотивации граждан Свердловской области к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек (Укрепление общественного здоровья); «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области». Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивает достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 4,0 на 1000 родившихся живыми, и опосредованно влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Развитие детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка и реализация региональной программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	01.10.2018	01.10.2019	Министр здравоохранения Свердловской области А.И. Цветков	Доклад Минздрава Свердловской области Приказ МЗСО	Совет при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам (далее – Совет при Губернаторе Свердловской области)
1.1.1	Разработка проекта региональной программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	01.01.2019	01.09.2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, С.В. Татарева	Доклад МЗСО Результат: Определение основных направлений развития детского здравоохранения Свердловской области	Совет при Губернаторе Свердловской области

1.1.2.	Утверждение региональной программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	01.10.2019	01.12.2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, С.В. Татарева	Доклад МЗСО Результат: приняты локальные акты об утверждении региональной программы «Развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Совет при Губернаторе Свердловской области
1.1.3	Реализация региональной программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	01.12.2019	01.12.2024	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, С.В. Татарева О.Л. Тимошенко Д.Е. Жовтяк	Доклад МЗСО Результат: выполнение поставленных задач и достижение установленных показателей. Приняты локальные акты об утверждении региональной программы развития детского здравоохранения Свердловской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям	Совет при Губернаторе Свердловской области
2.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских	2019	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО Результат:	Проектный комитет по направлению

	поликлинических отделений медицинских организаций Свердловской области			С.В. Татарева, Л.Н. Малямова, Д.Е. Жовтяк	повышены доступность и качество медицинской помощи детям	социально-экономической политики Свердловской области «Создание конкурентноспособного образования» и «Охрана здоровья населения» (далее – Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»)
2.1.1	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями не менее 20 % от всех медицинских учреждений, подлежащих оснащению	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева, Л.Н. Малямова	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
2.1.2.	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями не менее 95 % от всех медицинских организаций, подлежащих оснащению	2020	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева, Л.Н. Малямова	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области Результат: повышены доступность и качество медицинской помощи детям.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»

2.1.3.	Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей не менее 49 % от всех медицинских учреждений, подлежащих проведению организационно-планировочных решений – (51 медицинская организация)	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева, Л.Н. Малямова	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
2.1.4	Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей. Не менее 95 % от всех медицинских учреждений, подлежащих проведению организационно-планировочных решений (53 медицинских организаций)	2020	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева, Л.Н. Малямова	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
2.1.5	Не менее 95 % детских поликлиник и детских поликлинических отделений Свердловской области приведены в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н К 2020 году достигнуты показатели: Младенческая смертность до 4,4 промилле; Смертность с 0 до 4 лет до 5,7 промилле; Доля посещений с профилактической целью с до 53 процентов.	2020	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева, Л.Н. Малямова	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области Результат: повышены доступность и качество медицинской помощи детям.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
3.	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной системы у детей и подростков	2019	2024	Л.Н. Малямова, Н.А. Зильбер	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

					<p>Результат: Улучшена ранняя диагностика заболеваний репродуктивной системы у детей, что будет способствовать снижению частоты развития бесплодия Профилактика формирования заболеваний репродуктивной сферы у детей, реабилитация.</p>	«Охрана здоровья населения»
3.1.1	Поддержание охвата не менее 95 % детей в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе врачами акушерами-гинекологами, детскими урологами-андрологами.	2019	2024	Л.Н. Малямова, Н.А. Зильбер	Доклад МЗ СО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
3.1.2	Подготовка приказа Министерства здравоохранения Свердловской области «Об открытии центра репродуктивного здоровья детей и подростков на базе ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	2019	2019	Л.Н. Малямова, Н.А. Зильбер	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
3.1.3	Подготовка приказа Министерства здравоохранения Свердловской области «Об открытии 3 кабинетов репродуктивного здоровья детей и подростков на базе межмуниципальных детских центров (ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Первоуральск», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Каменск-	2019	2020	Л.Н. Малямова, Н.А. Зильбер	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»

	Уральский») и приказ по маршрутизации детей и подростков с выявленной патологией репродуктивной сферы					
4.	Развитие материально-технической базы ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» и других детских больниц/корпусов (строительство, реконструкция, капитальные ремонты)	2019	2024	Е.А. Чадова, Е.А. Есина О.Л. Тимошенко, С.В. Татарева	Доклад МЗСО Подготовка локальных актов по развитию материально-технической базы ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» и других детских больниц/корпусов (строительство, реконструкция, капитальные ремонты)	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.1	Разработка медико-технического задания для строительства приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО	Проектный офис Свердловской области
4.1.2.	Разработка проектно-сметной документации, проведение экспертизы для строительства приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО	Проектный офис Свердловской области
4.1.3.	Строительство приемно-диагностического корпуса с операционным блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (приемно-диагностический корпус с операционным	2020	2024	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО Результат:повышение доступности и качества специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи,	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»

	блоком и наземными переходами ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»				обеспечение комфортных условий пребывания пациентов и реализация семейно-ориентированных технологий.	
4.1.4	Строительство детского поликлинического отделения ГБУЗ СО «Серовская ГБ», детское поликлиническое отделение ГБУЗ СО «Кировградская ЦГБ»	2021	2024	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО Результат: приведение в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.5	Строительство детского поликлинического отделения ГБУЗ СО «Красноуфимская районная больница»	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко, Т.А. Беляев	Совместный доклад МЗСО и Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области Результат: приведение в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.6	Разработка медико-технического задания, проектно-сметной документации, проведение экспертизы для строительства ГБУЗ СО	2019	2019	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко, Т.А. Беляев	Совместный доклад МЗСО и Министерства строительства и	Проектный комитет по направлению «Охрана

	«Детская городская больница г. Нижний Тагил»				развития инфраструктуры Свердловской области	здоровья населения»
4.1.7	Начало строительства ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил»	2020	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко, Т.А. Беляев	Совместный доклад МЗСО и Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.8	Реконструкция консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	2019	2021	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.9	Окончание реконструкции консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница». Приведение в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н материально-техническую базу консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», повышена доступность и качество оказываемой специализированной помощи.	2020	2020	Е.А. Чадова, Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО Результат: повышена доступность и качество оказываемой специализированной помощи.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
4.1.10	Капитальные ремонты структурных подразделений ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»: травматолого-ортопедическое отделение, корпус А литер И, главный корпус, эндокринологическое	2019	2021	О.Л. Тимошенко	Доклад МЗСО Результат: повышение качества и доступности специализированной, в	Проектный комитет по направлению «Охрана

	<p>отделение, отделение переливания крови, корпус Б</p> <p>(2019 год – не менее 28 % (травматолого-ортопедическое отделение, корпус А (литер И), главный корпус, эндокринологическое отделение, отделение переливания крови), 2020 год – не менее 78 % (корпус А литер И), главный корпус, корпус Б), 2021 год – 100 % (корпус А (литер И), главный корпус)</p>				<p>том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям в стационарных условиях</p>	<p>здоровья населения»</p>
4.1.11	<p>Капитальные ремонты других детских больниц и детских поликлинических отделений:</p> <p>2019 год – ГБУЗ СО «Ирбитская ЦГБ», ГАУЗ СО «Красноуральская ГБ», ГБУЗ СО «Серовская ГБ», ГБУЗ СО «Березовская ЦГБ», ГБУЗ СО «ДГБ г. Первоуральск», ГБУЗ СО «ДГБ г. Каменск-Уральский»</p> <p>2020 год - ГБУЗ СО «ДГБ г. Нижний Тагил»</p>	2019	2020	<p>Е.А. Есина, О.Л. Тимошенко</p>	<p>Доклад МЗСО Результат: повышение качества и доступности медицинской помощи детям в амбулаторных и стационарных условиях</p>	<p>Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»</p>
5.	<p>Повышение квалификации медицинских работников в области акушерства, перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах</p>	2019	2024	<p>Е.А. Чадова, Е.А. Есина, Т.Н. Шулёпова</p>	<p>Доклад МЗСО Результат: увеличено число медицинских работников, прошедших периодическую подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи</p>	<p>ПО СО</p>

					новорожденным и детям.	
5.1.1	Создание учебного центра на базе ГАУЗ СО «ОДКБ» по проведению тренингов для педиатров, неонатологов, реаниматологов, оказывающим помощь детям в соответствии с графиком и не менее 95% от подлежащих Приказ по плану–графику подготовки специалистов, в ежегодном обновлении.	2019	2019	Е.А. Чадова Е.А. Есина Т.Н. Шулепова	Доклад МЗСО Подготовка приказа	ПО СО
5.1.2	Ежегодная подготовка кадров в симуляционном центре ФГБУ «НИИ ОММ» МЗРФ в соответствии с графиком и не менее 35 специалистов ежегодно	2019	2024	Министерство здравоохранения Свердловской области	Доклад МЗСО Подготовка приказа	ПО СО
6.	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и новорожденным	2019	2024	С.В. Татарева Л.Н. Малямова Н.А. Зильбер	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
6.1.1	Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет средств родовых сертификатов	2019	2024	С.В. Татарева Л.Н. Малямова Н.А. Зильбер	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
6.1.2	Освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	2019	2024	С.В. Татарева Л.Н. Малямова Н.А. Зильбер	Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области. Результат: Совершенствование материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»

					женщинам в период беременности, родов и послеродовый период и новорожденным	
7.	<p>Реализация и дальнейшее совершенствование профилактических технологий:</p> <p>Открытие отделения профилактической медицины в межмуниципальных детских центрах;</p> <p>Совершенствование оказания медицинской помощи обучающимся в образовательных учреждениях;</p> <p>Профилактика употребления несовершеннолетними психоактивных веществ и совершенствование системы работы по раннему выявлению употребления несовершеннолетними психоактивных веществ;</p>	2019	2024	Л.Н. Малямова, И.А. Литвищенко, ведущий специалист отдела организации медицинской помощи матерям и детям МЗ СО	Доклад МЗСО	ПО СО
7.1.1	<p>Открытие отделений профилактической медицины в 6 межмуниципальных детских центрах:</p> <p>2019 год- ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Первоуральск», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Каменск-Уральский»;</p> <p>2020 год- год – ГБУЗ СО «Ирбитская ЦГБ», ГАУЗ СО «Краснотурьинская ГБ», ГБУЗ СО «Серовская ГБ», ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбеста».</p>	2019	2020	Л.Н. Малямова	<p>Доклад Министерства здравоохранения Свердловской области</p> <p>Результат:</p> <p>Совершенствование оказания профилактической помощи детям, внедрение современных профилактических технологий, раннее выявление детей из группы риска по хроническим заболеваниям</p>	ПО СО
7.1.2	Профилактика употребления несовершеннолетними психоактивных	2019	2024	Л.Н. Малямова, О.В. Самарина,	Доклад МЗСО.	ПО СО

	<p>веществ, совершенствование системы работы по раннему выявлению употребления несовершеннолетними психоактивных веществ.</p> <p>Охват профилактическими осмотрами психиатров и наркологов несовершеннолетних группы риска по результатам тестирования на психоактивные вещества не менее 95%, с учетом информированного добровольного согласия</p>			И.А. Литвищенко	Результат: раннее выявление детей и подростков с девиантными формами поведения	
8	Дальнейшее внедрение и совершенствование реабилитационных технологий. Оснащение медицинских учреждений реабилитационным оборудованием.	2019	2024	Л.Н. Малямова И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
8.1.1	Оснащение реабилитационным оборудованием учреждений здравоохранения: 2019 год- ГАУЗ СО «ОДКБ», ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Первоуральск», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил», ГБУЗ СО «Детская городская больница г. Каменск-Уральский», ГБУЗ СО «Ирбитская центральная городская больница», ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница», ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбеста».	2019	2024	Л.Н. Малямова И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	ПО СО
8.1.2	Внедрение автоматизированного мониторинга по наблюдению за детьми из групп перинатального риска, с врожденными пороками развития, с риском формирования инвалидизации, хронических заболеваний на этапе родоразрешения и далее с формированием чек листа по дальнейшему	2019	2019	Л.Н. Малямова, О.В. Самарина, И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	ПО СО

	наблюдению на всех этапах оказания медицинской помощи и возможностью межведомственного взаимодействия					
8.1.3	Сформирована система наблюдения за детьми из групп перинатального риска. Не менее 95% детей, подлежащих наблюдению, находятся под наблюдением в системе мониторинга.	2019	2020	Л.Н. Малямова, О.В. Самарина, И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО Результат: Ранняя профилактика инвалидизации, хронических заболеваний, младенческой, детской смертности, улучшение качества жизни, ранняя социализация семей с детьми, межведомственная помощь, контроль за оказанием медицинской помощи детям на всех этапах.	ПО СО
9	Совершенствование оказания помощи детям с паллиативными состояниями.	2019	2019	Л.Н. Малямова И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО Результат: Повышение качества жизни детей с паллиативными состояниями	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
9.1.1	Открытие 18 круглосуточных стационарных коек на базе ГАУЗ СО «ОДКБ», ГБУЗ СО «Серовская ГБ», ГБУЗ СО «ДГБ г. Первоуральск», ГБУЗ СО «ГБ № 1 г. Асбест»	2018	2018	Л.Н. Малямова И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
9.1.2	Открытие отделения паллиативной помощи на базе ГАУЗ СО «ОДКБ» на 20 коек	2019	2020	Л.Н. Малямова, И.А. Литвищенко	Доклад МЗ СО	Проектный комитет по направлению

						«Охрана здоровья населения»
9.1.3	Дальнейшее развитие амбулаторной помощи детям с паллиативными состояниями: закуп за счет средств федеральной субсидии 13 аппаратов ИВЛ для оказания паллиативной помощи на дому	2018	2018	Л.Н. Малямова, И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
9.1.4	Закуп за счет средств федеральной субсидии расходных материалов для 27 аппаратов ИВЛ на дому и 27 выездных детских паллиативных бригад	2018	2018	Л.Н. Малямова, И.А. Литвищенко	Доклад МЗСО	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
10	Совершенствование медицинской помощи детям, занимающимся физкультурой и спортом	2019	2020	Е.А. Чадова Л.Н. Малямова	Доклад МЗСО	ПО СО
10.1.1	Открыт «Центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» на базе ГБУЗ СО «Детская клиническая больница восстановительного лечения» Научно-практический центр «Бонум» с сосредоточением спортсменов сборных команд Свердловской области для прохождения УМО и дальнейшего наблюдения. Охват спортсменов сборных команд Свердловской областью не менее 95% от подлежащих.	2018	2019	Е.А. Чадова, Л.Н. Малямова	Доклад МЗСО.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
10.1.2	Подготовлен приказ «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи детям, занимающимся физкультурой и спортом, на территории Свердловской области» Доступная и качественная медицинская помощь лицам занимающимся	2019	2019	С.В. Татарева Л.Н. Малямова	Доклад МЗСО. Результат: обеспечение медицинского сопровождения не менее 95% лиц, занимающихся	ПО СО

	физкультурой и спортом не менее 95% от подлежащих. Отсутствие смертей при занятиях физкультурой и спортом.				физкультурой и спортом на всех этапах спортивной подготовки; своевременное выявление факторов риска и заболеваний.	
11	Совершенствование неонатального скрининга	2019	2020	Е.А. Чадова С.В. Татарева Е.А. Есина	Доклад МЗСО. Результат: совершенствование оказания помощи детям с врожденными наследственными заболеваниями.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
11.1.1	Дооснащение лабораторного отдела ГБУЗ СО «КДЦ «ОЗМР» в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с врожденными и наследственными заболеваниями, утвержденным приказом МЗ РФ от 15.11.2012 №917-н	2019	2020	Е.А. Чадова С.В. Татарева Е.А. Есина	Доклад МЗСО.	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
11.1.2	Замена оборудования с истекшим сроком эксплуатации на современное в лабораторном отделе ГБУЗ СО «КДЦ «ОЗМР»	2019	2020	Е.А. Чадова С.В. Татарева Е.А. Есина Л.Н. Малямова Н.А. Зильбер	Доклад МЗСО. Результат: приведение в соответствие материально-технической базы лабораторного корпуса	Проектный комитет по направлению «Охрана здоровья населения»
11.1.3	Внедрен неонатальный скрининг на 16 наследственных заболеваний	2020	2024	Е.А. Чадова С.В. Татарева Е.А. Есина	Доклад МЗСО. Результат: охват скринингом не менее 98%. Дальнейшее снижение показателя младенческой смертности,	ПО СО

					смертности детей с 0 до 4 лет, профилактика формирования хронических заболеваний, снижение инвалидизации.	
--	--	--	--	--	---	--

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

7.1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

По выполнению регионального проекта Министерством здравоохранения Свердловской области реализуется комплекс мер, направленных на совершенствование оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям. Уделяется большое внимание дальнейшему совершенствованию профилактических технологий в службе, семейно-ориентированным технологиям.

Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, которые приведут к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростят процедуру записи к врачу, создадут систему понятной навигации.

В течение последних пяти лет наблюдается рост численности детского населения в Свердловской области, в 2017 году по данным Росстата она составила 902 570 человек.

Приказом Министра здравоохранения Свердловской области от 25.01.2011 года № 1108а-п «О внесении изменений в приказ Министра здравоохранения Свердловской области от 06.05.2011 г. № 458-п «Об организации работы межмуниципальных медицинских центров в 2011 году» выделены учреждения здравоохранения, оказывающие детям первичную медико-санитарную помощь (73 медицинские организации), во всех управленческих округах Свердловской области создано 6 межмуниципальных центров – учреждений второго уровня, оказывающих специализированную медицинскую помощь по педиатрии, неонатологии, детской хирургии и три учреждения третьей группы: ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница» (далее ГАУЗ СО «ОДКБ»), МБУ «Детская городская клиническая больница № 9 г. Екатеринбург» и ГАУЗ СО «Детская клиническая больница восстановительного лечения «Научно-практический центр «Бонум», оказывающие, в том числе, высокотехнологичную медицинскую помощь.

ГАУЗ СО «ОДКБ» – крупная многопрофильная клиника, относящаяся к учреждениям третьей группы, для оказания специализированной, в т.ч. высокотехнологичной, медицинской помощи детям и беременным женщинам.

Клиника располагает круглосуточным стационаром на 649 коек, стационаром дневного пребывания на 41 койку, амбулаторной службой на 320 посещений в смену областным перинатальным центром, осуществляющим оказание помощи беременным высокой группы риска, в том числе с пренатально выявленными пороками.

В год выполняется более 18,5 тысяч госпитализаций, в т.ч. более 1 700 – по 18 профилям ВМП.

В структуре ГАУЗ СО «ОДКБ» работает Областной перинатальный центр, где в год проходит около 5 000 родов, из них 88% у женщин высокой группы риска по неблагоприятным материнским и перинатальным исходам. Неонатальной службой выхаживается 120-130 детей с массой тела менее 1000 г. Благодаря развитию перинатальных технологий показатель выживаемости детей с низкой массой тела при рождении в 2017 году составил 84,1%.

Областной центр онкологии и гематологии – единственная региональная клиника в России, где проводятся все виды трансплантации костного мозга детям. В 2017 году здесь выполнена 31 трансплантация костного мозга.

Клиника решает многообразные задачи по оказанию организационно-методической помощи в службе родовспоможения и детства, взаимодействуя с 6 межмуниципальными центрами в управленческих округах Свердловской области. Врачами этих медицинских организаций и детского консультативно-диагностического центра ГАУЗ СО «ОДКБ» формируется поток пациентов на плановую госпитализацию, экстренная помощь в ГАУЗ СО «ОДКБ» предусмотрена для пациентов с хирургическими заболеваниями по профилям: торакальная хирургия, нейрохирургия и хирургия новорожденных. В последние годы наблюдается рост экстренных и неотложных госпитализаций в отделения педиатрической и хирургической служб, в 2017 году этот показатель составил 37,2%. Одним из факторов, увеличивающих поток пациентов, требующих оказания неотложной помощи, является увеличение численности детского в 40-километровой зоне, закрепленной за ГАУЗ СО «ОДКБ».

В клинике эффективно работают реанимационно-консультативные центры для новорожденных и для детей старше месяца. Врачи центра осуществляют дистанционное, в т.ч. телемедицинское, консультирование, выезды в медицинские организации области (около 1700 выездов в год) с целью проведения очной консультации и решения вопроса об и эвакуацию пациентов в отделения анестезиологии и реанимации ГАУЗ СО «ОДКБ». Для эвакуации используется как автомобильный, так и авиационный транспорт.

Хирургическая служба ГАУЗ СО «ОДКБ» представлена 6 отделениями: плановой хирургии, хирургии новорожденных, хирургии раннего возраста (с нейрохирургическими койками), урологии, травматологии и ортопедии, торакальной хирургии, - и отделением анестезиологии и реанимации с общей коечной мощностью 142 койки. Операционный блок имеет 4 операционных зала в хирургическом корпусе, на базе которых в год выполняется 4 600 оперативных вмешательств, в том числе около 300 операций в рамках высокотехнологичной медицинской помощи по 6 профилям.

Расширяется использование малоинвазивных и эндоскопических методик, особенно по профилям: урология, нейрохирургия, абдоминальная хирургия. Активно развивается неонатальная хирургия – в соответствии с маршрутизацией все беременные с установленным врожденным пороком развития у плода родоразрешаются в Областном перинатальном центре, около 200 операций в год выполняется детям в раннем неонатальном периоде и 130 – в позднем неонатальном периоде.

Работа хирургической службы больницы характеризуется высокими показателями эффективности: хирургическая активность – 85%, длительность предоперационного периода – 1,7 койко-день, послеоперационная летальность – 0,11%.

В настоящее время существует ряд проблем детской хирургической службы на территории Свердловской области, что требует изменения маршрутизации с перераспределением потоков в учреждения третьей группы и развитие оказания экстренной медицинской помощи в ГАУЗ СО «ОДКБ». Целесообразна концентрация пациентов детского возраста с ортопедической патологией на базе ГАУЗ СО «ОДКБ» ввиду реорганизации детского ортопедического отделения ГБУЗ СО «ЦСВМП «УИТО им. В.Д. Чаклина».

В этом случае, мощность существующего приемного отделения ГАУЗ СО «ОДКБ» не позволит обеспечить выполнение современных требований к оказанию экстренной и неотложной медицинской помощи в круглосуточном режиме. Диагностические подразделения, разбросанные по разным корпусам с протяженными подземными переходами, также увеличивают время оказания помощи и доступность исследований для неотложных пациентов.

Таким образом, с целью приведения медицинской помощи детям Свердловской области в соответствие с Порядками оказания медицинской помощи, санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, а также повышения доступности и качества оказания медицинской помощи, считаем необходимым строительство приемно-диагностического корпуса с оперблоком и надземными переходами.

В новом корпусе планируется разместить следующие структурные подразделения:
приемно-диагностическое отделение;

диагностические службы: отделение лучевой диагностики и эндоскопии, отделение функциональной диагностики, клиничко-диагностическая лаборатория;
отделение неотложной хирургии;
отделение анестезиологии и реанимации;
операционный блок;
вертолетная площадка на крыше с выходом к лифту;
центральное стерилизационное отделение;
аптека.

Высвободившиеся площади в хирургическом корпусе и других корпусах больницы планируется использовать для расширения площадей отделений круглосуточного стационара хирургического и педиатрического профилей с целью обеспечения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов, оптимальных условий пребывания пациентов и условий труда медицинских работников и обслуживающего персонала. Концентрация диагностических служб и создание надземных переходов будет способствовать упорядочению внутренней логистики больницы.

В результате проведенных мероприятий будут достигнуты запланированные результаты.

7.2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных 1	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми							
1.	Количество детей умерших от 0 до 1 года, разделить на количество детей рожденных живыми и умножить на 1000	4,9 ‰	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Смертность детей в возрасте 0-4 год на 1000 родившихся живыми							
2.	Количество детей умерших от 0 до 4 лет, разделить на количество детей рожденных живыми и умножить на 1000	6,5 ‰	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями							
3.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте от 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	51,7 % (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах							

4.	% от всех преждевременных родов в регионе	51,0 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы							
5.		14,0 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %							
6.		16,5 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %							
7.		18,4 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %							
8.		37,4 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет
Доля взятых под наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %							
9.		58,5 (31.12.2017)	Данные Росстата	ГБУЗ СО «МИАЦ»	Министерство здравоохранения Свердловской области	Ежемесячно	нет

П А С П О Р Т
регионального проекта
«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения
квалифицированными кадрами в Свердловской области»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами		
Наименование регионального проекта	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области		
Краткое наименование регионального проекта	Медицинские кадры Свердловской области	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019–31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В. – Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.– Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Есина Е.А. – Заместитель министра здравоохранения Свердловской области		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП, подпрограмма 6. «Кадровое обеспечение здравоохранения Свердловской области», 9. «Развитие образования в сфере здравоохранения Свердловской области» (далее – Государственная программа)		

¹ Паспорт актуализирован в соответствии с изменениями, утвержденными протоколом Проектного комитета Свердловской области от 31.01.2019 № 2

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в Свердловской области										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	29,6	31.12.2017	29,9	30,3	30,6	30,8	32,1	32,6
2.	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	83,4	31.12.2017	84,7	85,8	87,0	88,6	90,6	92,7
3.	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)	основной	15,5	31.12.2017	15,7	15,8	16,0	16,1	16,4	16,5
4.	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	дополнительный	0,3	31.12.2021	-	-	21,8	41,9	61,1	80,3
5.	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (чел.)	дополнительный	3 010	31.12.2017	9 400	15 090	22 900	31 500	40 600	50 000
6.	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	дополнительный	69,9	31.12.2017	85,2	86,5	88,8	90,5	94,8	95,0
7.	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %	дополнительный	84,5	31.12.2017	86,2	87,6	90,4	94,6	99,2	100,0

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок достижения результата	Характеристика результата
Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий			
1	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 557 тыс. и 1 276 тыс. специалистов соответственно в срок до 31.12.2024		
1.1.	Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, находящихся в ведении Минздрава России, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и муниципальных образований составляет не менее 13978 и 39768 специалистов	31.12.2024	<p>В отрасли сохраняются кадровые диспропорции и дефицит по отдельным специальностям некоторых категорий медицинских работников. Численность медицинских работников сохраняет отрицательную динамику. Согласно расчету потребности, дефицит врачебных кадров по Свердловской области составляет 975 врачей, в том числе для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях – 840 специалистов, в службе скорой медицинской помощи – 180; профицит врачебных кадров для оказания помощи в стационарных условиях – 45 человек; в Свердловской области наблюдается профицит среднего медицинского персонала.</p> <p>Формирование контрольных цифр приема на подготовку специалистов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России и ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом реальной потребности в медицинских кадрах, рассчитанной в соответствии с приказами Минздрава России от 26.06.2014 № 322 и от 14.02.2018 № 73, развитие системы целевого обучения, реализация мер социальной поддержки медицинских работников на федеральном и региональном уровнях создадут условия для увеличения численности медицинских работников в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области</p>

1.2.	Не менее 59014 специалистов (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов		<p>Внедрение принципиально новой процедуры допуска к осуществлению профессиональной деятельности – аккредитации специалистов, основанной на независимой оценке экспертами профессионального сообщества уровня навыков и компетенций специалиста по конкретной специальности, позволяет создать систему допуска в профессию только квалифицированных специалистов.</p> <p>Внедрение процедуры аккредитации специалистов также будет способствовать обеспечению укомплектования «первичного звена» квалифицированными кадрами за счет возможности лиц, успешно прошедших аккредитацию специалистов по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия», осуществлять профессиональную деятельность в должностях «Врач-терапевт участковый» и «Врач-педиатр участковый» сразу после окончания образовательной организации при условии прохождения первичной аккредитации без дополнительной подготовки</p>
1.3.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 000 человек		Обеспечена возможность всем врачам и среднему медицинскому персоналу отрасли повышать свою квалификацию в рамках непрерывного медицинского образования посредством использования модернизированного портала непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием размещенных на нем интерактивных образовательных модулей, путем формирования индивидуальной образовательной траектории с учетом уровня компетенции врача и профессиональной потребности

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего (млн. руб.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.1.3.4	Повышение квалификации и переподготовка медицинских кадров	10,98	11,48	12,02	12,02	12,02	12,02	70,54
1.1.3.5	Организация предоставления среднего профессионального образования	709,17	737,47	768,16	768,16	768,16	768,16	4519,28
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5744,63
федеральный бюджет		X	X	X	X	X	X	X
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0	0	0	0
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации		927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5744,63
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	Есина Е.А.	Заместитель министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	10
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Ответственный за реализацию регионального проекта	Креков П.В.	Заместитель Губернатора Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	Член ведомственного проектного офиса	Николаева А.В.	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов, Департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Каменская Н.В., Заместитель Министра экономики и территориального развития Свердловской области	–
Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13960 и 39677 специалистов					
5.	(ответственный за достижение результата регионального проекта)	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10
6.	Участник регионального проекта	Савинова Т.Л.	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Дорнбуш А.А., Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	15
7.	Участник регионального проекта	Ковтун О.П.	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
8.	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	20
9.	Участник регионального проекта	Бадаев Ф.И.	Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
10.	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Региональная общественная организация «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области» (далее – РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области»)		5
Созданы региональные аккредитационно-симуляционные центры для отработки практикующими медицинскими работниками практических навыков в рамках непрерывного повышения квалификации					
11	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10
12	Участник регионального проекта	Ковтун О.П.	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
13	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15
Не менее 59014 специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов					
14.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
15.	Участник регионального проекта	Савинова Т.Л.	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Демидов Д.А., Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	15
16.	Участник регионального проекта	Ковтун О.П.	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
17.	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15
18.	Участник регионального проекта	Бадаев Ф.И.	Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		10
Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом)					
19.	Участник регионального проекта	Ковтун О.П.	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	20
20.	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	20
Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
21.	Ответственный за достижение результата регионального проекта ¹	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Куйвашев Е.В., Губернатор Свердловской области	15
22.	Участник регионального проекта	Савинова Т.Л.	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Демидов Д.А., Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	15
23.	Участник регионального проекта	Ковтун О.П.	Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Скворцова В.И., Министр здравоохранения Российской Федерации	15
24.	Участник регионального проекта	Левина И.А.	Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	15

6. Ключевые риски и возможности

Номер строки	Наименование риска/ возможности	Мероприятия по предупреждению риска/ реализации возможности
Риски		
1.	Финансовые ограничения бюджета Свердловской области по проекту «Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами»	Регулярный мониторинг финансирования мероприятий Правительством Свердловской области
2.	Недостаточное оснащение аккредитационно-симуляционного центра	Непрерывное взаимодействие Министерства здравоохранения Свердловской области с ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», некоммерческое партнерство «Медицинская палата Свердловской области» РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области» по мерам поддержки и представлении интересов региона в области медицинского образования в Правительстве Свердловской области, в высших органах исполнительной власти Российской Федерации
3.	Снижение доли трудоустроенных специалистов в амбулаторно-поликлиническую службу, в том числе в связи с уходом специалистов из профессии	Разработка и реализации программ социальной поддержки студентов и специалистов с высшим и средним медицинским образованием
4.	Снижение числа специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	Мониторинг разрабатываемых на федеральном уровне нормативных документов по вопросам обязательного перехода медицинских работников на непрерывное образование, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий
Возможности		
1.	Улучшение состояния здоровья населения за счет повышения качества оказания медицинской помощи населению	Создание системы повышения квалификации специалистов за счет перехода к аккредитации специалистов и внедрения системы непрерывного дополнительного медицинского образования

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

Численность врачей по Свердловской области (без учета федеральных учреждений) по статистическим данным в 2017 году составила 12822 человека (в 2016 году – 13299 человек, в 2015 году – 13390 человек, в 2014 году – 13545 человек).

Обеспеченность врачами (без учета федеральных учреждений) на 01.01.2018 года составила 29,6 специалиста на 10 тыс. человек населения (в 2016 году – 30,7; в 2015 году – 30,9, в 2014 году – 31,3).

Наилучшая ситуация обеспеченности врачами в городе Екатеринбурге, Западном и Южном округах, сложная ситуация в Северном, Горнозаводском и Восточном округах.

Численность среднего медицинского персонала Свердловской области (без учета федеральных учреждений) по статистическим данным в 2017 году составила 36115 человек (в 2016 году – 37193 человек, в 2015 году – 37991 человек, в 2014 году – 39595 человек).

Обеспеченность средним медицинским персоналом (без учета федеральных учреждений) на 01.01.2018 года составила 83,5 специалиста на 10 тыс. человек населения (в 2016 году – 85,9; в 2015 году – 87,7, в 2014 году – 91,5).

Снижение численности медицинских работников в 2015–2017 годах вызвано оптимизацией структуры коечного фонда медицинских организаций, повышением требований и увеличением нагрузки на медицинских работников в связи с переводом работников на эффективные контракты, а также приведением в соответствие функций по врачебным должностям. Кроме того, снижение численности медицинских работников связано с оттоком кадров в негосударственные медицинские организации и выходом на пенсию по старости.

В медицинских организациях, расположенных в сельской местности, работает 3,8 процента (491 человек) врачей от численности всех врачей Свердловской области и 8 процентов (2904 человека) среднего медицинского персонала от всего среднего медицинского персонала, работающего в отрасли.

В 2016–2017 годах произведен расчет потребности в медицинском персонале в соответствии с методиками, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.06.2014 № 322 «О методике расчета потребности во врачебных кадрах» и от 14.02.2018 № 73 «О методике расчета потребности в специалистах со средним профессиональным (медицинским) образованием». Согласно расчету потребности, дефицит во врачебных кадрах по Свердловской области составляет 975 врачей, в том числе для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях – 840 специалистов, в службе скорой медицинской помощи – 180; профицит во врачебных кадрах для оказания помощи в стационарных условиях – 45 человек.

Согласно расчету потребности в среднем медицинском персонале в Свердловской области наблюдается профицит этой категории медицинских работников.

В Свердловской области внедрена административно-кадровая система, позволяющая осуществлять мониторинг движения медицинских работников, студентов, проходящих обучение по целевому приему, в том числе их трудоустройства в учреждения здравоохранения, формировать отчетность по укомплектованности учреждений кадрами, автоматически вносить данные в Федеральный регистр медицинских работников.

С 2013 года по 2016 год осуществлялся набор абитуриентов по целевому приему за счет средств областного бюджета в количестве 130 человек, важным условием приема является обязательство трудоустройства выпускников на срок не менее 5 лет. В 2018 году будет

произведен «губернаторский» – дополнительный набор 50 студентов, что позволит значительно увеличить число целевых студентов. Таким образом, с 2018 года набор будет увеличен до 180 абитуриентов.

С 2017 года введен целевой набор ординаторов за счет средств областного бюджета для подготовки специалистов узкого профиля по наиболее дефицитным специальностям, в первую очередь в амбулаторном звене, который в 2018 году составит 50 ординаторов.

Кроме того, будет выстроена система преемственности в образовании «школа» – «образовательная организация» – «медицинская организация», что повысит уровень профессиональной ориентации абитуриентов.

Увеличены квоты приема абитуриентов за счет федерального бюджета с 42 мест в 2013 году до 167 мест в 2017 году, в 2018 году – 187 мест.

В целях укомплектования учреждений в Минздрав России направлено письмо об увеличении контрольных цифр приема за счет ассигнований федерального бюджета для Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2019 году в следующих объемах: по специальности «Лечебное дело» – на 40 мест, «Педиатрия» – на 40 мест. Таким образом, количество мест, финансируемых из федерального бюджета, в 2019 году в случае положительного решения составит по «Лечебному делу» 315 человек, по «Педиатрии» – 170 человек.

В Минздрав России направлено гарантийное письмо, в котором Свердловская область обязуется соблюдать условия договоров о целевом обучении за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в части предоставления гражданину, заключившему договор о целевом обучении, в период обучения мер социальной, в том числе финансовой, поддержки, организации учебной, производственной и преддипломной практики гражданина, а также его трудоустройства в организацию, указанную в договоре о целевом обучении, в соответствии с полученной квалификацией.

В целях совершенствования взаимодействия органов местного самоуправления с медицинскими организациями создана рабочая группа, при распределении выпускников будут присутствовать представители администраций муниципальных образований Свердловской области, главные врачи медицинских организаций, будут оперативно решаться вопросы социальных гарантий для выпускников, в том числе предоставления им муниципального жилья.

Министерством здравоохранения Свердловской области проводится мониторинг трудоустройства врачей. В 95% случаев выпускники трудоустраиваются. В отношении лиц, не прибывших для трудоустройства, проводятся мероприятия по возврату средств, затраченных на их обучение.

Значимым направлением реализации кадровой политики являются повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских работников. В 2017 году обучение прошли 2573 врача, 6847 средних медицинских работников.

За период 2013–2017 годов организовано целевое обучение по программам реабилитации, паллиативной помощи, организации здравоохранения для кадрового резерва, постоянно проходят семинары для главных врачей по наиболее важным вопросам организации здравоохранения. Запланировано повышение квалификации и управление качеством профессиональных компетенций медицинских работников, в том числе целевое обучение управленческих кадров, специалистов участковой, лабораторной службы, обучение технологиям реабилитации и паллиативной помощи.

Повышение уровня квалификации специалистов осуществляется в рамках системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, посредством модернизированного портала

непрерывного медицинского образования (edu.rosminzdrav.ru) и размещенных, на указанном портале, интерактивных образовательных модулей, разработанных на основе порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательственной медицины.

В рамках отработки модели непрерывного медицинского образования с 2017 года организовано целевое обучение участковых терапевтов и педиатров по программе повышения квалификации для врачей амбулаторного звена, также обучены 60 врачей общей практики и 129 врачей-терапевтов участковых по курсу «Онконастороженность и ранняя диагностика онкологических заболеваний». В рамках отработки модели непрерывного медицинского образования в 2018 году запланировано обучение врачей школьно-дошкольных отделений.

С 2016 года внедрена процедура аккредитации врачей. В 2017 году по программам специалиста по специальности «Лечебное дело» и «Педиатрия» проведена аккредитация 271 человека, завершивших обучение. В целях оценки уровня квалификации медицинских работников в 2018 году запланировано развитие процедуры аккредитации. Вводимая система аккредитации позволит сразу после завершения обучения в высшем учебном заведении и прохождения процедуры аккредитации укомплектовать амбулаторное звено врачами-терапевтами и педиатрами участковыми, так как лица, успешно прошедшие процедуру первичной аккредитации специалистов, допускаются к осуществлению профессиональной деятельности на должностях «Врач-терапевт участковый» и «Врач-педиатр участковый».

Проведение первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов осуществляется в аккредитационно-симуляционных центрах, созданных на площадках образовательных организаций Свердловской области. Одновременно с этим, в рамках повышения квалификации специалистами осуществляется отработка практических навыков на базе дооснащенных симуляционных центров ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж». Оценка квалификации медицинских работников, полученной в рамках непрерывного медицинского образования, осуществляется в ходе проведения процедуры периодической аккредитации специалистов.

Здравоохранение Свердловской области обеспечивается квалифицированными специалистами, получившими высшее и среднее медицинское образование в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, прошедшими процедуру аккредитации специалистов и постоянно повышающими свою квалификацию в рамках непрерывного медицинского образования.

Осуществляются меры социальной поддержки медицинских работников Свердловской области с целью ликвидации кадрового дефицита и устранения сформировавшихся кадровых диспропорций в отрасли.

Осуществление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек в размере 1 млн. рублей и 500 тыс. рублей соответственно, позволяет увеличить численность врачей и медицинских работников со средним медицинским образованием, работающих в сельской местности и «малых» городах, и улучшить кадровое обеспечение медицинских организаций. В 2018 году планируется предоставление единовременной компенсационной выплаты на условиях софинансирования из федерального бюджета 253 врачам и 84 фельдшерам.

Ежегодно около 800 медицинских и фармацевтических работников получают единовременное пособие на обустройство хозяйством (далее – «подъемные») (35 тыс. рублей в городе и 50 тыс. рублей в сельской местности). В 2017 году выплату получили 869 медицинских работников на общую сумму 30 490 тыс. рублей.

Установлена компенсационная выплата врачам на оплату жилых помещений по договорам найма (поднайма). Размер денежной компенсации составляет 50 процентов от суммы, уплачиваемой по договору найма (поднайма) жилого помещения, но не более 6 тыс. рублей

в месяц. В 2017 году воспользовался данной компенсацией 71 работник на общую сумму 3 114 тыс. рублей.

Организовано целевое строительство жилья для медицинских работников: трех малоквартирных домов (на 4, 9 и 18 квартир), коттеджей для 8 семей, одного малоквартирного дома для работников социальной сферы. 263 медицинских работника вступили в жилищно-строительные кооперативы, что дает возможность приобрести жилье на выгодных, по сравнению с рыночными, условиях. За период действия Кадровой программы материальная поддержка на строительство жилья в размере 70 процентов от его расчетной стоимости предоставлена 18 медицинским работникам.

В 2018 году запланировано обеспечение жильем молодых специалистов. В рамках программы «Пятилетка развития Свердловской области на 2017–2021 годы», утвержденной Указом Губернатора Свердловской области от 31.10.2017 № 546-УГ, принято постановление Правительства Свердловской области от 25.01.2018 № 29-ПП, которым утвержден Порядок обеспечения жильем отдельных категорий работников бюджетной сферы в сельской местности, предусмотрены бюджетные инвестиции в размере 150 млн. рублей. Разработан и утвержден приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 11.04.2018 № 547-п порядок отбора участников программы – наиболее востребованных специалистов сферы здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторном звене. В 2018 году будут предоставлены 38 сертификатов медицинским работникам на приобретение жилья.

Проведение конкурсов профессионального мастерства на федеральном и региональном уровнях в рамках Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием» с единовременными выплатами их победителям позволяет повысить престиж профессии медицинского работника, закрепить специалистов в отрасли и делает медицину привлекательной для молодых.

С 2015 года всеми учреждениями здравоохранения осуществляется работа с общероссийской базой вакансий «Работа в России», порталом HeadHunter. Для улучшения кадровой обеспеченности руководство государственных учреждений здравоохранения Свердловской области занимает активную позицию в вопросах привлечения и удержания персонала, участвует в «ярмарках вакансий», профориентации учащихся школ, привлекает выпускников высших медицинских образовательных учреждений других регионов. За период 2013–2017 годы на территорию Свердловской области из других регионов прибыли 490 врачей и 378 средних медицинских работников.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства не более 1,2), в 2017 году возросла на 12,3% по сравнению с 2014 годом (в 2014 году – 74,9%; в 2015 году – 85,2%; в 2016 году – 87,1%; в 2017 году – 84%).

Укомплектованность должностей средних медицинских работников в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства не более 1,2), в 2017 году возросла на 15,4% по сравнению с 2014 годом (в 2014 году – 87,2%; в 2015 году – 96,2%; в 2016 году – 100,4%; в 2017 году – 101%).

По наиболее дефицитным специальностям наблюдается в основном положительная динамика укомплектованности должностей физическими лицами.

Укомплектованность должностей врачей акушеров-гинекологов в 2017 году возросла на 28% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 54%; в 2015 году – 66%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 69%).

Укомплектованность должностей врачей анестезиологов-реаниматологов в 2017 году возросла на 26% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 42%; в 2015 году – 49%; в 2016 году – 52%; в 2017 году – 53%).

Укомплектованность должностей врачей хирургов в 2017 году возросла на 17% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 53%; в 2015

году – 63%; в 2016 году – 64%; в 2017 году – 62%).

Укомплектованность должностей врачей онкологов в 2017 году возросла на 44% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 50%; в 2015 году – 68%; в 2016 году – 69%; в 2017 году – 72%).

Укомплектованность должностей врачей оториноларингологов в 2017 году возросла на 28% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 54%; в 2015 году – 66%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 69%).

Укомплектованность должностей врачей психиатров в 2017 году возросла на 23% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 57%; в 2015 году – 72%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 70%).

Положительная динамика по укомплектованию врачами, в том числе наиболее дефицитных специальностей, показывает эффективность проводимого комплекса мероприятий по обеспечению медицинскими кадрами. В рамках национального проекта «Здравоохранение» и разрабатываемого регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области» с 2018 года запланировано повышение обеспеченности населения медицинскими работниками, прежде всего в амбулаторном звене.

Таким образом, проводимые и запланированные на 2018–2024 годы мероприятия по укомплектованию врачами, в первую очередь врачами дефицитных специальностей амбулаторного звена, позволят обеспечить приток как кадров из образовательных организаций, так и врачей с опытом работы из других субъектов.

8. Сведения о национальном проекте

Наименование национального проекта	Здравоохранение
Руководитель федерального проекта	Т.В.Яковлева, первый заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации
Администратор федерального проекта	Т.В.Семенова, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1640, Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. № 1642

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов, в том числе: в 2019 году не менее 12904 и 36580 специалистов;	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	Проектный комитет Свердловской области (далее – ПК СО)
1.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2019	20.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Мониторинг (форма 858) потребности во врачах и среднем медицинском персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	Руководитель проекта
1.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2019	15.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				информационно-аналитический центр»	персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций Свердловской области	
1.2.1.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях сосудистой программы	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Сформирован перечень дефицитных специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области «Конкурентоспособное образование» и «Охрана здоровья населения» (далее – Проектный комитет по направлению)

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»		
1.3.	Внедрение утвержденных профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный	Внедрены профессиональные стандарты, утвержденные приказами Минтруда России, в медицинских организациях Свердловской области, в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	областной медицинский колледж»	
1.4.	В Свердловской области сформирован кадровый резерв специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2019	01.06.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Нормативный акт Министерства здравоохранения Свердловской области о формировании кадрового резерва. Обеспечена возможность профессионального роста работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	Проектный комитет по направлению
1.4.1.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом специалистов для организаций системы	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр	Профессиональный рост работающих	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	здравоохранения, в том числе управленческих кадров			здравоохранения Свердловской области	специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	направлению
1.5.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ	концепция профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
1.5.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
1.5.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.09.2019	31.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И.,	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
1.6	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2019	01.09.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов	РНП
1.6.1	Формирование заявки на выделение квоты целевого приема Министерства здравоохранения Российской Федерации по программам специалитета и ординатуры с учетом потребности в специалистах в том числе для реализации мероприятий по снижению смертности от онкологических и сердечно сосудистых заболеваний, мероприятий по развитию первичной медико-санитарной помощи и детского здравоохранения в том числе с учетом кадровых потребностей моногородов	01.10.2019.	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Опубликованная в электронном виде с использованием автоматизированной системы Минздрава России информация о планируемых объемах подготовки специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием	ПК СО
1.7.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в	01.01.2019	20.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет			области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	
1.8.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2019	01.09.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А.,	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	
1.8.1.	Организация предоставления среднего профессионального образования	01.01.2019	01.09.2019	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет о приеме на обучение по программам среднего профессионального образования ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Руководитель проекта
1.9.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2019	20.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				областной медицинский колледж»		
1.10.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах медицинских организаций города Екатеринбурга	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Соглашение и договор о практической подготовке между медицинскими учреждениями и образовательной организацией высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентированности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					специалистов	
1.11.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения обучающимися практических навыков	01.01.2019	01.06.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Соглашения с работодателями о проведении на их базе производственной практики. Увеличение числа соглашений	ПК СО
1.12.	Создан в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России центр трудоустройства выпускников в государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	01.01.2019	01.03.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Приказ о создании в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России центра трудоустройства	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					выпускников. Обеспечение преемственности между образовательными и медицинскими и фармацевтическими организациями в вопросах привлечения выпускников в практическое здравоохранение. Содействие выпускникам образовательных организаций рабочими местами	
1.13.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение выпускников в практическое	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					здравоохранение. Обеспечение выпускников образовательных организаций рабочими местами	
1.14.1.	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	Проектный комитет по направлению
1.14.2.	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Руководитель проекта
1.15.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение региональных и всероссийских конкурсов)	01.01.2019	20.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Участие медицинских работников в конкурсах	Проектный офис Свердловской

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	среди медицинских работников)			Свердловской области; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	профессионального мастерства	области (далее – ПО СО)
1.15.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2019	20.12.2019	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах медицинских	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					работников Свердловской области	
1.15.2.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса врачей	01.01.2019	30.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	Проектный комитет по направлению
1.15.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2019	20.05.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	Проектный комитет по направлению
1.15.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2019	20.06.2019	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Всероссийского конкурса врачей	
1.15.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.06.2019	20.07.2019	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
1.15.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2019	20.12.2019	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший специалист со	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					средним медицинским и фармацевтическим образованием»	
1.16.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	Проектный комитет по направлению
1.17.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
1.17.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
1.17.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области	
1.17.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2.	Созданы региональные аккредитационно-симуляционные центры, а также создана инфраструктура для отработки практикующими медицинскими работниками практических навыков в рамках непрерывного повышения квалификации	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Дооснащение аккредитационно-симуляционных центров на базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	ПС
2.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых	01.01.2019	31.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным			медицинский университет» Минздрава России	университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	
2.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку манипуляций	01.01.2019	31.12.2019	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж». Обучающиеся на программах среднего профессионального образования обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					тренинговых центрах	
2.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
2.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г.	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»		
2.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
2.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
3.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов, в том числе: в 2021 году не менее 30 тыс. специалистов; в 2022 году не менее 49 тыс. специалистов; в 2023 году не менее 68 тыс. специалистов	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	
3.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2019	31.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				университет» Минздрава России	Минздрава России	
3.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2019	31.12.2019	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Проектный комитет по направлению
3.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
3.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И.,	Обобщение	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	проекта в Свердловской области			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
3.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
3.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области в Минздрав России	
4.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом), в том числе: в 2019 году 160 образовательных программ	01.01.2019	31.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных модулей. Повышение доступности интерактивных образовательных модулей для медицинских работников различных специальностей	ПК СО
4.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2019	31.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский	Реализация организационно-методического	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	
4.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2019	20.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Справочная информация на портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И.	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Пирогова	
4.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
4.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г.	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»		
4.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
4.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
5.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной	01.01.2019	31.12.2019	Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек; в том числе: в 2019 году не менее 9 тыс. специалистов			здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования	
5.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежемесячный мониторинг повышения	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	рамках системы непрерывного медицинского образования			Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	
5.2.	Ежегодное увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	01.01.2019	20.12.2019	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	«Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	
5.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга, ГБУЗ СО	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Медицинский информационно- аналитический центр»		
5.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2019	25.03.2019	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
5.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2020 год						
№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов, в том числе: в 2020 году не менее 13078 и 37024 специалистов.	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	ПК СО
6.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2020	20.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения	Мониторинг (форма 858) потребности во врачах и среднем медицинском персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Администрации г. Екатеринбурга		
6.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2020	15.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций Свердловской области	Проектный комитет по направлению
6.2.1.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический	Сформирован перечень дефицитных специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистой программы			центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	
6.3.	Внедрение утвержденных профессиональных стандартов для специалистов с высшим и средним медицинским образованием	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель	Внедрены профессиональные стандарты, утвержденные приказами Минтруда России, в медицинских организациях	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Свердловской области, в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	
6.4.	В Свердловской области сформирован кадровый резерв специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2020	01.06.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Нормативный акт Министерства здравоохранения Свердловской области о формировании кадрового резерва. Обеспечена возможность профессионального роста работающих специалистов,	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	
6.4.1.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Профессиональный рост работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	Проектный комитет по направлению
6.5.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П.,	Реализация концепции профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
6.5.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/ медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	
6.5.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ	01.09.2020	31.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	«Свердловский областной медицинский колледж»			Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	«Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	
6.6	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2020	01.09.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов	Руководитель проекта
6.7.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2020	20.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Свердловской области не менее 3 лет			заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	государственный медицинский университет» Минздрава России	
6.8.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2020	01.09.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский колледж»	обеспечения Свердловской области	
6.8.1.	Организация предоставления среднего профессионального образования	01.01.2020	01.09.2020	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет о приеме на обучение по программам среднего профессионального образования ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Руководитель проекта
6.9.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2020	20.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.10.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах медицинских организаций города Екатеринбурга	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Соглашение и договор о практической подготовке между медицинскими учреждениями и образовательной организацией высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентированности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских специалистов	Руководитель проекта
6.11.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский	01.01.2020	01.06.2020	Цветков А.И., Министр	Соглашения с работодателями о	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	государственный медицинский университет» Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения обучающимися практических навыков			здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	проведении на их базе производственной практики. Увеличение числа соглашений	направлению
6.12.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г.	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Екатеринбурга	выпускников в практическое здравоохранение. Обеспечение выпускников образовательных организаций рабочими местами	
6.13.1.	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	ПК СО
6.13.2.	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Проектный комитет по направлению
6.14.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение региональных и всероссийских конкурсов)	01.01.2020	20.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Участие медицинских работников в конкурсах	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	среди медицинских работников)			Свердловской области; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	профессионального мастерства	
6.14.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2020	20.12.2020	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах медицинских	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					работников Свердловской области	
6.14.2.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса врачей	01.01.2020	30.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	РНП
6.14.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2020	20.05.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	Проектный комитет по направлению
6.14.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2020	20.06.2020	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Всероссийского конкурса врачей	
6.14.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.06.2020	20.07.2020	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
6.14.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2020	20.12.2020	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший специалист со	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					средним медицинским и фармацевтическим образованием»	
6.15.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	Проектный комитет по направлению
6.16.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
6.16.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
6.16.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области	
6.16.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
7.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным	01.01.2020	31.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	Руководитель проекта
7.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в симуляционно-	01.01.2020	31.12.2020	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку манипуляций			областной медицинский колледж»	медицинский колледж». Обучающиеся на программах среднего профессионального образования обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно- тренинговых центрах	
7.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
7.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
7.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области	Свердловской области в Минздрав России	
8.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И.,	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
8.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2020	31.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта
8.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2020	31.12.2020	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Руководитель проекта
8.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области»)	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
8.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
8.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца,	Государственные и муниципальные	Заполнение форм оперативного	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
			следующего за отчетным кварталом	медицинские организации Свердловской области	мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
8.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
9.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом), в том числе: в 2020 году 200 образовательных программ	01.01.2020	31.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных модулей.	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Повышение доступности интерактивных образовательных модулей для медицинских работников различных специальностей	
9.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2020	31.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Реализация организационно-методического обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
9.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2020	20.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	«Свердловский областной медицинский колледж»; Справочная информация на портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И. Пирогова	
9.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
9.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
9.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
9.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области	Свердловской области в Минздрав России	
10.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек; в том числе: в 2020 году не менее 15 тыс. специалистов.	01.01.2020	31.12.2020	Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования	
10.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2020	31.12.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А.,	Ежемесячный мониторинг повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»		
10.2.	Ежегодное увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	01.01.2020	20.12.2020	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
10.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр	Ежегодный отчет о кадровом	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	направлению
10.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2020	25.03.2020	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				информационно-аналитический центр»		
10.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
10.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2021 год						
№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
11.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов, в том числе: в 2021 году не менее 13170 и 37512	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	специалистов.					
11.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2021	20.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Мониторинг (форма 858) потребности во врачах и среднем медицинском персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	Проектный комитет по направлению
11.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2021	15.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					организаций Свердловской области	
11.3.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях сосудистой программы	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ	Сформирован перечень дефицитных специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Свердловский областной медицинский колледж»		
11.4.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Профессиональный рост работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	Проектный комитет по направлению
11.5.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный	Реализация концепции профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
11.5.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	
11.5.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.09.2021	31.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А.,	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	университет» Минздрава России	
11.6	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2021	01.09.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов.	Руководитель проекта
11.7.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2021	20.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Минздрава России	
11.8.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2021	01.09.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
11.8.1.	Организация предоставления среднего профессионального образования	01.01.2021	01.09.2021	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет о приеме на обучение по программам среднего профессионального образования ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Руководитель проекта
11.9.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2021	20.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению
11.10.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Соглашение и договор о практической	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах медицинских организаций города Екатеринбурга			Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	подготовке между медицинскими учреждениями и образовательной организацией высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентирова н-ности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских специалистов	
11.11.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения	01.01.2021	01.06.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области;	Соглашения с работодателями о проведении на их базе производственной практики. Увеличение	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	обучающимися практических навыков			Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	числа соглашений	
11.12.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение выпускников в практическое здравоохранение.	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Обеспечение выпускников образовательных организаций рабочими местами	
11.13.1.	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	Проектный комитет по направлению
11.13.2.	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Проектный комитет по направлению
11.14.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников)	01.01.2021	20.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Отчет об участии медицинских работников в конкурсах	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	профессионального мастерства	
11.14.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2021	20.12.2021	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах медицинских работников	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Свердловской области	
11.14.2.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса врачей	01.01.2021	30.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	РНП
11.14.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2021	20.05.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
11.14.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2021	20.06.2021	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					конкурса врачей	
11.14.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.06.2021	20.07.2021	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
11.14.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2021	20.12.2021	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					медицинским и фармацевтическим образованием»	
11.15.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	Проектный комитет по направлению
11.16.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Медицинский информационно- аналитический центр»		
11.16.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
11.16.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
11.16.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
12.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным	01.01.2021	31.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	Руководитель проекта
12.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих	01.01.2021	31.12.2021	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	осуществить отработку манипуляций			медицинский колледж»	колледж». Обучающиеся на программах среднего профессионального образования обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	
12.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
12.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И.,	Обобщение	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	проекта в Свердловской области			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
12.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
12.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области в Минздрав России	
13.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов, в том числе: в 2021 году не менее 30 тыс. специалистов.	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
13.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2021	31.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта
13.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2021	31.12.2021	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Руководитель проекта
13.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
13.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
13.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего	Государственные и муниципальные медицинские	Заполнение форм оперативного мониторинга	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
			за отчетным кварталом	организации Свердловской области	государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
13.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
14.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом), в том числе: в 2021 году 240 образовательных программ.	01.01.2021	31.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных модулей. Повышение	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					доступности интерактивных образовательных модулей для медицинских работников различных специальностей	
14.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2021	31.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Реализация организационно- методического обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
14.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2021	20.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А.,	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	областной медицинский колледж»; Справочная информация на портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И. Пирогова	
14.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
14.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И.,	Обобщение	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	проекта в Свердловской области			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
14.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
14.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области в Минздрав России	
15.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек; в том числе: в 2021 году не менее 22 тыс. специалистов	01.01.2021	31.12.2021	Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования	
15.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2021	31.12.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ	Ежемесячный мониторинг повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Свердловский областной медицинский колледж»		
15.2.	Ежегодное увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	01.01.2021	20.12.2021	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
15.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	здравоохранения Свердловской области	
15.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2021	25.03.2021	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				аналитический центр»		
15.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
15.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2022 год						
№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
16.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов, в том числе: в 2022 году не менее 13257 и 38110 специалистов.	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
16.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2022	20.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Мониторинг (форма 858) потребности во врачах и среднем медицинском персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	Проектный комитет по направлению
16.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2022	15.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Свердловской области	
16.2.1.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях сосудистой программы	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский	Сформирован перечень дефицитных специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				областной медицинский колледж»		
16.3.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Профессиональный рост работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	Руководитель проекта
16.4.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский	Реализация концепции профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
16.4.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П.,	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	
16.4.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.09.2022	31.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	Минздрава России	
16.5.	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2022	01.09.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов.	Руководитель проекта
16.6.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2022	20.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России		
16.7.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2022	01.09.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	Руководитель проекта
16.7.1.	Организация предоставления среднего	01.01.2022	01.09.2022	Левина И.А.,	Отчет о приеме на	Руководитель

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	профессионального образования			Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	обучение по программам среднего профессионального образования ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	проекта
16.8.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2022	20.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
16.9.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах медицинских организаций города Екатеринбурга	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Соглашение и договор о практической подготовке между медицинскими учреждениями и образовательной организацией высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентированности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских специалистов	Руководитель проекта
16.10.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»	01.01.2022	01.06.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Соглашения с работодателями о проведении на их базе	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения обучающимися практических навыков			Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	производственной практики. Увеличение числа соглашений	
16.11.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение выпускников в	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					практическое здравоохранение. Обеспечение выпускников образовательных организаций рабочими местами	
16.12.1	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	Проектный комитет по направлению
16.12.2	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Проектный комитет по направлению
16.13.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение	01.01.2022	20.12.2022	Цветков А.И., Министр	Участие медицинских работников в	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников)			здравоохранения Свердловской области; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	конкурсах профессионального мастерства	направлению
16.13.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2022	20.12.2022	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					медицинских работников Свердловской области	
16.13.2.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса врачей	01.01.2022	30.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	РНП
16.13.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2022	20.05.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
16.13.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2022	20.06.2022	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					конкурсной комиссии Всероссийского конкурса врачей	
16.13.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.06.2022	20.07.2022	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
16.13.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2022	20.12.2022	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	
16.14.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	Руководитель проекта
16.15.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г.	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
16.15.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
16.15.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					Свердловской области	
16.15.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
16.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным	01.01.2022	31.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	Руководитель проекта
16.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной	01.01.2022	31.12.2022	Левина И.А., Директор ГБПОУ	Отчет ГБПОУ «Свердловский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинский колледж» в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку манипуляций			«Свердловский областной медицинский колледж»	областной медицинский колледж». Обучающиеся на программах среднего профессионального образования обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	
16.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				центр»		
16.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
16.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
16.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	
17.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов, в том числе: в 2022 году не менее 49 тыс. специалистов.	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»;	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
17.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2022	31.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта
17.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2022	31.12.2022	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Руководитель проекта
17.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л.,	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»		
17.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
17.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного		05 число	Государственные	Заполнение форм	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мониторинга		месяца, следующего за отчетным кварталом	и муниципальные медицинские организации Свердловской области	оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
17.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
18.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом), в том числе: в 2022 году 280 образовательных программ.	01.01.2022	31.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					модулей. Повышение доступности интерактивных образовательных модулей для медицинских работников различных специальностей	
18.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2022	31.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Реализация организационно- методического обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
18.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2022	20.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Справочная информация на портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И. Пирогова	
18.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				центр»		
18.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
18.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
18.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	
19.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек; в том числе: в 2022 году не менее 31 тыс. специалистов	01.01.2022	31.12.2022	Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования	
19.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2022	31.12.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России;	Ежемесячный мониторинг повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»		
19.2.	Ежегодное увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	01.01.2022	20.12.2022	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
19.3.	Ежегодный мониторинг реализации	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И.,	Ежегодный отчет о	Проектный

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	комитет по направлению
19.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2022	25.03.2022	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Медицинский информационно-аналитический центр»		
19.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
19.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2023 год						
20.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов, в том числе: в 2023 году не менее 13813 и 38825 специалистов	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	ПК СО
20.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в	01.01.2023	20.12.2023	Цветков А.И., Министр	Мониторинг (форма 858) потребности во	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	государственных и муниципальных медицинских организациях			здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	врачах и среднем медицинском персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	направлению
20.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2023	15.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
20.2.1.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях сосудистой программы	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Сформирован перечень дефицитных специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				колледж»		
20.3.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Профессиональный рост работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	Проектный комитет по направлению
20.4.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава	Реализация концепции профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
20.4.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	областной медицинский колледж»	
20.4.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.09.2023	31.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
20.5	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2023	01.09.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов.	Руководитель проекта
20.6.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2023	20.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России		
20.7.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2023	01.09.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	Руководитель проекта
20.7.1.	Организация предоставления среднего профессионального образования	01.01.2023	01.09.2023	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский	Отчет о приеме на обучение по программам среднего	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				областной медицинский колледж»	профессионального образования ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	
20.8.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2023	20.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению
20.9.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л.,	Соглашение и договор о практической подготовке между медицинскими учреждениями	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах медицинских организаций города Екатеринбурга			Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	и образовательной организацией высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентированности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских специалистов	
20.10.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения обучающимися практических навыков	01.01.2023	01.06.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель	Соглашения с работодателями о проведении на их базе производственной практики. Увеличение числа соглашений	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России		
20.11.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение выпускников в практическое здравоохранение. Обеспечение выпускников образовательных	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					организаций рабочими местами	
20.12.1.	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	Проектный комитет по направлению
20.12.2.	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Проектный комитет по направлению
20.13.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников)	01.01.2023	20.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Левина И.А., Директор ГБПОУ	Участие медицинских работников в конкурсах профессионального мастерства	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				«Свердловский областной медицинский колледж»		
20.13.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2023	20.12.2023	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах медицинских работников Свердловской области	РНП
20.13.2.	Проведение первого и второго этапов	01.01.2023	30.03.2023	Цветков А.И.,	Министерством	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Всероссийского конкурса врачей			Министр здравоохранения Свердловской области	здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	
20.13.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2023	20.05.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
20.13.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2023	20.06.2023	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса врачей	РНП
20.13.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним	01.06.2023	20.07.2023	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинским и фармацевтическим образованием»				конкурсной комиссии Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	
20.13.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2023	20.12.2023	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
20.14.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	Проектный комитет по направлению
20.15.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				центр»		
20.15.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
20.15.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
20.15.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	
21.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным	01.01.2023	31.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно- тренинговых центрах	Руководитель проекта
21.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку манипуляций	01.01.2023	31.12.2023	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж». Обучающиеся на программах среднего	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					профессионального образования обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	
21.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
21.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Обобщение информации, представленной государственными и	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
21.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
21.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
22.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И.,	Ежегодный отчет	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации специалистов, в том числе: в 2023 году не менее 68 тыс. специалистов			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				палата Свердловской области»		
22.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2023	31.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта
22.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2023	31.12.2023	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Руководитель проекта
22.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
22.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
22.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					организациями Свердловской области	
22.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
23.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом), в том числе: в 2023 году 320 образовательных программ	01.01.2023	31.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных модулей. Повышение доступности интерактивных образовательных	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					модулей для медицинских работников различных специальностей	
23.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2023	31.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Реализация организационно- методического обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
23.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2023	20.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»;	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский колледж»	Справочная информация на портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И. Пирогова	
23.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
23.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской	Обобщение информации, представленной государственными и	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
23.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
23.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
24.	Число специалистов, совершенствующих	01.01.2023	31.12.2023	Министр	Ежегодный отчет	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек; в том числе: в 2023 году не менее 40 тыс. специалистов			здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					использованием портала непрерывного медицинского образования	
24.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2023	31.12.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Ежемесячный мониторинг повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				колледж»		
24.2.	Ежегодное увеличение числа активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	01.01.2023	20.12.2023	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
24.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л.,	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»		
24.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2023	25.03.2023	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
24.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного		05 число	Государственные	Заполнение форм	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	мониторинга		месяца, следующего за отчетным кварталом	и муниципальные медицинские организации Свердловской области	оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
24.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
2024 год						
№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
25.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13978 и 39768 специалистов,	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Форма федерального статистического наблюдения ФСН № 30. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	ПК СО
25.1.	Ежемесячный мониторинг потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях	01.01.2024	20.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Мониторинг (форма 858) потребности во врачах и среднем медицинском	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	персонале. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников	
25.2.	Ежегодный расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале в государственных и муниципальных медицинских организациях (с перспективой на 3 года)	01.01.2024	15.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Приказы Минздрава России, регламентирующие расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций. Произведен расчет прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций Свердловской области	Проектный комитет по направлению
25.2.1.	Ежегодное определение потребности во врачах и средних медицинских работников в	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр	Сформирован перечень дефицитных	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинских организациях в государственных и муниципальных медицинских организациях в разрезе специальностей, в том числе в медицинских организациях, участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи, онкологической помощи, в мероприятиях сосудистой программы			здравоохранения Свердловской области; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	специальностей Свердловской области на 2019-2024 гг., обеспечивающий эффективное планирование объемов подготовки специалистов для медицинских организаций	
25.4.1.	Ведется ежегодная работа кадровым резервом	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И.,	Профессиональный	Проектный

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	специалистов для организаций системы здравоохранения, в том числе управленческих кадров			Министр здравоохранения Свердловской области	рост работающих специалистов, сформированы кадровые резервы специалистов, готовых к замещению вакантных должностей в организациях	комитет по направлению
25.5.	Организация ежегодной профориентационной работы среди школьников Свердловской области в сфере здравоохранения	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А.,	Реализация концепции профориентационной работы среди школьников в сфере здравоохранения	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
25.5.1.	Увеличение численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский	Отчет об увеличении численности обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах, с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»	колледж»	
25.5.2.	Повышение качества подготовки обучающихся в профильных медико-биологических/медицинских классах с участием в их подготовке ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	01.09.2024	31.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»;	Отчет о зачисленных в число студентов из числа выпускников медико-биологических классов в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской области»		
25.6	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	01.01.2024	01.09.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет о приеме на обучение по программам специалитета за счет средств федерального и областного бюджетов.	Руководитель проекта
25.7.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ высшего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевого обучения (приема), проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2024	20.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России		
25.8.	Ежегодное увеличение объемов государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	01.01.2024	01.09.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» об установлении государственного задания ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» с учетом необходимости кадрового обеспечения Свердловской области	Руководитель проекта
25.8.1.	Организация предоставления среднего профессионального образования	01.01.2024	01.09.2024	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский	Отчет о приеме на обучение по программам среднего профессионального образования ГБПОУ	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				колледж»	«Свердловский областной медицинский колледж»	
25.9.	Ежегодный мониторинг трудоустройства, лиц, завершивших освоение программ среднего образования по специальностям «Здравоохранение и медицинские науки», в том числе в рамках целевой подготовки, проработавших в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области не менее 3 лет	01.01.2024	20.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет об эффективности трудоустройства по результатам ежегодного мониторинга ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Проектный комитет по направлению
25.10.	Обеспечение условий для практической подготовки обучающихся по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки, области образования «Здравоохранение и медицинские науки» в университетских клиниках и на клинических базах	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель	Соглашение и договор о практической подготовке между медицинскими учреждениями и образовательной организацией	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинских организаций города Екатеринбурга			начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	высшего образования. Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обеспечение практикоориентиро- ванности медицинского образования, интеграции системы медицинского образования с практическим здравоохранением. Совершенствование качества подготовки медицинских специалистов	
25.11.	Развитие системы производственной практики студентов ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, направленной на повышение эффективности освоения обучающимися практических навыков	01.01.2024	01.06.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления	Соглашения с работодателями о проведении на их базе производственной практики. Увеличение числа соглашений	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России		
25.12.	Внедрение системы наставничества в медицинских организациях, создание рабочей группы	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области о внедрении системы наставничества в медицинских организациях, создании рабочей группы. Обеспечение преемственности, привлечение выпускников в практическое здравоохранение. Обеспечение выпускников образовательных организаций рабочими местами	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
25.13.1.	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении выплаты	Проектный комитет по направлению
25.13.2.	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Постановление Правительства Свердловской области. Ежегодный отчет Министра здравоохранения Свердловской области об осуществлении компенсации	Проектный комитет по направлению
25.14.	Мероприятия по повышению престижа профессии (ежегодное проведение региональных и всероссийских конкурсов среди медицинских работников)	01.01.2024	20.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной	Участие медицинских работников в конкурсах профессионального мастерства	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				медицинский колледж»		
25.14.1.	Организация и проведение Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2024	20.12.2024	Купеева И.А., Минздрав России; Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2013 № 151н «О проведении Всероссийского конкурса врачей». Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.09.2013 № 665н «О проведении Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». Участие в конкурсах медицинских работников Свердловской области	РНП
25.14.2.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса врачей	01.01.2024	30.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Министерством здравоохранения Свердловской	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Свердловской области	области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса врачей	
25.14.3.	Проведение первого и второго этапов Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.01.2024	20.05.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Министерством здравоохранения Свердловской области представлены в Минздрав России протоколы и материалы победителей 2 этапа Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	Руководитель проекта
25.14.4.	Подведены итоги Всероссийского конкурса врачей	01.05.2024	20.06.2024	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского конкурса врачей	РНП
25.14.5.	Подведены итоги Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.06.2024	20.07.2024	Семенова Т.В., Минздрав России	Протокол заседания Центральной конкурсной комиссии Всероссийского	РНП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	
25.14.6.	Осуществлено единовременное денежное поощрение победителей Всероссийский конкурс врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	01.09.2024	20.12.2024	Купеева И.А., Саволайнен Н.Б., Минздрав России	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса врачей Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации об единовременном денежном поощрении победителей Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием»	РНП
25.15.	Реализация регионального плана мероприятий по совершенствованию системы	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр	Ежегодный отчет Министра	Проектный комитет по

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	оплаты труда медицинских работников, направленного на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60 %			здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	здравоохранения Свердловской области о достижении показателей «дорожной карты» в сфере оплаты труда медицинских работников в Министерство здравоохранения Российской Федерации	направлению
25.16.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
25.16.1.	Сбор и анализ информации по реализации	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И.,	Обобщение	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	проекта в Свердловской области			Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
25.16.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
25.16.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области в Минздрав России	
26.1.	Обеспечение подготовки обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку практических навыков в условиях, приближенных к реальным	01.01.2024	31.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России. Обучающиеся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно- тренинговых центрах	ПО СО
26.2.	Обеспечение подготовки обучающихся в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в симуляционно-тренинговых центрах, позволяющих осуществить отработку манипуляций	01.01.2024	31.12.2024	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж». Обучающиеся на программах среднего профессионального образования	Руководитель проекта Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					обеспечены возможностью отработки практических навыков в симуляционно-тренинговых центрах	
26.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	
26.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л.,	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	организациями Свердловской области	
26.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
26.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
27.	Не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области (нарастающим итогом) допущено к профессиональной деятельности через	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	процедуру аккредитации специалистов			Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Бадаев Ф.И., Председатель Некоммерческого партнерства «Медицинская палата Свердловской	государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о проведенной процедуре аккредитации специалистов	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				области»		
27.1.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций высшего образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2024	31.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России	Руководитель проекта
27.2.	Положительная динамика численности выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, успешно прошедших процедуру аккредитации специалистов	31.12.2024	31.12.2024	Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Отчет ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о результатах проведения процедуры аккредитации	Руководитель проекта
27.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга;	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
27.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
27.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					области	
27.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
28.	Разработано 360 образовательных программ для системы непрерывного медицинского образования с использованием дистанционных интерактивных образовательных модулей (нарастающим итогом)	01.01.2024	31.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о создании и размещении на портале НМО интерактивных образовательных модулей. Повышение доступности интерактивных образовательных модулей для медицинских	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					работников различных специальностей	
28.1.	Ежегодное организационно-методическое обеспечение внедрения системы непрерывного медицинского образования	01.01.2024	31.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Реализация организационно- методического обеспечения внедрения системы непрерывного медицинского образования	Руководитель проекта
28.2.	Осуществлены мероприятия по информированию специалистов отрасли здравоохранения о системе непрерывного медицинского образования	01.01.2024	20.12.2024	Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Информационные письма ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; Справочная информация на	Руководитель проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					портале НМО; Методические рекомендации по работе с порталом, разработанные РНИМУ им. Н.И. Пирогова	
28.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению
28.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л.,	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	организациями Свердловской области	
28.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего за отчетным кварталом	Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Заполнение форм оперативного мониторинга государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
28.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО
29.	Число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с	01.01.2024	31.12.2024	Министр здравоохранения Свердловской	Ежегодный отчет ФГБОУ ВО «Уральский	ПК СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 50 тыс. человек			области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о числе специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					непрерывного медицинского образования	
29.1.	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских специалистов, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2024	31.12.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; Ковтун О.П., Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	Ежемесячный мониторинг повышения квалификации и профессиональной переподготовки медицинских специалистов	Руководитель проекта
29.2.	Ежегодное увеличение числа активных	01.01.2024	20.12.2024	Ковтун О.П.,	Отчет ФГБОУ ВО	Руководитель

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	пользователей портала непрерывного медицинского образования			Ректор ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; Левина И.А., Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	«Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» о количестве активных пользователей на портале НМО. Увеличение численности медицинских работников – активных пользователей портала непрерывного медицинского образования	проекта
29.3.	Ежегодный мониторинг реализации мероприятий, направленных на устранение кадрового дефицита государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области (в рамках государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области	Проектный комитет по направлению

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП и настоящего проекта)			начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»		
29.3.1.	Сбор и анализ информации по реализации проекта в Свердловской области	01.01.2024	25.03.2024	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области; Савинова Т.Л., Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга; ГБУЗ СО «Медицинский информационно- аналитический центр»	Обобщение информации, представленной государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	ПО СО
29.3.2.	Ежеквартальное заполнение оперативного мониторинга		05 число месяца, следующего	Государственные и муниципальные медицинские	Заполнение форм оперативного мониторинга	ПО СО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
			за отчетным кварталом	организации Свердловской области	государственными и муниципальными медицинскими организациями Свердловской области	
29.3.3.	Ежегодный отчет в Минздрав России по реализации регионального проекта		до 01.03. ежегодно	Цветков А.И., Министр здравоохранения Свердловской области	Ежегодный отчет о кадровом обеспечении системы здравоохранения Свердловской области в Минздрав России	ПО СО

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

7.1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Численность врачей по Свердловской области (без учета федеральных учреждений) по статистическим данным в 2017 году составила 12822 человека (в 2016 году – 13299 человек, в 2015 году – 13390 человек, в 2014 году – 13545 человек).

Обеспеченность врачами (без учета федеральных учреждений) на 01.01.2018 года составила 29,6 специалиста на 10 тыс. человек населения (в 2016 году – 30,7; в 2015 году – 30,9, в 2014 году – 31,3).

Наилучшая ситуация обеспеченности врачами в городе Екатеринбурге, Западном и Южном округах, сложная ситуация в Северном, Горнозаводском и Восточном округах.

Численность среднего медицинского персонала Свердловской области (без учета федеральных учреждений) по статистическим данным в 2017 году составила 36115 человек (в 2016 году – 37193 человек, в 2015 году – 37991 человек, в 2014 году – 39595 человек).

Обеспеченность средним медицинским персоналом (без учета федеральных учреждений) на 01.01.2018 года составила 83,5 специалиста на 10 тыс. человек населения (в 2016 году – 85,9; в 2015 году – 87,7, в 2014 году – 91,5).

Снижение численности медицинских работников в 2015–2017 годах вызвано оптимизацией структуры коечного фонда медицинских организаций, повышением требований и увеличением нагрузки на медицинских работников в связи с переводом работников на эффективные контракты, а также приведением в соответствие функций по врачебным должностям. Кроме того, снижение численности медицинских работников связано с оттоком кадров в негосударственные медицинские организации и выходом на пенсию по старости.

В медицинских организациях, расположенных в сельской местности, работает 3,8 процента (491 человек) врачей от численности всех врачей Свердловской области и 8 процентов (2904 человека) среднего медицинского персонала от всего среднего медицинского персонала, работающего в отрасли.

В 2016–2017 годах произведен расчет потребности в медицинском персонале в соответствии с методиками, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.06.2014 № 322 «О методике расчета потребности во врачебных кадрах» и от 14.02.2018 № 73 «О методике расчета потребности в специалистах со средним профессиональным (медицинским) образованием». Согласно расчету потребности, дефицит во врачебных кадрах по Свердловской области составляет 975 врачей, в том числе для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях – 840 специалистов, в службе скорой медицинской помощи – 180; профицит во врачебных кадрах для оказания помощи в стационарных условиях – 45 человек.

Согласно расчету потребности в среднем медицинском персонале в Свердловской области наблюдается профицит этой категории медицинских работников.

В Свердловской области внедрена административно-кадровая система, позволяющая осуществлять мониторинг движения медицинских работников, студентов, проходящих обучение по целевому приему, в том числе их трудоустройства в учреждения здравоохранения, формировать отчетность по укомплектованности учреждений кадрами, автоматически вносить данные в Федеральный регистр медицинских работников.

С 2013 года по 2016 год осуществлялся набор абитуриентов по целевому приему за счет средств областного бюджета в количестве 130 человек, важным условием приема является обязательство трудоустройства выпускников на срок не менее 5 лет. В 2018 году будет произведен «губернаторский» – дополнительный набор 50 студентов, что позволит значительно увеличить число целевых студентов. Таким образом, с 2018 года набор будет увеличен до 180 абитуриентов.

С 2017 года введен целевой набор ординаторов за счет средств областного бюджета для подготовки специалистов узкого профиля по наиболее дефицитным специальностям, в первую очередь в амбулаторном звене, который в 2018 году составит 50 ординаторов.

Кроме того, будет выстроена система преемственности в образовании «школа» – «образовательная организация» – «медицинская организация», что повысит уровень профессиональной ориентации абитуриентов.

Увеличены квоты приема абитуриентов за счет федерального бюджета с 42 мест в 2013 году до 167 мест в 2017 году, в 2018 году – 187 мест.

В целях укомплектования учреждений в Минздрав России направлено письмо об увеличении контрольных цифр приема за счет ассигнований федерального бюджета для Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в 2019 году в следующих объемах: по специальности «Лечебное дело» – на 40 мест, «Педиатрия» – на 40 мест. Таким образом, количество мест, финансируемых из федерального бюджета, в 2019 году в случае положительного решения составит по «Лечебному делу» 315 человек, по «Педиатрии» – 170 человек.

В Минздрав России направлено гарантийное письмо, в котором Свердловская область обязуется соблюдать условия договоров о целевом обучении за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в части предоставления гражданину, заключившему договор о целевом обучении, в период обучения мер социальной, в том числе финансовой, поддержки, организации учебной, производственной и преддипломной практики гражданина, а также его трудоустройства в организацию, указанную в договоре о целевом обучении, в соответствии с полученной квалификацией.

В целях совершенствования взаимодействия органов местного самоуправления с медицинскими организациями создана рабочая группа, при распределении выпускников будут присутствовать представители администраций муниципальных образований Свердловской области, главные врачи медицинских организаций, будут оперативно решаться вопросы социальных гарантий для выпускников, в том числе предоставления им муниципального жилья.

Министерством здравоохранения Свердловской области проводится мониторинг трудоустройства врачей. В 95% случаев выпускники трудоустраиваются. В отношении лиц, не прибывших для трудоустройства, проводятся мероприятия по возврату средств, затраченных на их обучение.

Значимым направлением реализации кадровой политики являются повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских работников. В 2017 году обучение прошли 2573 врача, 6847 средних медицинских работников.

За период 2013–2017 годов организовано целевое обучение по программам реабилитации, паллиативной помощи, организации здравоохранения для кадрового резерва, постоянно проходят семинары для главных врачей по наиболее важным вопросам организации здравоохранения. Запланировано повышение квалификации и управление качеством профессиональных компетенций медицинских работников, в том числе целевое обучение управленческих кадров, специалистов участковой, лабораторной службы, обучение технологиям

реабилитации и паллиативной помощи.

Повышение уровня квалификации специалистов осуществляется в рамках системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, посредством модернизированного портала непрерывного медицинского образования (edu.rosminzdrav.ru) и размещенных, на указанном портале, интерактивных образовательных модулей, разработанных на основе порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательственной медицины.

В рамках отработки модели непрерывного медицинского образования с 2017 года организовано целевое обучение участковых терапевтов и педиатров по программе повышения квалификации для врачей амбулаторного звена, также обучены 60 врачей общей практики и 129 врачей-терапевтов участковых по курсу «Онконастороженность и ранняя диагностика онкологических заболеваний». В рамках отработки модели непрерывного медицинского образования в 2018 году запланировано обучение врачей школьно-дошкольных отделений.

С 2016 года внедрена процедура аккредитации врачей. В 2017 году по программам специалиста по специальности «Лечебное дело» и «Педиатрия» проведена аккредитация 271 человека, завершивших обучение. В целях оценки уровня квалификации медицинских работников в 2018 году запланировано развитие процедуры аккредитации. Вводимая система аккредитации позволит сразу после завершения обучения в высшем учебном заведении и прохождения процедуры аккредитации укомплектовать амбулаторное звено врачами-терапевтами и педиатрами участковыми, так как лица, успешно прошедшие процедуру первичной аккредитации специалистов, допускаются к осуществлению профессиональной деятельности на должностях «Врач-терапевт участковый» и «Врач-педиатр участковый».

Проведение первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов осуществляется в аккредитационно-симуляционных центрах, созданных на площадках образовательных организаций Свердловской области. Одновременно с этим, в рамках повышения квалификации специалистами осуществляется отработка практических навыков на базе дооснащенных симуляционных центров ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж». Оценка квалификации медицинских работников, полученной в рамках непрерывного медицинского образования, осуществляется в ходе проведения процедуры периодической аккредитации специалистов.

Здравоохранение Свердловской области обеспечивается квалифицированными специалистами, получившими высшее и среднее медицинское образование в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, прошедшими процедуру аккредитации специалистов и постоянно повышающими свою квалификацию в рамках непрерывного медицинского образования.

Осуществляются меры социальной поддержки медицинских работников Свердловской области с целью ликвидации кадрового дефицита и устранения сформировавшихся кадровых диспропорций в отрасли.

Осуществление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек в размере 1 млн. рублей и 500 тыс. рублей соответственно, позволяет увеличить численность врачей и медицинских работников со средним медицинским образованием, работающих в сельской местности и «малых» городах, и улучшить кадровое обеспечение медицинских организаций. В 2018 году планируется предоставление единовременной компенсационной выплаты на условиях софинансирования из федерального бюджета 253 врачам и 84 фельдшерам.

Ежегодно около 800 медицинских и фармацевтических работников получают единовременное пособие на обустройство хозяйством

(далее – «подъемные») (35 тыс. рублей в городе и 50 тыс. рублей в сельской местности). В 2017 году выплату получили 869 медицинских работников на общую сумму 30 490 тыс. рублей.

Установлена компенсационная выплата врачам на оплату жилых помещений по договорам найма (поднайма). Размер денежной компенсации составляет 50 процентов от суммы, уплачиваемой по договору найма (поднайма) жилого помещения, но не более 6 тыс. рублей в месяц. В 2017 году воспользовался данной компенсацией 71 работник на общую сумму 3 114 тыс. рублей.

Организовано целевое строительство жилья для медицинских работников: трех малоквартирных домов (на 4, 9 и 18 квартир), коттеджей для 8 семей, одного малоквартирного дома для работников социальной сферы. 263 медицинских работника вступили в жилищно-строительные кооперативы, что дает возможность приобрести жилье на выгодных, по сравнению с рыночными, условиях. За период действия Кадровой программы материальная поддержка на строительство жилья в размере 70 процентов от его расчетной стоимости предоставлена 18 медицинским работникам.

В 2018 году запланировано обеспечение жильем молодых специалистов. В рамках программы «Пятилетка развития Свердловской области на 2017–2021 годы», утвержденной Указом Губернатора Свердловской области от 31.10.2017 № 546-УГ, принято постановление Правительства Свердловской области от 25.01.2018 № 29-ПП, которым утвержден Порядок обеспечения жильем отдельных категорий работников бюджетной сферы в сельской местности, предусмотрены бюджетные инвестиции в размере 150 млн. рублей. Разработан и утвержден приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 11.04.2018 № 547-п порядок отбора участников программы – наиболее востребованных специалистов сферы здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторном звене. В 2018 году будут предоставлены 38 сертификатов медицинским работникам на приобретение жилья.

Проведение конкурсов профессионального мастерства на федеральном и региональном уровнях в рамках Всероссийского конкурса врачей и Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием» с единовременными выплатами их победителям позволяет повысить престиж профессии медицинского работника, закрепить специалистов в отрасли и делает медицину привлекательной для молодых.

С 2015 года всеми учреждениями здравоохранения осуществляется работа с общероссийской базой вакансий «Работа в России», порталом HeadHunter. Для улучшения кадровой обеспеченности руководство государственных учреждений здравоохранения Свердловской области занимает активную позицию в вопросах привлечения и удержания персонала, участвует в «ярмарках вакансий», профориентации учащихся школ, привлекает выпускников высших медицинских образовательных учреждений других регионов. За период 2013–2017 годы на территорию Свердловской области из других регионов прибыли 490 врачей и 378 средних медицинских работников.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства не более 1,2), в 2017 году возросла на 12,3% по сравнению с 2014 годом (в 2014 году – 74,9%; в 2015 году – 85,2%; в 2016 году – 87,1%; в 2017 году – 84%).

Укомплектованность должностей средних медицинских работников в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства не более 1,2), в 2017 году возросла на 15,4% по сравнению с 2014 годом (в 2014 году – 87,2%; в 2015 году – 96,2%; в 2016 году – 100,4%; в 2017 году – 101%).

По наиболее дефицитным специальностям наблюдается в основном положительная динамика укомплектованности должностей физическими лицами.

Укомплектованность должностей врачей акушеров-гинекологов в 2017 году возросла на 28% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 54%; в 2015 году – 66%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 69%).

Укомплектованность должностей врачей анестезиологов-реаниматологов в 2017 году возросла на 26% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 42%; в 2015 году – 49%; в 2016 году – 52%; в 2017 году – 53%).

Укомплектованность должностей врачей хирургов в 2017 году возросла на 17% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 53%; в 2015 году – 63%; в 2016 году – 64%; в 2017 году – 62%).

Укомплектованность должностей врачей онкологов в 2017 году возросла на 44% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 50%; в 2015 году – 68%; в 2016 году – 69%; в 2017 году – 72%).

Укомплектованность должностей врачей оториноларингологов в 2017 году возросла на 28% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 54%; в 2015 году – 66%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 69%).

Укомплектованность должностей врачей психиатров в 2017 году возросла на 23% по сравнению с 2012 годом (в 2012 году – 57%; в 2015 году – 72%; в 2016 году – 70%; в 2017 году – 70%).

Положительная динамика по укомплектованию врачами, в том числе наиболее дефицитных специальностей, показывает эффективность проводимого комплекса мероприятий по обеспечению медицинскими кадрами. В рамках национального проекта «Здравоохранение» и разрабатываемого регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области» с 2018 года запланировано повышение обеспеченности населения медицинскими работниками, прежде всего в амбулаторном звене.

Таким образом, проводимые и запланированные на 2018–2024 годы мероприятия по укомплектованию врачами, в первую очередь врачами дефицитных специальностей амбулаторного звена, позволят обеспечить приток как кадров из образовательных организаций, так и врачей с опытом работы из других субъектов.

7.2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %*							
1.	(Число врачей (физических лиц) * 1,2 / число врачебных должностей в подразделениях, оказывающих	Число врачей (физических лиц), Число врачебных должностей в подразделениях, оказывающих	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям	показатель на дату	форма показателя – относительный

	медицинскую помощь в амбулаторных условиях) * 100	медицинскую помощь в амбулаторных условиях	(представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)		Свердловской области		
Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %*							
1.	(Число средних медицинских работников (физических лиц) * 1,2/ число врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) * 100	Число средних медицинских работников (физических лиц), Число врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель на дату	форма показателя – относительный
Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, человек							
1.	Число активных пользователей зарегистрированных на портале непрерывного медицинского образования	Число активных пользователей зарегистрированных на портале непрерывного медицинского образования	Ежеквартальные данные РНИМУ им. Н.И. Пирогова по количеству активных пользователей портала непрерывного медицинского образования (предоставляется в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом)	Минздрав России	Информация предоставляется в целом по Российской Федерации	показатель на дату	форма показателя - абсолютный

Укомплектованность участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейной медицины) (физическими лицами), %*							
1.	(Число врачей (физических лиц) / число участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь) * 100	Число врачей (физических лиц), Число участков медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель на дату	форма показателя - относительный
Укомплектованность штатных должностей фельдшерско-акушерских (фельдшерских) пунктов средним медицинским персоналом (физическими лицами), %*							
1.	((Число среднего медицинского персонала фельдшерско-акушерских пунктов (физических лиц) + Число среднего медицинского персонала фельдшерских пунктов (физических лиц)) / (Общее количество фельдшерско-акушерских пунктов + общее количество фельдшерских пунктов)) * 100	Число среднего медицинского персонала фельдшерско-акушерских пунктов (физических лиц); Число среднего медицинского персонала фельдшерских пунктов (физических лиц); Общее количество фельдшерско-акушерских пунктов; Общее количество фельдшерских пунктов	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель на дату	форма показателя – относительный
Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества							

работающих специалистов, %							
1.	(Число специалистов, получивших свидетельства об аккредитации специалиста за период с 2016 года (физических лиц) / (число медицинских и фармацевтических работников государственных и муниципальных медицинских организаций (физических лиц)) * 100	Число специалистов, получивших свидетельства об аккредитации специалиста за период с 2016 года (физических лиц); Число медицинских и фармацевтических работников государственных и муниципальных медицинских организаций (физических лиц)*	Ежеквартальные данные, информация центров аккредитации специалистов (представляется в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом) Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России; ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»; ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель за период	форма показателя – относительный
Численность врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек*							
1.	Число врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях в соответствии с данными формы федерального статистического наблюдения № 30	число врачей, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель на дату	форма показателя – абсолютный

Численность средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек*

1.	Число средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях в соответствии с данными формы федерального статистического наблюдения № 30	число средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	Ежегодные данные, форма федерального статистического наблюдения № 30 (представляется в срок до 25 марта текущего года за предыдущий год)	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Информация предоставляется в целом по государственным и муниципальным учреждениям Свердловской области	показатель на дату	форма показателя – абсолютный
----	---	---	--	---	--	--------------------	-------------------------------

*ежемесячный мониторинг на основе данных государственных и муниципальных организаций Свердловской области

7.3. Финансовое обеспечение реализации мероприятий регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего (млн. руб.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области							
1.1.	Численность врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, составляет не менее 13960 и 39677 специалистов, в том числе: в 2018 году не менее 12858 и 36268 специалистов; в 2019 году не менее 12904 и 36580 специалистов; в 2020 году не менее 13078 и 37024 специалистов; в 2021 году не менее 13170 и 37512 специалистов; в 2022 году не менее 13257 и 38110 специалистов; в 2023 году не менее 13713 и 38925 специалистов	927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5 744,63
1.1.1.	федеральный бюджет	X	X	X	X	X	X	X
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации	927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5744,63
1.1.3.1	Подготовка специалистов с высшим образованием для удовлетворения кадровой потребности учреждений здравоохранения Свердловской области	170,92	183,42	146,45	146,45	146,45	146,45	940,14
1.1.3.2	Государственная поддержка медицинских работников, поступивших на работу в областные государственные и муниципальные учреждения здравоохранения Свердловской области (выплата «подъемных»)	30,80	30,80	30,45	30,45	30,45	30,45	183,40

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. руб.)						Всего (млн. руб.)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.1.3.3	Ежемесячная денежная компенсация части расходов на оплату жилого помещения по договору найма (поднайма) жилых помещений отдельным категориям граждан из числа медицинских работников	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	24,0
1.1.3.4	Повышение квалификации и переподготовка медицинских кадров	10,98	11,48	12,02	12,02	12,02	12,02	70,54
1.1.3.5	Организация предоставления среднего профессионального образования	709,17	737,47	768,16	768,16	768,16	768,16	4519,28
1.1.3.6	Создание региональных аккредитационно-симуляционных центров, аккредитация не менее 87 тыс. специалистов Свердловской области*	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.7	Разработка 360 образовательных программ, обеспечение возможности совершенствования знаний медицинскими работниками*	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5744,63
федеральный бюджет		X	X	X	X	X	X	X
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации		0	0	0	0	0	0	0
консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации		927,66	968,21	962,19	962,19	962,19	962,19	5744,63
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0

* финансирование не осуществляется Министерством здравоохранения Свердловской области

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Совета
при Губернаторе Свердловской области
по приоритетным стратегическим проектам
Свердловской области

П А С П О Р Т

регионального проекта Свердловской области

«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»		
Краткое наименование регионального проекта	Цифровой контур здравоохранения	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В. – Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Трофимова Т.Ю. – И.о. начальника государственного бюджетного учреждения здравоохранения Свердловской области «Медицинский информационно-аналитический центр»		
Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации	Государственная программа Свердловской области «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 21.10.2013 № 1267-ПП Государственная программа Свердловской области «Информационное общество Свердловской области до 2024 года», утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1050-ПП Государственная программа Свердловской области «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018–2022 годы», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 31.10.2017 № 805-ПП.		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения Свердловской области путем создания механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной системы в сфере здравоохранения и внедрения цифровых технологий и платформенных решений до 2024 года, формирующих единый цифровой контур здравоохранения.

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024						
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, млн. чел. (показатель федерального проекта)																
1	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, млн. чел	основной	млн. чел	0,6843	31.10.2018	0,16053	0,3211	0,56867	0,7226	1,01708	1,33836						
2	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, % (показатель федерального проекта)																
2	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	основной	%	33%	31.10.2018	43%	72%	87%	100%	100%	100%						
2.1	Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, чел	основной	чел.	21241	31.10.2018	24018	50%	40584	85%	47832	100%	47887	100%	47887	100%	47887	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
2.2	Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области, ед.	основной	ед.	17755	31.10.2018	20811	73%	25671	90%	28478	100%	28533	100%	28514	100%	28514	100%
2.3	Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, подключенных к ведомственной защищенной сети передачи данных Министерства здравоохранения Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	63%	31.10.2018	20778	74%	25331	91%	27968	100%	27968	100%	27968	100%	27968	100%
			ФАП и ФП	6%	31.10.2018	33	6%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%
2.4	Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, ед.	справочно	ед.	33	31.10.2018	340		510		565		565		565		565	
2.5	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и Министерства здравоохранения Свердловской области, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %	основной	ТВСП МО	13%	31.10.2018	550	62%	644	72%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	6%	31.10.2018	33	6%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%
2.6	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	550	62%	644	72%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	33	6%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
2.7	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %	основной	юр.лиц	0	31.10.2018	27	21%	81	64%	127	100%	127	100%	127	100%	127	100%
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, % (показатель федерального проекта)																
3	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	основной	%	0	31.10.2018	12		64		81		100		100		100	
3.1.1	Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» Свердловской области, %	основной	станции и подстанции	81%	31.10.2018	129	81%	159	100%	159	100%	159	100%	159	100%	159	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.1.2	Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» Свердловской области, %	основной	станции и подстанции	0	31.10.2018	0	100%	4	100%	4	100%	4	100%	4	100%	4	100%
3.2.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	8%	31.10.2018	522	63%	826	100%	826	100%	826	100%	826	100%	826	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	0	0%	565	100%	565	100%	565	100%	565	100%
3.2.2	Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %	основной	аптечные пункты и организации	0	31.10.2018	0	0%	149	100%	149	100%	149	100%	149	100%	149	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.3	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	753	100%	753	100%	753	100%	753	100%	753	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%
3.4	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	21%	31.10.2018	122	14%	384	43%	644	72%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	2%	31.10.2018	10	2%	277	49%	415	73%	565	100%	565	100%	565	100%
3.5.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	891	100%	891	100%	891	100%	891	100%	891	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	0	0%	565	100%	565	100%	565	100%	565	100%
3.5.2	Доля клиничко-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	153	100%	153	100%	153	100%	153	100%	153	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.6	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	565	75%	753	100%	753	100%	753	100%	753	100%
3.7	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	81%	31.10.2018	91	82%	91	82%	111	100%	111	100%	111	100%	111	100%
3.8	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	0	0%	753	100%	753	100%	753	100%	753	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	0	0%	332	61%	565	100%	565	100%	546	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.9	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	68	31.10.2018	68	80%	68	80%	68	80%	85	100%	85	100%	85	100%
3.10	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	0	31.10.2018	0	0%	285	50%	460	80%	572	100%	572	100%	572	100%
3.11	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет Свердловской области, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %	основной	ТВСП МО	85%	31.10.2018	760	85%	760	85%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	33	6%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
3.12	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» %	основной	ТВСП МО	61%	31.10.2018	550	62%	644	72%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	33	6%	332	61%	546	100%	546	100%	546	100%	546	100%
3.13	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Свердловской области, соответствующим требованиям Минздрава России и Министерства здравоохранения Свердловской области, %	основной	ТВСП МО	61%	31.10.2018	550	62%	644	72%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	33	6%	340	60%	510	90%	565	100%	565	100%	565	100%
4	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, % (показатель федерального проекта)																
4.	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %	дополнительный	ТВСП МО	0	31.10.2018	2%		11%		20%		32%		48%		100%	

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя		Базовое значение		Период, год											
				Значение	Дата	2019		2020		2021		2022		2023		2024	
4.1	Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %	дополнительный	ТВСП МО	0	31.10.2018	180	20%	675	75%	894	100%	894	100%	894	100%	894	100%
			ФАП и ФП	0	31.10.2018	0	0%	340	60%	485	85%	565	100%	565	100%	565	100%

Территориально-выделенное структурное подразделение медицинской организации (ТВСП МО) - здание или совокупность зданий, расположенных по отдельному адресу, в котором (-ых) располагаются структурные подразделения медицинской организации, оказывающие первичную, специализированную и прочие виды медицинской помощи.

ФАП, ФП - фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты, являющиеся территориально-выделенными структурными подразделениями медицинских организаций.

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	Задача из Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204: Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и внедрение цифровых технологий и платформенных решений.		
1.	<p>Результат федерального проекта: Граждане Российской Федерации используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p> <p><i>Характеристика результата федерального проекта:</i> В 2019 году не менее 8 млн. граждан, а к концу 2024 года не менее 50 млн. граждан используют услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором доступны услуги и сервисы: запись на прием к врачу; запись на профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию; вызов врача на дом (по решению субъекта Российской Федерации); получение информации о прикреплении к медицинской организации; получение сведений о полисе ОМС и страховой медицинской организации; получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости; доступ к электронным медицинским документам; оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций.</p> <p>К концу 2024 года не менее 90% медицинских организаций обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>		
1.1	<p>Результат регионального проекта: Граждане на территории Свердловской области используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>	ежегодно	<p>В 2019 году не менее 160,53 тысяч граждан, а к концу 2024 года не менее 1 338,36 тысяч граждан используют услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором доступны услуги и сервисы: Обеспечено функционирование Личного кабинета пациента «Моё здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, в котором гражданам доступны услуги и сервисы: запись на прием к врачу (вызов врача на дом, по решению субъекта Российской Федерации);</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации;</p> <p>получение информации о прикреплении к медицинской организации;</p> <p>получение сведений о полисе ОМС и страховой медицинской организации;</p> <p>получение сведений об оказанных медицинских услугах и их стоимости;</p> <p>доступ к электронным медицинским документам;</p> <p>оценка удовлетворённости граждан качеством работы медицинских организаций.</p> <p>К концу 2024 года не менее 90% территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Свердловской области обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.</p>
2.	<p><i>Результат федерального проекта:</i> 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, в которых организовано не менее 900 тысяч автоматизированных рабочих мест, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.</p> <p><i>Характеристика результата федерального проекта:</i> Заключены (ежегодно в период 2019-2024 гг.) соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий по «Созданию единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p> <p>Медицинские организации, в том числе за счет предоставленных субсидий, оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, локальными вычислительными сетями, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	<p>В 2019 году 85 субъектов Российской Федерации утвердили планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p> <p>С 2019 по 2021 годы поэтапно осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации. В 2019 году функционирует не менее 700 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников, в 2021 году более 900 тыс. автоматизированных рабочих мест медработников, подключенных к медицинским информационным системам.</p> <p>Ежегодно, более 500 тысяч врачей обеспечивается сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p> <p>К 2022 году в 85 субъектах Российской Федерации осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональных защищенных сетей передачи данных и подключение к ним не менее 80% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций.</p> <p>В 2019 году проведены работы по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году проведены работы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации для соответствия требованиям Минздрава России.</p> <p>К 2022 году более 60 тыс. территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе более 30 тыс. ФАП и ФП, при подключении к сети Интернет) используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивающие в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> ведение электронного расписания приема врачей; ведение электронных медицинских карт пациентов; формирование автоматической выгрузки счетов (реестров счетов) в территориальные фонды обязательного медицинского страхования; создание и хранение юридически значимых электронных медицинских документов, включая структурированные электронные медицинские документы; информационное взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан. 		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
2.1	<p>Результат регионального проекта: 100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области, в которых организовано не менее 28,5 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.</p>		<p>Заключено (ежегодно в период 2019-2024 гг.) соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Свердловской области на реализацию мероприятий по «Созданию единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p> <p>Государственные и муниципальные медицинские организации, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области, в том числе за счет предоставленной субсидии оснащены необходимым информационно-телекоммуникационным оборудованием, локальными вычислительными сетями, необходимым серверным оборудованием, компьютерами для автоматизированных рабочих мест медицинских работников, криптографическим оборудованием для обеспечения защищенной сети передачи данных, электронными подписями для врачей, внедрены медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России.</p> <p>В 2019 году Свердловская область утвердила план дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) информационно-телекоммуникационным оборудованием.</p> <p>С 2019 по 2021 годы поэтапно осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области.</p> <p>К 2022 году функционируют 28,5 автоматизированных</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>рабочих мест, подключенных к медицинским информационным системам.</p> <p>Ежегодно, более 13,1 тысяч врачей обеспечивается сертификатами усиленной квалифицированной электронной подписи (УКЭП) для ведения юридически значимого электронного документооборота.</p> <p>К 2022 году в Свердловской области осуществлены закупки и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование региональной защищенной сети передачи данных и подключение к ней не менее 80% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций.</p> <p>В 2019 году проведены работы по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году проведены работы по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области на соответствие требованиям, утвержденным Минздравом России.</p> <p>К 2022 году 894 территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций (в том числе 565 ФАП и ФП, при подключении к сети Интернет) используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, обеспечивающие в том числе: ведение электронного расписания приема врачей;</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>ведение электронных медицинских карт пациентов; формирование автоматической выгрузки счетов (реестров счетов) в территориальные фонды обязательного медицинского страхования; создание и хранение юридически значимых электронных медицинских документов, включая структурированные электронные медицинские документы; информационное взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ в целях оказания медицинской помощи и электронных услуг (сервисов) для граждан.</p>
3.	<p><i>Результат федерального проекта:</i> В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.</p> <p><i>Характеристика результата федерального проекта:</i> К 2023 году в 85 субъектах Российской Федерации реализованы и используются государственные информационные системы в сфере здравоохранения, к которым подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.</p> <p>Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации. Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети передачи данных ЕГИСЗ.</p> <p>Государственные информационные системы в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации включают, в том числе централизованные системы (подсистемы):</p> <ul style="list-style-type: none"> Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); Управление льготным лекарственным обеспечением; Управление потоками пациентов; Ведения интегрированных электронных медицинских карт пациентов; Телемедицинские консультации; 		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	<p>Лабораторные исследования; Центральный архив медицинских изображений; Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями; Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных); Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</p> <p>Сокращено время ожидания гражданами медицинской помощи за счет реализации системы управления маршрутизацией и потоками пациентов, запись на обследования к узким специалистам медицинских организаций второго и третьего уровня обеспечиваются из подразделений медицинских организаций на приеме у врача.</p> <p>К концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации функционирует централизованная система (подсистема) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», созданы автоматизированные системы региональных центров приема и обработки вызовов, обеспечивается контроль времени доезда санитарного автотранспорта, маршрутизация пациентов при неотложных состояниях в специализированные медицинские организации, врачу скорой помощи обеспечен доступ к сведениям об аллергическом статусе и хронических диагнозах пациентов.</p> <p>К концу 2020 года во всех субъектах Российской Федерации посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс, от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.</p> <p>К 2024 году не менее 70 субъектов Российской Федерации внедрили систему электронных рецептов.</p> <p>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации функционирует централизованная система (подсистема) «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации второго и третьего уровня, для врачей обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям.</p> <p>К 2023 году во всех субъектах Российской Федерации осуществляется мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»,</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	«Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».		
3.1.	<p>Результат регионального проекта: В Свердловской области реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.</p>		<p>К 2023 году в Свердловской области реализована и используется государственная информационная система в сфере здравоохранения, к которой подключены медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения (частные медицинские организации, по решению таких организаций), осуществляется информационное взаимодействие с ЕГИСЗ.</p> <p>Обеспечена работоспособность вычислительных мощностей государственной информационной системы в сфере здравоохранения Свердловской области.</p> <p>Функционирует региональная защищенная сеть передачи данных, которая подключена к защищенной сети передачи данных ЕГИСЗ.</p> <p>Государственные информационные системы в сфере здравоохранения Свердловской области включают, в том числе централизованные системы (подсистемы):</p> <ul style="list-style-type: none"> Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации); Управление льготным лекарственным обеспечением; Управление потоками пациентов; Ведение интегрированных электронных медицинских карт пациентов; Телемедицинские консультации; Лабораторные исследования; Центральный архив медицинских изображений; Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями; Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных);</p> <p>Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры).</p> <p>Сокращено время ожидания гражданами медицинской помощи за счет реализации системы управления маршрутизацией и потоками пациентов, запись на обследования к узким специалистам медицинских организаций второго и третьего уровня обеспечиваются в структурных подразделениях медицинских организаций на приеме у врача.</p> <p>К концу 2020 года в Свердловской области функционирует централизованная система (подсистема) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», созданы автоматизированные системы региональных центров приема и обработки вызовов, обеспечивается контроль времени доезда санитарного автотранспорта, маршрутизация пациентов при неотложных состояниях в специализированные медицинские организации, врачу скорой помощи обеспечен доступ к сведениям об аллергическом статусе и хронических диагнозах пациентов.</p> <p>К концу 2020 года в Свердловской области посредством централизованной системы (подсистемы) «Управления льготным лекарственным обеспечением» организовано своевременное обеспечение населения льготными лекарственными препаратами, мониторинг остатков лекарственных препаратов в медицинских и аптечных организациях, автоматизирован весь процесс: от формирования заявки медицинской организацией на закупку лекарственных</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
			<p>препаратов до получения сведений о выданных лекарственных препаратах.</p> <p>К 2024 году в Свердловской области реализована система электронных рецептов.</p> <p>К 2023 году в Свердловской области функционирует централизованная система (подсистема) «Телемедицинские консультации», к которой подключены все медицинские организации второго и третьего уровня, для врачей обеспечена возможность получения консультаций по сложным клиническим случаям.</p> <p>К 2023 году в Свердловской области осуществляется мониторинг состояния здоровья пациентов по отдельным профилям заболеваний с учетом факторов риска путем подключения всех структурных подразделений медицинских организаций к централизованным системам (подсистемам): «Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)», «Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p>
4.	<p>Результат федерального проекта: Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.</p> <p><i>Характеристика результата федерального проекта:</i> К 2022 году 90% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы (обмен документами для установления инвалидности без очного обращения граждан в учреждения МСЭ), фондом социального страхования (передача электронных листов нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных</p>		

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
	и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.		
4.1	<p>Результат регионального проекта: Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.</p>		<p>К 2022 году 90% медицинских организаций обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы (обмен документами для установления инвалидности без очного обращения граждан в учреждения МСЭ), фондом социального страхования (передача электронных листов нетрудоспособности), а также с Министерством труда и социального развития при обмене информацией в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе о назначенных и оказанных мерах социальной поддержки гражданам.</p>

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Граждане Российской Федерации используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.							
1.1	Граждане на территории Свердловской области используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.							
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)		5					5
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*, в т.ч.:							
1.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	3	0,1428	0,5	0,5	0,5	0,5	5,1428
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
1.1.4.	внебюджетные источники							
2.	100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, в которых организовано не менее 900 тысяч автоматизированных рабочих мест, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ							
2.1.	100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области, в которых организовано не менее 28,5 автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ							
2.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)	148,3168	734,6443	282,8076	386,3	423,2	423,2	2398,4687
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
2.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*, в т.ч.:							
2.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	25,969	55,3	39,7393	60,4393	54,4392	54,4393	290,3261

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
2.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
2.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
2.1.4.	внебюджетные источники							
3.	В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.							
3.1.	В Свердловской области реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.							
2.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)	155,1842	306,5367	4,83035	2,12035	0	0	468,6716
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
2.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*, в т.ч.:							
2.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	12,6	23,3	1,7297	10,3197	0	0	47,9494
2.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
2.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
2.1.4.	внебюджетные источники							
4.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.							
4.1.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.							
4.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)	9,6	11	8	8	0	0	36,6
4.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов							
4.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*, в т.ч.:							
4.1.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	2,4	0,83	2	2	0	0	7,23

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
4.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований							
4.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)							
3.1.4.	внебюджетные источники							
Всего по федеральному проекту, в том числе:		357,07	1136,7538	339,60695	469,67935	478,1392	478,1393	3259,3886
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)		313,101	1057,181	295,63795	396,42035	423,2	423,2	2908,7403
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		0	0	0	0	0	0	0
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации*, в т.ч.:		0	0	0	0	0	0	0
бюджет субъекта Российской Федерации		43,969	79,5728	43,969	73,259	54,9392	54,9393	350,6483
межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)		0	0	0	0	0	0	0
внебюджетные источники		0	0	0	0	0	0	0

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Участник регионального проекта	П.В. Креков	Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
4.	Участник регионального проекта	А.В. Николаева	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Заместитель министра экономики и территориального развития Свердловской области	-
1. Граждане Российской Федерации используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.					
1.1. Граждане на территории Свердловской области используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.					
5.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков, Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	10
6.	Участник регионального проекта	-	Органы местного самоуправления в сфере здравоохранения	Главы муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
7.	Участник регионального проекта	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
8.	Участник регионального проекта	Т.Л. Савинова	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	А.А. Дорнбуш, Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга,	15
9.	Участник регионального проекта	Ю.В. Гуцин	Директор департамента информатизации и связи Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	15
2. 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации, в которых организовано не менее 900 тысяч автоматизированных рабочих мест, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.					
2.1. 100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области, в которых организовано не менее 28,5 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы , соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ					
10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	10
11.	Участник регионального проекта	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	15
12.	Участник регионального проекта	Т.Л. Савинова	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	А.А. Дорнбуш, Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга,	15
13.	Участник регионального проекта	Ю.В. Гуцин	Директор департамента информатизации и связи Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	15

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
14.	Участник регионального проекта	А.В. Злоказов	Министр социальной политики Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	15
15.	Участник регионального проекта	И.И. Кузнецова	Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Свердловской области»	М.А. Топилин, Министр труда и социальной защиты Российской Федерации	10
16.	Участник регионального проекта	Е.А. Альшиц	Управляющий Свердловским региональным отделением Фонда социального страхования РФ	А.С. Кигим, Председатель фонда социального страхования РФ	10
3. В 85 субъектах Российской Федерации реализованы государственные информационные системы в сфере здравоохранения , соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к ЕГИСЗ.					
3.1. В Свердловской области реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения , соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ					
17.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	10
18.	Участник регионального проекта	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	А.И. Цветков, Министр здравоохранения Свердловской области	15
19.	Участник регионального проекта	Т.Л. Савинова	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	А.А. Дорнбуш, Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга,	15
20.	Участник регионального проекта	Ю.В. Гущин	Директор департамента информатизации и связи Свердловской области	Е.В. Куйвашев, Губернатор Свердловской области	10
21.	Участник регионального проекта	И.Б. Пушкарев	Главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
22.	Участник регионального проекта	И.П. Попов	Главный внештатный специалист по медицине катастроф Министерства здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5
23.	Участник регионального проекта	И.Н. Топоркова	И. о. начальника отдела организации лекарственного обеспечения и фармацевтической деятельности	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5
24.	Участник регионального проекта	И.И. Базите	Заместитель министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	10
25.	Участник регионального проекта	Е.А. Есина	Заместитель министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	10
26.	Участник регионального проекта регионального проекта	Е.А. Чадова	Заместитель министра здравоохранения Свердловской области	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	10
27.	Участник регионального проекта	О.Л. Тимошенко	Директор ГКУ «Финансово-хозяйственное управление»	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5
28.	Участник регионального проекта	В.А. Шелякин	Директор ТФОМС Свердловской области	Н.Н. Стадченко Председатель ФФОМС	5
4.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъектов Российской Федерации обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.				
4.1	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.				
29.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	А.И. Цветков	Министр здравоохранения Свердловской области	П.В. Креков Заместитель Губернатора Свердловской области, Член Правительства Свердловской области	10
30.	Участник регионального проекта	Т.Ю. Трофимова	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
31.	Участник регионального проекта	Т.Л. Савинова	Первый заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	А.А. Дорнбуш, Начальник Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга,	5
32.	Участники регионального проекта	А.Ю. Павловских Р.Ю. Козлов А.И. Рожин и т.д.	Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций	А.И. Цветков Министр здравоохранения Свердловской области	5

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту регионального проекта
«Цифровой контур здравоохранения»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Граждане на территории Свердловской области используют услуги и сервисы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.					
1.1.1.	Популяризация услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций. <i>(сквозное мероприятие)</i>	01.01.2019 ежегодно	31.12.2024 ежегодно	Главы муниципальных образований Свердловской области. Министерство здравоохранения Свердловской области	Отчет (включая фототчет и ссылки на материалы)	Руководитель проекта
1.1.1.1.	Контрольная точка. Обеспечение популяризация услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций для населения Свердловской области. <i>(сквозное мероприятие)</i>	01.01.2019	31.12.2024	Главы муниципальных образований Свердловской области.	Ежеквартальный отчет о количестве обращений к «Личному кабинету пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.1.1.	Контрольная точка. Обеспечена популярность услуги Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций для населения Свердловской области.	01.01.2019е жегодно	31.12.202 ежегодно	Главы муниципальных образований Свердловской области.	Итоговый отчет о количестве обращений через Едином портале государственных услуг	Проектный комитет Свердловской области (далее – ПК СО)

1.1.1.2.1.	Обеспечение контроля за деятельностью медицинских организаций Свердловской области обеспечивающих доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	01.01.2019	31.12.2024	А.И. Цветков Министерство здравоохранения Свердловской области (далее – Минздрав Свердловской области)	Отчет медицинских организаций Свердловской области	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.6.1.1	Проведение мероприятий по созданию центра компетенций и мониторинга управления региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ»	01.01.2019	01.05.2019	Минздрав Свердловской области, ГБУЗ СО "МИАЦ"	Отчет	Проектный офис Свердловской области (далее – ПО СО)
1.1.6.1.	Контрольная точка Создан центр компетенций управления и мониторинга региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ»	01.05.2019	01.05.2019	Минздрав Свердловской области, ГБУЗ СО "МИАЦ"	Акт выполненных работ	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.6.2.1.	Функционирование центра компетенций управления и мониторинга региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ»	ежеквартально	ежеквартально	ГБУЗ СО "МИАЦ"	Отчет	ПК СО
1.1.6.2.	Контрольная точка Центр компетенций управления и мониторинга региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ» функционирует.	31.12.2024	31.12.2024	ГБУЗ СО "МИАЦ"	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

1.1.6.	Создан и функционирует центр компетенций управления и мониторинга региональным проектом «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) на базе ГБУЗ СО «МИАЦ»	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области, ГБУЗ СО "МИАЦ"	Акт выполненных работ, Отчет	ПО СО
1.1.1.2.	Контрольная точка. Обеспечен контроль за деятельностью медицинских организаций Свердловской области обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	31.12.2024	31.12.2024	Министерство здравоохранения Свердловской области.	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.	Контрольная точка. К концу 2024 года не менее 90% территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций Свердловской области обеспечивают доступ для граждан к юридически значимым электронным медицинским документам посредством Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций.	31.12.2024	31.12.2024	Главы муниципальных образования Свердловской области. Министерство здравоохранения Свердловской области.	Отчет	ПК СО
2.	100 % медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области, в которых организовано не менее 28,5 тысяч автоматизированных рабочих мест используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, и обеспечивают информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ.					
1.1.1.1.	Проведение мероприятий направленных на оценку вычислительных мощностей необходимых для размещения и функционирования основной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта

1.1.1.2.	Проведение мероприятий направленных на оценку вычислительных мощностей необходимых для размещения и функционирования основной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.3.	Проведение мероприятий направленных на оценку вычислительных мощностей необходимых для размещения и функционирования основной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.4.	Приобретение, ввод в эксплуатацию при необходимости вычислительных мощностей для размещения и функционирования основной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.5.	Приобретение, ввод в эксплуатацию при необходимости вычислительных мощностей для размещения и функционирования резервной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.6.	Приобретение, ввод в эксплуатацию при необходимости вычислительных мощностей для размещения и функционирования тестовой площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта

1.1.1.7.	Сопровождение вычислительных мощностей для размещения и функционирования основной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.8.	Сопровождение вычислительных мощностей для размещения и функционирования резервной площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.9.	Сопровождение вычислительных мощностей для размещения и функционирования тестовой площадки центра обработки данных региональных подсистем ЕГИСЗ Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.1.	Контрольная точка.. Обеспечены вычислительные мощности для размещения и функционирования региональных подсистем ЕГИСЗ (основная, резервная, тестовая площадка центра обработки данных) Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.2.1.	Проведение работ по поддержанию функционирования, сопровождению и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области, интегрированных с подсистемами ЕГИСЗ и медицинских информационных систем государственных медицинских организаций	30.11.2020	31.12.2024	Минздрав Свердловской области,	Отчет	Руководитель проекта

	Свердловской области, интегрированных с государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области,					
1.1.2.1.1.	Проведение работ по поддержанию функционирования государственных информационных систем в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области,	30.11.2020	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет о проведении работ	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.1.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованных систем «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи.	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет о проведении работ	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.1.1. 1.	Контрольная точка. Централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи. функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

1.1.2.1.1.1.2.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованных систем «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области участвующих в льготном лекарственном обеспечении.	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.2.1.	Контрольная точка. Централизованные системы «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области участвующих в льготном обеспечении функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПК СО
1.1.2.1.1.1.3.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованные системы «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.3.1.	Контрольная точка. Централизованные системы «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь. функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПК СО
1.1.2.1.1.1.3.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

	числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций.					
	Контрольная точка. Централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.2.1.1.1.4.	Проведение работ по поддержанию функционирования ведомственной телемедицинской сети Минздрава Свердловской области	30.11.2022	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Контрольная точка. Ведомственная телемедицинская сеть Минздрава Свердловской области функционирует.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.2.1.1.1.5.	Проведение работ по поддержанию функционирования информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Контрольная точка. Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической

	подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных медицинских организаций функционируют.					политики Свердловской области
1.1.2.1.1.1.6.	Проведение работ по поддержанию функционирования государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в части централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных медицинских организаций Свердловской области.	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Государственных информационных систем в сфере здравоохранения, в части централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных медицинских организаций Свердловской области функционируют	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.7.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	30.11.2020	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам. функционирует.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

1.1.2.1.1.1.8.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Свердловской области.	30.11.2022	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций Свердловской области функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.9.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	30.11.2022	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями. функционируют	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

1.1.2.1.1.1.1.0.	Проведение работ по поддержанию функционирования централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры.	30.11.2022	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры. функционируют.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.1.1.	Государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области, интегрированных с подсистемами ЕГИСЗ функционируют в полном объеме.	31.12.2024	31,12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.2.1.	Проведение работ по поддержанию функционирования медицинских информационных систем медицинских организаций Свердловской области с целью передачи в полном объеме сведений в Государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.			Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.2.1.2.2.	Государственные и муниципальные медицинские организации передают в полном объеме сведения в Государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	31.12.2024	31.12.2024	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

1.1.2.	Государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области, интегрированные с подсистемами ЕГИСЗ функционируют в полном объеме. Государственные и муниципальные медицинские организации передают в полном объеме сведения в Государственные информационные системы в сфере здравоохранения, соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.			Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.3.1.	Обеспечение взаимодействия государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области с подсистемами ЕГИСЗ	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.3.2.	Обеспечение взаимодействия медицинских информационных систем медицинских организаций Свердловской области с подсистемами ЕГИСЗ	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Медицинские организации Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.3.3.	Проведение работ по поддержанию функционирования защищенной сети передачи данных Свердловской области для обеспечения передачи данных между федеральным центром обработки данных и Свердловской областью.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Отчет о функционировании	Руководитель проекта
1.1.3.4.	Проведение при необходимости работ по настройке/перенастройке защищенной сети передачи данных Свердловской области для обеспечения передачи данных между федеральным центром обработки данных и Свердловской областью.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Департамента информатизации и связи Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта

1.1.3.	Контрольная точка. Обеспечена бесперебойная работа подсистем ЕГИСЗ и их взаимодействие с государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и медицинскими информационными системами медицинских организаций.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.4.1.	Мониторинг изменений законодательства Российской Федерации.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет	
1.1.4.2.	Приведение НПА Свердловской области в соответствие законодательству Российской Федерации.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ	ПО СО
1.1.4.3.	Доработка подсистем ЕГИСЗ Свердловской области в соответствии с законодательством Российской Федерации.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.4.	Контрольная точка. Обеспечено развитие подсистем ЕГИСЗ в соответствии с изменением законодательства Российской Федерации.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.1.5.1.	Мониторинг изменений системы нормативно-справочной информации.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.1.5.2.	Проведение мероприятий по проверке соответствия функционирования информационных систем медицинских организаций на основе единой системы нормативно-справочной информации.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

1.1.5.3.	Доработка информационных систем государственных медицинских организаций для функционирования на основе единой системы нормативно-справочной информации при необходимости	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области, Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Акты выполненных работ	Руководитель проекта
1.1.5.	Контрольная точка. Информационные системы государственных медицинских организаций функционируют на основе единой системы нормативно-справочной информации.	30.11.2023	30.11.2023	Минздрав России ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России Минздрав Свердловской области, Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Отчет о соответствии информационных систем применяемых в медицинских организациях субъектов Российской Федерации требованиям Минздрава России	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.1.1.	Проведение обследования государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области с целью определения потребности в дооснащении информационно-телекоммуникационным оборудованием.	01.01.2019	01.03.2019	Минздрав Свердловской области, Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области	Определена потребность для всех структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации в оснащении системами хранения электронных медицинских документов, компьютерным	Руководитель проекта

					оборудованием для автоматизированных рабочих мест медицинских работников с учетом необходимого обновления имеющегося компьютерного оборудования, криптооборудованием и программными средствами для подключения к региональной защищенной сети и обеспечения защищенного способа передачи данных, оснащения медицинских работников электронными подписями.	
1.2.1.	Контрольная точка. Свердловская область утвердила план дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций информационно-телекоммуникационным оборудованием.	01.03.2019	01.03.2019	Минздрав Свердловской области	Отчеты субъектов Российской Федерации. Планы дооснащения государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации информационно-	ПО СО

					телекоммуникационным оборудованием к 2020 году, их обособленных структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключённых к сети Интернет) к 2022 году.	
1.2.2.1.	Проведение закупки информационно-коммуникационного оборудования для оснащения государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	01.05.2019	30.11.2021	Минздрав Свердловской области Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Ежеквартальные отчеты субъектов Российской Федерации	Руководитель проекта
1.2.2.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию информационно-коммуникационного оборудования в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области.	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области, Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Акты ввода в эксплуатацию.	ПО СО
1.2.3.1.	Проведение закупки программно-технических средств, обеспечивающих функционирование ведомственной защищенной сети передачи данных Минздрава Свердловской области и подключений к ней структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области.	01.05.2019	30.11.2021	Минздрав Свердловской области Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций	Ежеквартальные отчеты субъектов Российской Федерации	Руководитель проекта

				Свердловской области		
1.2.3.	Контрольная точка. Осуществлена закупка и ввод в эксплуатацию программно-технических средств, обеспечивающих функционирование ведомственной защищенной сети передачи данных Минздрава Свердловской области и подключений к ней структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области.	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области, Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Акты ввода в эксплуатацию.	ПО СО
1.2.4.1	Проведение работ по обследованию и оценке медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области на соответствие требованиям утвержденным Минздравом России и Минздравом Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрав Свердловской области, Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Отчеты субъектов Российской Федерации (ежегодно не позднее 1 августа). Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 августа).	ПО СО
1.2.5.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, в соответствии с требованиями Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	01.02.2019	30.11.2020	ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрав Свердловской области, Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе	Руководитель проекта

					специализированную	
1.2.5.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную используют медицинские информационные системы соответствующие требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ. Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации с подсистемами ЕГИСЗ.	ПО СО
1.2.6.1.	Проведение работ по модернизации и развитию медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, в соответствии с требованиями Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	01.02.2019	30.11.2021	Минздрав Свердловской области, Руководители государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	Развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях 85 субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, для соответствия требованиям	Руководитель проекта

					Минздрава России	
1.2.6.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ. Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации с ЕГИСЗ	ПО СО
1.2.7.	Контрольная точка. Структурные подразделения государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области ведут электронные медицинские карты граждан, застрахованных в системе ОМС, и на основании сведений электронных медицинских карт автоматически формируют реестры счетов об оказанной медицинской помощи	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области Территориальные фонды обязательного медицинского страхования	Акты выполненных работ. Проведены испытания по информационному взаимодействию медицинских информационных систем медицинских организаций 85 субъектов Российской Федерации с информационными системами территориальных фондов обязательного медицинского страхования	ПО СО

1.2.8.1	Проведение мероприятий по организации передачи в подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ структурированных электронных медицинских документов из государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области			ГБУЗ СО «МИАЦ»	Отчет	Руководитель проекта
1.2.8.	Контрольная точка. В подсистему «Интегрированная электронная медицинская карта» ЕГИСЗ передаются структурированные электронные медицинские документы из государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области	Акты испытаний информационного взаимодействия	ПК СО
1.2.9.1.	Проведение мероприятий по организации передачи в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ сведений о созданных электронных медицинских документах из государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	01.07.2019	30.11.2021	Минздрав Свердловской области	Акты испытаний информационного взаимодействия	Руководитель проекта
1.2.9.	Контрольная точка. В подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ передаются сведения о созданных электронных медицинских документах из государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	30.11.2021	30.11.2021	Минздрав Свердловской области	Акты испытаний информационного взаимодействия	ПК СО
1.2.10.	Контрольная точка. Актуализированы акты, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций Свердловской области, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	01.05.2019	01.05.2019	Минздрав Свердловской области Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной	Утвержденные требования к межведомственному у электронному взаимодействию	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

				экспертизы по Свердловской области»		
1.2.11.1.	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	01.06.2019	01.06.2020	Минздрав Свердловской области Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области Организации и ведомства Свердловской области, участвующие в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем. Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций, в том числе с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.11.1.1.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения с информационными системами учреждений медико социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на МСЭ	01.05.2019	01.12.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

1.2.11.1.1.	Контрольная точка Медицинских информационных системы, эксплуатирующиеся в государственных медицинских организациях Свердловской области модернизированы с целью обеспечения информационного обмена с информационными системами учреждений медико социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на МСЭ	01.12.2022	01.12.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.11.1.2.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения информационного взаимодействия с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде.	01.05.2019	01.12.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
1.2.11.1.2.	Контрольная точка Медицинских информационных системы, эксплуатирующиеся в государственных медицинских организациях Свердловской области модернизированы с целью обеспечения информационного обмена с информационными системами	01.12.2022	01.12.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.11.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования при оказании медицинской помощи.	01.12.2022	01.12.2022	Свердловской области, Министр социальной политики Свердловской области, Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний	ПК СО

				экспертизы по Свердловской области»		
1.2.12.1.	Обеспечение доступом к сети Интернет 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную обеспечены	01.01.2019	01.12.2021	Акты испытаний информационного взаимодействия	Отчет	Руководитель проекта
1.2.12.1.1.1.	Проведение обследования ФАП и ФП государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области с целью определения потребности в обеспечении доступом к сети Интернет.	01.01.2019	01.04.2019	Акты испытаний информационного взаимодействия	Отчет	Руководитель проекта
1.2.12.1.1.	Контрольная точка. Свердловская область утвердила план обеспечения ФАП и ФП государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области доступом к сети Интернет.	01.04.2019	01.04.2019	Акты испытаний информационного взаимодействия	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.12.1.2.1.	Проведение закупки по обеспечению ФАП и ФП государственных медицинских организаций Свердловской области доступом к сети Интернет. <i>(Сквозное мероприятие Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации)</i>	01.04.2019	01.12.2020	Минздрав Свердловской области	Ссылка на размещение закупки на портале Госзакупок, протокол комиссии	Руководитель проекта
1.2.12.1.2.	ФАП и ФП государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области обеспечены доступом к сети Интернет. <i>(Сквозное мероприятие Министерства</i>	01.12.2021	01.12.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

	<i>цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации)</i>					
1.2.12.1.3.1.	Проведение обследования государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области после реструктуризации и реорганизации с целью определения потребности в обеспечении доступом к сети Интернет реорганизованных реструктурированных медицинских организаций.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет о потребности в обеспечении доступом к сети Интернет	Руководитель проекта
1.2.12.1.3.	Контрольная точка. Потребность в обеспечении доступом к сети Интернет государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области после реструктуризации и реорганизации определена.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
1.2.12.1.4.1.	Проведение при необходимости закупки по обеспечению доступом к сети Интернет государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области после реструктуризации и реорганизации	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Ссылка на размещение закупки на портале Госзакупок, протокол комиссии	Руководитель проекта
1.2.12.1.4.	Контрольная точка. Государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области после реструктуризации и реорганизации обеспечены доступом к сети Интернет.	ежеквартально	ежеквартально	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

1.2.12.	100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций (включая ФАП и ФП подключённые к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную обеспечены доступом к сети Интернет	01.12.2021	01.12.2021	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПО СО
3.	В Свердловской области реализована государственная информационная система в сфере здравоохранения, соответствующая требованиям Минздрава России, подключенная к ЕГИСЗ.					
3.1.1.	Проведение работ по оценке соответствия государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	ежегодно	ежегодно	Минздрав Свердловской области	Отчет Свердловской области (ежегодно не позднее 1 августа). Отчеты по обследованию (ежегодно не позднее 1 августа).	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав России, Минздрав Свердловской области Министерство общественной безопасности Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Свердловской области функционируют централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующи е с «Системой 112».	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

					Обеспечено создание единого диспетчерского центра приема и обработки вызовов, осуществляется контроль времени доезда санитарного автотранспорта с использованием системы ГЛОНАСС, маршрутизация пациентов в государственные и муниципальные медицинские организации, участвующие в оказании скорой и неотложной медицинской помощи.	
	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области, Главный внештатный специалист по скорой, неотложной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области, ГБУЗ СО «МИАЦ»	Техническое задание	Руководитель проекта
3.2.1.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской	Ссылка на размещение	Руководитель проекта

	систем в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.			области	закупки на портале Госзакупок, протокол комиссии	
	Реализация контрактов по модернизации и развитию информационных систем в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области, Главный внештатный специалист по скорой, неотложной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области, ГБУЗ СО «МИАЦ», Государственные и муниципальные медицинские учреждения Свердловской области, Исполнители контрактов	Заключенные контракты	Руководитель проекта
	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области модернизирована в соответствии с требованиями Минздрава	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области, Главный внештатный специалист по скорой, неотложной медицинской помощи	Отчет	ПК СО

	России и Минздрава Свердловской области.			Министерства здравоохранения Свердловской области, ГБУЗ СО «МИАЦ», Государственные и муниципальные медицинские учреждения Свердловской области, Исполнители контрактов		
	Проведение работ по аттестации, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию, информационных систем в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)» Свердловской области, взаимодействующей с «Системой 112».	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области, Главный внештатный специалист по скорой, неотложной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области, ГБУЗ СО "МИАЦ", Государственные и муниципальные медицинские учреждения Свердловской области, Исполнители контрактов	Отчет о проведении аттестации	Руководитель проекта
3.2.1.1.1	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области, Главный	Отчет о вводе в эксплуатацию	Проектный комитет по направлению социально-

	<p>скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)» Свердловской области, взаимодействующей с «Системой 112» аттестованы как государственные информационные системы, введены в промышленную эксплуатацию.</p>			<p>внештатный специалист по скорой, неотложной медицинской помощи Министерства здравоохранения Свердловской области, ГБУЗ СО «МИАЦ», Государственные и муниципальные медицинские учреждения Свердловской области, Исполнители контрактов</p>		<p>экономической политики Свердловской области</p>
	<p>Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью обеспечения автомобилей скорой и неотложной помощи оборудованием ГЛОНАСС, подключение оборудования ГЛОНАСС к информационным системам сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.</p>	01.06.2019	01.08.2019	<p>Минздрав Свердловской области</p>	<p>Техническое задание</p>	<p>ПО СО</p>
	<p>Проведение закупочных процедур с целью обеспечения автомобилей скорой и неотложной помощи оборудованием ГЛОНАСС, подключение оборудования ГЛОНАСС к информационным системам сфере здравоохранения в части региональной централизованной системы «Управление</p>	01.08.2019	01.10.2019	<p>Минздрав Свердловской области</p>	<p>Протокол комиссии (ссылка с размещением на портале Госзакупок)</p>	<p>ПО СО</p>

	скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.					
3.2.1.1.2.	Реализация контрактов по обеспечению автомобилей скорой и неотложной помощи оборудованием ГЛОНАСС, подключение оборудования ГЛОНАСС к информационным системам сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области требованиям Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенные контракты	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
3.2.1.3.	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части региональной централизованной системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующей с «Системой 112» Свердловской области модернизирована в соответствии с требованиями Минздрава России и Минздрава Свердловской области.	15.12.2019.	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПО СО
	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)», взаимодействующие с «Системой 112», к которым подключены 100% отделений (подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав России, Минздрав Свердловской области Министерство общественной безопасности Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)»,	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

	неотложной медицинской помощи.				взаимодействующи е с «Системой 112» в субъектах Российской Федерации.	
	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ, Протоколы интеграционных испытаний В Свердловской области функционируют централизованные централизованной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением». Обеспечивается планирование и контроль закупки лекарственных препаратов для льготной категории граждан, информационный обмен с аптечными организациями, в том числе электронными рецептами для своевременного обеспечения населения льготными лекарственными препаратами.	ПО СО

3.2.1.1.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением»,	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	ПО СО
	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области.	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	ПО СО
	Реализация контрактов по модернизации и развитию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области.	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключённый контракт	ПО СО
3.2.1.2.1.	Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области. модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПК СО
	Проведение работ по подключению 100% государственных и муниципальных организаций Свердловской области к информационным системам в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением».	15.12.2019	01.09.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

	100% государственных и муниципальных организаций Свердловской области подключены к информационным системам в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением».	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
3.2.1.2.	Проведение работ по подключению 100% аптечных организаций Свердловской области участвующих в льготном лекарственном обеспечении к информационным системам в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением».	15.12.2019	01.09.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
	100% аптечных организаций Свердловской области участвующих в льготном лекарственном обеспечении подключены к информационным системам в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением».	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
	Проведение работ по аттестации, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области.	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
3.2.1.1.1	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПО СО

	муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области аттестованы как государственные информационные системы, введены в промышленную эксплуатацию.					
3.2.1.1.2.	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Управление льготным лекарственным обеспечением», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, аптечных организаций Свердловской области	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Управления льготным лекарственным обеспечением» в субъектах Российской Федерации.	ПО СО
3.2.1.3.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Управление потоками пациентов»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Управление потоками пациентов» Обеспечивается учет и управление планированием и использованием ресурсов медицинской организации, управление очередями и	ПО СО

					<p>потоками пациентов, планирование и проведение профилактических осмотров и диспансеризации населения, взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ для обеспечения предоставления электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента на ЕПГУ гражданам (запись на прием к врачу (вызов врача на дом), прохождение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации);).</p>	
3.2.1.1.	<p>Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.</p>	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	ПО СО
	<p>Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к</p>	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок,	ПО СО

	которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.				протокол комиссии	
3.2.	Реализация контрактов по модернизации и развитию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенные контракты, акты	Руководитель проекта
	Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
	Проведение работ по аттестации, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
3.3.1.	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской

	амбулаторно-поликлиническую помощь, аттестованы как государственные информационные системы, введены в промышленную эксплуатацию.					области
	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Управление потоками пациентов», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Управление потоками пациентов» в Свердловской области.	ПО СО
	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональных централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Свердловской области функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта». Обеспечена преемственность оказания медицинской помощи, путем документирования и сохранения соответствующей медицинской информации и своевременного предоставления ее лечащему врачу в	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области

					электронном виде.	
	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта».	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
3.3.1.1.1.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта».	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	ПО СО
3.3.1.1.2.	Реализация контрактов по модернизации и развитию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта»	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенные контракты, Акты	ПО СО
3.3.1.3.	Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта», функционируют	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
3.3.1.1.	Проведение работ по аттестации, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию информационных систем в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет об аттестации	Руководитель проекта
3.3.1.2.1.	Контрольная точка Информационные системы в сфере здравоохранения, в части «Интегрированная	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Проектный комитет по направлению

	электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций					социально-экономической политики Свердловской области
3.3.1.2.	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Интегрированная электронная медицинская карта», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Интегрированная электронная медицинская карта» в субъектах Российской Федерации.	ПК СО
3.3.3.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Телемедицинские консультации»	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Свердловской области функционируют централизованные системы «Телемедицинские консультации». Обеспечивается информационное взаимодействие медицинских организаций 1,2 уровня с медицинскими организациями 3 уровня Свердловской области при	ПО СО

					оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.	
3.3.3.	Проведение работ по модернизации и развитию ведомственной телемедицинской сети Минздрава Свердловской области, подключение к ней 100 % структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	Руководитель проекта
3.3.2.1.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития ведомственной телемедицинской сети Минздрава Свердловской области.	01.06.2019 01.06.2020 01.06.2021	15.07.2019 15.07.2020 15.07.2021	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	ПО СО
3.3.2.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития ведомственной телемедицинской сети Минздрава Свердловской области.	15.07.2019 15.07.2020 15.07.2021	15.09.2019 15.09.2020 15.09.2021	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	ПО СО
	Реализация контрактов по модернизации и развитию ведомственной телемедицинской сети Минздрава Свердловской области.	15.09.2019 15.09.2020 15.09.2021	15.12.2019 15.12.2020 15.12.2021	Минздрав Свердловской области	Заклученные контракты, акты	ПО СО
3.3.	Ведомственной телемедицинская сеть Минздрава Свердловской области модернизирована.	15.12.2019 15.12.2020 15.12.2021	15.12.2019 15.12.2020 15.12.2021	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПО СО
	Проведение работ по модернизации и развитию информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций для информационного взаимодействия с ведомственной телемедицинской сетью Минздрава Свердловской области.	15.12.2019	01.09.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта
3.4.1.	Информационные системы государственных и	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав	Отчет	ПО СО

	муниципальных медицинских организаций модернизированы для информационного взаимодействия с ведомственной телемедицинской сетью Минздрава Свердловской области.			Свердловской области		
	Проведение работ по подключению 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций к ведомственной телемедицинской сети Министерства здравоохранения Свердловской области.	15.09.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	ПО СО
	100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций подключены к ведомственной телемедицинской сети Министерства здравоохранения Свердловской области.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПК СО
	В Свердловской области функционируют ведомственная телемедицинская сеть Минздрава Свердловской области, к которой подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПК СО
3.4.1.1.1.	Проведение работ по подключению государственных и муниципальных организаций 3-его уровня Свердловской области к федеральным медицинским организациям по соответствующим профилям с целью оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий населению Свердловской области.	01.04.2020	01.07.2022	Минздрав Свердловской области		
3.4.1.1.2.	Государственных и муниципальных организаций 3-его уровня Свердловской области к федеральным медицинским	01.07.2022	01.07.2022	Минздрав Свердловской области		

	организациям по соответствующим профилям с целью оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий населению Свердловской области.					
3.4.1.3.	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Телемедицинские консультации», к которым подключены 100% структурных подразделений (в том числе ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Телемедицинские консультации» в субъектах Российской Федерации.	Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
3.4.1.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которой подключены клиничко-диагностические лаборатории государственных и муниципальных медицинских организаций, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов	ПО СО

					лабораторных исследований.	
3.4.1.2.1.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования»	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	ПО СО
3.4.1.2.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования»	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	ПО СО
	Реализация контрактов по модернизации и развитию информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования»	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенный контракт, акты	ПО СО
3.4.	Информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования» модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	ПО СО
	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клинико-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций Свердловской области	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	Руководитель проекта

3.5.1.	Контрольная точка Информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части региональной централизованной системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клиничко-диагностических лабораторий государственных медицинских организаций Свердловской области аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области		Проектный комитет по направлению социально-экономической политики Свердловской области
	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части подключения медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций к региональной централизованной системе «Лабораторные исследования»	01.06.2020	01.08.2020	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	Руководитель проекта
	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части подключения медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций к региональной централизованной системе «Лабораторные исследования»	01.08.2020	01.10.2020	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	ПО СО
	Реализация контрактов по модернизации и развития информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части подключения медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций к региональной централизованной системе «Лабораторные исследования»	01.10.2020	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заклученные контракты, акты	Руководитель проекта

3.5.1.1.1.	Информационные системы в сфере здравоохранения Свердловской области модернизированы и подключены в части региональной централизованной системе «Лабораторные исследования» к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	
3.5.1.1.2.	Контрольная точка В Свердловской области функционируют централизованные системы «Лабораторные исследования», к которым подключены 100% клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Лабораторные исследования» в Свердловской области	
3.5.1.3.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Центральный архив медицинских изображений»	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В Свердловской области функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которой подключены государственные и муниципальные медицинские организации, обеспечивающие передачу в электронном виде результатов	

					диагностических исследований.	
3.5.1.1.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений»	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
3.5.2.1.1.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений»	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
3.5.2.1.	Реализация контрактов по модернизации и развитию централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений»	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенные контракты, акты	
	Централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений» модернизированы	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
3.5.	Проведение работ по подключению 100% государственных медицинских организаций Свердловской области к централизованным системам «Центральный архив медицинских изображений»	15.12.2019	01.09.2020	Минздрав Свердловской области		
	100% государственных медицинских организаций Свердловской области подключены к централизованным системам «Центральный архив медицинских изображений»	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав Свердловской области		
3.6.1.	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных медицинских организаций Свердловской области.	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты	

	Контрольная точка Централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных медицинских организаций Свердловской области аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области		
	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью обеспечения медицинских информационных систем муниципальных медицинских организаций сервисом «Центральный архив медицинских изображений г. Екатеринбурга» и его подключения к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений»	01.06.2020	01.08.2020	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
	Проведение закупочных процедур с целью с целью обеспечения медицинских информационных систем муниципальных медицинских организаций сервисом «Центральный архив медицинских изображений г. Екатеринбурга» и его подключения к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений»	01.08.2020	01.10.2020	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
3.6.1.1.1.	Реализация контрактов с целью обеспечения медицинских информационных систем муниципальных медицинских организаций сервисом «Центральный архив медицинских изображений г. Екатеринбурга» и его подключения к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений»	01.10.2020	15.12.2020	Минздрав Свердловской области	Заклученные контракты, акты	
3.6.1.1.1.1.	Медицинские информационные системы муниципальных медицинских организаций обеспечены сервисом «Центральный архив медицинских изображений г. Екатеринбурга»,	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Отчет	

	подключенного к централизованной системе «Центральный архив медицинских изображений»					
	Контрольная точка В Свердловской области функционируют централизованные системы «Центральный архив медицинских изображений», к которым подключены 100% государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Центральный архив медицинских изображений» в субъектах Российской Федерации.	
	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	01.06.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных). Обеспечивается контроль состояния здоровья беременных женщин и маршрутизация от момента первого обращения в женскую консультацию до	

					родоразрешения с учетом факторов риска.	
3.6.1.1.1.1.2.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	01.06.2019	01.08.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	01.08.2019	01.10.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
	Реализация контрактов по модернизации и развитию централизованных системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных),	01.10.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Заключенные контракты, акты	
3.6.1.1.1.3.	Централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации,	15.12.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	

	участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам					
	Централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет	
3.6.1.1.1.1.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью интеграции медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	15.12.2019	01.03.2020	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
	Проведение закупочных процедур с интеграции медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	01.03.2020	01.07.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
	Реализация контрактов по интеграции медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской	01.10.2019	30.11.2020	Минздрав Свердловской области		

	области с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)					
3.6.1.1.1.2.1.	Медицинские информационные систем государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области интегрированы с государственной информационной системой в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области		
3.6.1.1.1.2.	Контрольная точка В Свердловской области функционируют централизованные системы «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных), к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, участвующих в процессе оказания медицинской помощи беременным женщинам.	30.11.2020	30.11.2020	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных) в субъектах Российской Федерации	
3.6.1.1.3.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы	

					<p>«Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)».</p> <p>Обеспечивается охват всех граждан диспансеризацией и профилактическим и осмотрами по возрастным категориям и учет фактов и результатов прохождения, направления на 2-й этап, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций.</p>	
3.6.1.1.3.	<p>Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация,</p>	01.06.2019	15.07.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	

	диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»					
3.6.1.1.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	15.07.2019	15.09.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
3.6.2.1.	Реализация контрактов по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	15.09.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
3.6.1.2	Централизованные систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	
3.6.	Проведение работ по модернизации и развитию информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций для информационного взаимодействия с Централизованные систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	15.12.2019	01.09.2020	Минздрав Свердловской области		
	Информационные системы государственных и муниципальных медицинских организаций модернизированы для информационного взаимодействия с Централизованными системами «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав Свердловской области		
3.7.1.	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную	01.09.2020	30.11.2022	Минздрав Свердловской		

	эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»			области		
	Контрольная точка. Централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области		
	Контрольная точка В Свердловской области функционируют централизованные системы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в субъектах Российской Федерации.	
3.7.1.1.1.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения Свердловской области, в части внедрения региональной централизованной системы	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний	

	«Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»				В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями». Обеспечивается маршрутизация пациентов с онкологическими заболеваниями и контроль состояния здоровья на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля с медицинскими организациями субъектов Российской Федерации оказывающих	
--	---	--	--	--	---	--

					медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	
3.7.1.1.2.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	01.06.2019	15.07.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
3.7.1.3.	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	15.07.2019	15.09.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
3.7.1.1.	Реализация контрактов по модернизации и развитию Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	15.09.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
3.7.1.2.1	Контрольная точка. Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
3.7.1.2.	Проведение работ по модернизации и развитию информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций для информационного взаимодействия с централизованными системами «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»	15.12.2019	01.09.2021	Минздрав Свердловской области		
	Контрольная точка. Информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций модернизированы для информационного взаимодействия с централизованными системами «Организация оказания	01.09.2020	01.09.2021	Минздрав Свердловской области		

	медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»					
3.7.3.1	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	01.09.2020	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	
3.7.3.2	Контрольная точка. Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями, аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты, отчеты	
3.7.3.3	Контрольная точка. В Свердловской области функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным онкологическими заболеваниями.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» в Свердловской области.	

3.7.3.	Проведение работ по модернизации и развитию государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, в части внедрения региональной централизованной системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.06.2019	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ Протоколы интеграционных испытаний В 85 субъектах Российской Федерации функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями». Обеспечивается маршрутизация пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и контроль своевременного выявления факторов риска развития осложнений этих заболеваний на всех этапах оказания медицинской помощи, предусматривающей подключение и информационный обмен между	
--------	--	------------	------------	-------------------------------	---	--

					структурными подразделениями государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля с сердечно-сосудистыми центрами.	
3.7.	Проведение работ по подготовке технического задания для проведения закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.06.2019	15.07.2019	Минздрав Свердловской области	Техническое задание	
	Проведение закупочных процедур с целью модернизации и развития централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	15.07.2019	15.09.2019	Минздрав Свердловской области	Ссылка на закупку, размещенную на портале Госзакупок, протокол комиссии	
3.8.1.	Реализация контрактов по модернизации и развитию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	15.09.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
	Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» модернизированы.	15.12.2019	15.12.2019	Минздрав Свердловской области		
	Проведение работ по модернизации и развитию информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций для информационного взаимодействия с централизованными системами «Организация оказания медицинской помощи больным	15.12.2019	01.09.2022	Минздрав Свердловской области		

	сердечно-сосудистыми заболеваниями»					
3.8.1.1.1.	Контрольная точка. Информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций модернизированы для информационного взаимодействия с централизованными системами «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.09.2020	01.09.2020	Минздрав Свердловской области		
3.8.1.1.2.	Проведение работ по аттестации как государственных, вводу в опытную эксплуатацию, вводу в промышленную эксплуатацию централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры	01.09.2020	30.11.2022	Минздрав Свердловской области		
3.8.1.3.	Контрольная точка. Централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций общего профиля и сердечно-сосудистые центры. аттестованы как государственные и введены в промышленную эксплуатацию.	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области		
3.8.1.1.	Контрольная точка В Свердловской области функционируют централизованные системы «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями», к которым подключены 100% структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Отчет о функционировании централизованных систем «Организация оказания медицинской помощи больным	

	общего профиля и сердечно-сосудистые центры.				сердечно-сосудистыми заболеваниями» в субъектах Российской Федерации.	
3.8.1.2.1.	Контрольная точка. Государственные информационные системы в сфере здравоохранения Свердловской области соответствуют требованиям Минздрава России и обеспечивают информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	30.11.2022	30.11.2022	Минздрав Свердловской области	Акты выполненных работ по интеграционным испытаниям и информационному взаимодействию. Отчет о функционировании государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации и их централизованных подсистемах.	
4.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.					
	Актуализация актов, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций Свердловской области, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	01.01.2019	01.05.2019	Минздрав России ФОИВ участвующие в межведомственном электронном взаимодействии Минздрав Свердловской области Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной		

				экспертизы по Свердловской области»		
1.2.10.	Контрольная точка. Актуализированы акты, определяющие порядок межведомственного электронного взаимодействия медицинских организаций Свердловской области, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	01.05.2019	01.05.2019	Минздрав России ФОИВ участвующие в межведомственном электронном взаимодействии Минздрав Свердловской области Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Свердловской области»	Утвержденные требования к межведомственному у электронному взаимодействию	
1.2.11.1.	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения межведомственного информационного взаимодействия.	01.06.2019	01.06.2020	Минздрав России Минздрав Свердловской области Государственные и муниципальные медицинские организации Свердловской области Организации и ведомства Свердловской области, участвующие в межведомственном информационном взаимодействии	Акты выполненных работ по модернизации медицинских информационных систем. Обеспечено межведомственное информационное взаимодействие медицинских информационных систем государственных и муниципальных медицинских организаций, в том числе с информационными	

					системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования.	
1.2.11.1.1.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения с информационными системами учреждений медико социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на МСЭ	01.05.2019	01.12.2023			
1.2.11.1.1.	Контрольная точка Медицинских информационных системы, эксплуатирующиеся в государственных медицинских организациях Свердловской области модернизированы с целью обеспечения информационного обмена с информационными системами учреждений медико социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на МСЭ	01.12.2022	01.12.2023			
1.2.11.1.2.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения информационного взаимодействия с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде.	01.05.2019	01.12.2023			
1.2.11.1.2.	Контрольная точка Медицинских информационных системы, эксплуатирующиеся в государственных медицинских организациях Свердловской	01.12.2022	01.12.2023			

	области модернизированы с целью обеспечения информационного обмена с информационными системами					
1.2.11.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования при оказании медицинской помощи.	01.12.2022	01.12.2023	Минздрав Свердловской области, Министр социальной политики Свердловской области, Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Свердловской области»	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний	
1.2.11.1.2.1	Проведена модернизация и развитие медицинских информационных систем, эксплуатирующихся в государственных медицинских организациях Свердловской области для обеспечения информационного взаимодействия с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде.	01.05.2019	01.12.2022			
1.2.11.1.2.	Контрольная точка Медицинских информационных системы, эксплуатирующиеся в государственных медицинских организациях Свердловской области модернизированы с целью обеспечения информационного обмена с информационными системами	01.12.2022	01.12.2022			
1.2.11.	Контрольная точка. 100% структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет)	01.12.2022	01.12.2022	Минздрав России ФОИВ участвующие в межведомственном	Акты выполненных работ и интеграционных	

	государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области обеспечивают информационное взаимодействие с информационными системами медико-социальной экспертизы и фонда социального страхования при оказании медицинской помощи.			электронном взаимодействии Минздрав Свердловской области, Министр социальной политики Свердловской области, Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Свердловской области»	испытаний	
4.1.	Медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения Свердловской области обеспечивают межведомственное электронное взаимодействие, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы.	-	01.12.2023	Минздрав России ФОИВ участвующие в межведомственном электронном взаимодействии Минздрав Свердловской области, Министр социальной политики Свердловской области, Руководитель Федерального казенного учреждения «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Свердловской области»	Акты выполненных работ и интеграционных испытаний	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к паспорту регионального проекта
«Цифровой контур здравоохранения»

Методика расчета основных и дополнительных показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1.	<i>Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, млн. чел</i>						
1.	Абсолютная величина	0,6843 млн. чел., 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
2.	<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %</i>						
2.	Относительная величина	33 %., 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
2.1.	<i>Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, чел</i>						
2.1.	Абсолютная величина	21 241 чел., 31.10.2018	Ф. 866, 01.07.2018	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
2.2.	<i>Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях Свердловской области, ед.</i>						
2.2.	Абсолютная величина	17 755 ед., 31.10.2018	Ф. 866, 01.07.2018	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
2.3.	<i>Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, подключенных к ведомственной защищенной сети передачи данных Министерства здравоохранения Свердловской области, %</i>						
2.3.1.	Относительная величина	63 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
2.3.2.		6 %, 31.10.2018					
2.4.	<i>Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, ед.</i>						
2.4.	Абсолютная величина	33 ед., 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
2.5.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и Министерства здравоохранения Свердловской области, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ, %</i>						
2.5.1.	Относительная величина	13 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
2.5.2.		6 %, 31.10.2018					
2.6.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде, %</i>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
2.6.1.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
2.6.2.		0 %, 31.10.2018					
2.7.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу, %</i>						
2.7.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.	<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %</i>						
3.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.1.1.	<i>Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» Свердловской области, %</i>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.1.1.	Относительная величина	81 %, 31.10.2018	АПК "АДИС"	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.1.2.	<i>Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» Свердловской области, %</i>						
3.1.2.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	АПК "АДИС"	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.2.1.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» Свердловской области, %</i>						
3.2.1.1.	Относительная величина	8 %, 31.10.2018	АС "АСУЛОН М - Аптека + ЛПУ"	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.2.1.2.		0 %, 31.10.2018					
3.2.2.	<i>Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации, %</i>						
3.2.2.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.3.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» Свердловской области, %</i>						
3.3.1.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.3.2.		0 %, 31.10.2018					
3.4.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» Свердловской области, %</i>						
3.4.1.	Относительная величина	21 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.4.2.		2 %, 31.10.2018					
3.5.1.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования Свердловской области, %</i>						
3.5.1.1.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.5.1.2.		0 %, 31.10.2018					
3.5.2.	<i>Доля клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций Свердловской области, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» Свердловской области, %</i>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.5.2.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.6.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений Свердловской области, %</i>						
3.6.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.7.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» Свердловской области, %</i>						
3.7.	Относительная величина	81 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.8.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» Свердловской области, %</i>						
3.8.1.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.8.2.		0 %, 31.10.2018					

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.9.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» Свердловской области, %</i> <i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Свердловской области, %</i>						
3.9.	Относительная величина	80 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.10.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров Свердловской области, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» Свердловской области, %</i>						
3.10.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
3.11.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет Свердловской области, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС, %</i>						
3.11.1.	Относительная величина	85 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.11.2.		0 %, 31.10.2018					
3.12.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная</i>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	<i>медицинская карта» %</i>						
3.12.1.	Относительная величина	61 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.12.2.		0 %, 31.10.2018					
3.13.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения Свердловской области, соответствующим требованиям Минздрава России и Министерства здравоохранения Свердловской области, %</i>						
3.13.1.	Относительная величина	61 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
3.13.2.		0 %, 31.10.2018					
4.	<i>Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %</i>						
4.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	
4.1.	<i>Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ, %</i>						

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
4.1.1.	Относительная величина	0 %, 31.10.2018	Ф. 866, Система мониторинга	ГБУЗ СО «МИАЦ», руководители государственных медицинских организаций Свердловской области	Свердловская область	Ежеквартально	для ТВСП МО
4.1.1.		0 %, 31.10.2018					

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания Проектного комитета
Свердловской области

П А С П О Р Т
регионального проекта
«Развитие экспорта медицинских услуг Свердловской области»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Развитие экспорта медицинских услуг		
Краткое наименование регионального проекта	Экспорт медицинских услуг Свердловской области	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019– 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Креков П.В. – Заместитель Губернатора Свердловской области		
Руководитель регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области		
Администратор регионального проекта	Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области		
Связь с региональными программами субъекта Российской Федерации			

2. Цель и показатели федерального проекта*

<i>Цель: Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее, чем в 4 раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США) на период до 2024 года</i>											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Количество пролеченных иностранных граждан (тыс. чел.)	<i>Основной</i>	0,13	31.12.2017	0,19	0,25	0,31	0,36	0,42	0,48	0,52

**Перечень показателей будет уточнен после введения федерального статистического учета случаев оказания медицинской помощи иностранным гражданам*

**Финансирование деятельности медицинских организаций на проведение мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах будет осуществляться из иных источников финансирования*

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	Задача: «Совершенствование механизма экспорта медицинских услуг»	
1.1.	Разработана программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг.	
1.1.1.	Разработанная программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг. адаптирована для Свердловской области	На основании утвержденной программы коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Российской Федерации на период 2019 - 2024 гг., в Свердловской области будут предусмотрены следующие мероприятия:

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>- участие представителей органов государственной власти Свердловской области, включая мероприятия по улучшению инфраструктуры медицинских организаций и развитие сервисных услуг;</p> <p>-участие представителей медицинских организаций Свердловской области и распространение информационных материалов на выставках, посвященных тематике экспорта медицинских услуг.</p>
1.2.	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Российской Федерации за 2019 год.	
1.2.1	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на период 2019–2024 годы	<p>На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных граждан для оказания им медицинской помощи в медицинских организациях Свердловской области.</p> <p>Всего за 2019 год планируется привлечь 0,25 тыс. чел</p>
	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на 2020 годы	<p>На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных граждан для оказания им медицинской</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		помощи в медицинских организациях Свердловской области. Всего за 2020 год планируется привлечь 0,31 тыс. чел
	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на 2021год	На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных граждан для оказания им медицинской помощи в медицинских организациях Свердловской области. Всего за 2021 год планируется привлечь 0,36 тыс. чел
	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на 2022 год	На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных граждан для оказания им медицинской помощи в медицинских организациях Свердловской области. Всего за 2022 год планируется привлечь 0,42 тыс. чел
	Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на 2023 год	На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
		<p>граждан для оказания им медицинской помощи в медицинских организациях Свердловской области.</p> <p>Всего за 2023 год планируется привлечь 0,48 тыс. чел</p>
	<p>Реализована программа коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на период 2024 годы</p>	<p>На основании программы коммуникационных мероприятий со второй половины 2019 года с участием АО «Российский экспортный центр» и Ростуризма будет начата реализация мероприятий по привлечению иностранных граждан для оказания им медицинской помощи в медицинских организациях Свердловской области.</p> <p>Всего за 2024 год планируется привлечь 0,52 тыс. чел</p>
1.3.	<p>Разработана система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, включая методику расчета показателей</p>	
1.3.1.	<p>На территории Свердловской области внедрена система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении</p>	<p>Система мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении, которая позволяет вести учет по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам</p>

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Цветков А.И.	Министр здравоохранения Свердловской области	Министр здравоохранения Свердловской области	10
2.	Администратор регионального проекта	Базите И.Й.	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Министр здравоохранения Свердловской области	10
3.	Участники регионального проекта	Трофимова Т.Ю.	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Министр здравоохранения Свердловской области	10
Общие организационные мероприятия по проекту					
4.	Кураторы регионального проекта	Креков П.В.	Заместитель Губернатора Свердловской области	Куйвашев Е.В. – Губернатор Свердловской области	10
5.	Член ведомственного проектного офиса	Николаева А.В.	Главный специалист отдела мониторинга реализации проектов департамента управления проектами Министерства экономики и территориального развития Свердловской области	Каменская Н.В. – заместитель министра экономики и территориального развития Свердловской области	-
Результат: разработана и внедрена система мониторинга данных с медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам					

6.	Ответственный, за достижение результата регионального проекта	Базите И.Й.	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
7.	Участники регионального проекта	Трофимова Т.Ю.	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Главные врачи медицинских организаций, участвующие в организации регионального проекта	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15
<p>Результат: внедрены программы коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на период 2019–2024 годы</p>					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.Й.	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
9.	Участники регионального проекта	Шестаков К.И.	пресс-секретарь Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	5
		Главные врачи медицинских организаций, участвующие в организации регионального проекта	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	15

<p>Результат: Адаптирована и внедрена стратегия и методические рекомендации для медицинских организаций Свердловской области по развитию экспорта медицинских услуг</p>					
10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Базите И.И.	Заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
11.	Участники регионального проекта	Трофимова Т.Ю.	Начальник ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	10
		Аретинский В.Б.	Главный врач ГАУЗ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Озеро Чусовское»	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	70
		Главные врачи медицинских организаций, участвующие в организации регионального проекта	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	70

6. План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка программы «Развитие экспорта медицинских услуг Свердловской области»	01.01.2019	31.12.2019	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области	Утвержденная программа «Развитие экспорта медицинских услуг Свердловской области»	Креков П.В. – Заместитель Губернатора Свердловской области
1.1.	Внедрение системы мониторинга статистических данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам, в том числе в финансовом выражении	01.01.2019	31.12.2019	Базите И.Й., заместитель Министра здравоохранения Свердловской области	Приказы Министерства здравоохранения Свердловской области	Цветков А.И. – Министр здравоохранения Свердловской области
2.	Внедрение программы коммуникационных мероприятий по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на период 2019–2024 годы	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта	Информация в СМИ и на сайтах медицинских организаций (ссылки на размещение информации)	Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области
2.1.	Создание информационных материалов (буклеты, листовки, сайты медицинских организаций) на русском и английском языках о ведущих медицинских	01.01.2019	31.12.2019	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области,	Информация в СМИ и на сайтах медицинских организаций (ссылки на размещение	Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения

	организациях Свердловской области и доступных медицинских услугах;			участвующие в организации регионального проекта	информации)	Свердловской области
2.1.2.	Распространение информационных материалов на выставках, посвященных тематике экспорта медицинских услуг;	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта		Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области
2.1.3.	Работа со страховыми медицинскими организациями по привлечению иностранных граждан по полису ДМС	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта		Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области
3.	Адаптирована и внедрена стратегия и методические рекомендации для медицинских организаций Свердловской области по развитию экспорта медицинских услуг	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций Свердловской области, участвующие в организации регионального проекта	Оказание медицинской помощи иностранным гражданам	Базите И.Й. – заместитель Министра здравоохранения Свердловской области

7. Дополнительные и обосновывающие материалы

7.1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Свердловская область находится в Уральском федеральном округе. Область не имеет приграничной территории. Однако, Свердловская область является крупным субъектом Российской Федерации через который осуществляется транспортное сообщение между европейскими и азиатскими странами. На территории находится крупный международный аэропорт «Кольцово», проходят федеральные автомобильные и железнодорожные трассы. Это позволяет осуществлять взаимодействие с такими странами как Казахстан, Китай, Таджикистан, Азербайджан и др. Свердловская область располагает крупной медицинской базой. Наиболее актуальными направлениями медицинской помощи для достижения показателей регионального проекта являются:

1. Онкология.
2. Детская онкогематология.
3. Ядерная медицина.
4. Медицинская реабилитация: детская и взрослая.
5. Клеточные технологии в лечении хронических заболеваний.
6. Трансплантология.
7. Кардиохирургия.
8. Реконструктивные сосудистые операции.
9. Реконструктивные челюстно-лицевые операции у детей и взрослых.
10. Амбулаторная помощь иностранным гражданам.

Медицинские организации Свердловской области, которые могут оказывать медицинскую помощь иностранным гражданам:

1. ГБУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер».
2. ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1».
3. ГБУЗ СО «Областная детская клиническая больница».
4. ГАУЗ СО «ОСЦМР «Озеро Чусовское».
5. ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум».

Медицинские организации негосударственной формы собственности, которые могут оказывать медицинскую помощь иностранным гражданам:

1. АО «Екатеринбургский центр межотраслевого научно-технического комплекса «Микрохирургия глаза».
2. НУЗ «Дорожная больница на станции Свердловск-пассажирский ОАО «РЖД».
3. ООО «УГМК-Здоровье».
4. ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр».
5. АО «Центр семейной медицины».

Данные учреждения имеют потенциал для развития экспорта медицинских услуг. Для осуществления данного проекта необходимо повышение уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Свердловской области на период 2019–2024 годов.

7.2. Методика расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных 1	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
(наименование показателя и единица измерения)							
1.	Метод экспертной оценки	Базовым показателем по объему оказанных медицинских услуг иностранным гражданам является показатель, основанный на сборе сведений с медицинских организаций по объему оказанных медицинских услуг	Медицинская статистика (Периодические запросы (1 раз в год) Минздрава России, Банка России и Росстата в медицинские организации всех форм собственности и ведомственной принадлежности, а также органы государственной власти субъектов	ГБУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»	региональный	<i>Показатель на дату, показатель за период. Периодичность предоставления данных - 1 раз в полугодие</i>	Форма показателя - абсолютный

		иностранным гражданам в 2017 г.	Российской Федерации в сфере охраны здоровья)				
--	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--