

Утвержден
президиумом Совета развития
при Главе Республики Хакасия –
Председателе Правительства
Республики Хакасия
от «13» декабря 2018 г. № 08

П А С П О Р Т
регионального проекта Республики Хакасия

«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1. Основные положения

Наименование национального проекта	Здравоохранение		
Наименование федерального проекта	Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи		
Краткое наименование регионального проекта Республики Хакасия	Первичная медико-санитарная помощь	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Асочаков А.С., Первый заместитель Главы Республики Хакасия – Председателя Правительства Республики Хакасия		
Руководитель регионального проекта	Костюш В.Ф.– исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия		
Администратор регионального проекта	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия		
Связь с государственными программами Республики Хакасия	Государственная программа Республики Хакасия «Развитие здравоохранения Республики Хакасия до 2020 года», утвержденная постановлением Правительства Республики Хакасия от 13.11.2013 № 614		

2. Цель и показатели регионального проекта

Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения; обеспечение оптимальной доступности для населения (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	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Целевой показатель: число населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности* от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц**	основной	4	22.08.2018	4	0	0	0	0	0	0
2.	Доля застрахованных лиц старше 18 лет, проинформированных страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра ежегодно, %	основной	20,3	31.12.2017	20,3	42,9	45,3	49,6	67,6	77,6	91,9

3.	Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел	основной	0,174	31.12.2017	0,174	0,183	0,199	0,204	0,241	0,319	0,373
4.	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», единиц	основной	0	31.12.2017	0	17	73	73	73	73	73
5.	Доля записей на прием, совершенных посредством услуги «Запись на прием к врачу» Личного кабинета «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг, в сроки установленные программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи. %	дополнительный	56,1	31.12.2017	56,1	59,1	62,1	65,1	68,1	71,1	74,1
6.	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %	дополнительный	48,9	31.12.2017	48,9	51,9	55,9	60,4	64,4	68,4	72,4
7.	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи	дополнительный	0,0	31.12.2017	0,0	6,4	27,7	27,7	27,7	27,7	27,7

	граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховыми представителем), %										
8.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)	дополнительный	114	31.12.2017	114	216	207	217	240	263	286
9.	Доля впервые в жизни установленных заболеваний (ХНИЗ), выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом осмотре у взрослого населения, от общего числа ХНИЗ с впервые установленным диагнозом. %	дополнительный	9,6	31.12.2017	9,6	11,3	13,1	14,8	16,5	18,3	20,0

* в соответствии с пунктами 19.2., 19.3., 19.4. Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденного приказом Минздрава России от 15.05.2012 № 543н;

** показатель может быть скорректирован;

*** показатель «Доля граждан, которые смогли реализовать самозапись к врачам в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг в сроки, установленные программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, от общего количества граждан, осуществивших запись к врачам с использованием личного кабинета пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг, %» будет уточнен в 2020 году после завершения разработки методики и обеспечения технической возможности сбора данных.

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	<p>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».</p>	
1.	<p>Результат федерального проекта: создано более 350 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: функционируют более 350 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, 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.</p> <p>Срок: 31.12.2019</p>	
1.1.	<p>В 2019 году создано 4 новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий:</p> <p>Фельдшерские пункты (далее ФП) – 1 аал. Мохов Усть-Абаканского района, 1 д. Белелик Богградского района, 1 д. Красный Катамор Бейского района.</p> <p>Врачебная амбулатория (далее ВА) – 1: аал Райков Усть-Абаканского района</p>	<p>В 2020 году функционируют 3 новых фельдшерский пункта, 1 врачебная амбулатория, 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</p>

		медико-санитарную помощь, и находящихся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь
2.	<p>Результат федерального проекта: произведена замена более 1200 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: в 62 субъектах Российской Федерации произведена замена более 1200 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта</p> <p>Срок: 31.12.2020</p>	
2.1	<p>В 2020 году произведена замена 1 ФП и 1 ВА.</p> <p>ВА – 1: с. Зеленое Усть-Абаканского района</p> <p>ФП – 1: д. Подкамень Орджоникидзевского района</p>	<p>В 2020 году функционируют 1 ФП и 1 ВА, оснащенная в соответствии с Положением. 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</p>
2.2	<p>В 2022-2024 годах произведена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии*.</p> <p>* данные будут откорректированы по федеральной статистической форме № 30 «Сведения о медицинской организации»</p>	<p>В Республике Хакасия произведена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в качестве замены находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса и реконструкции, а также капитального ремонта</p>
3.	Результат федерального проекта: в схемы территориального планирования 85 субъектов Российской Федерации и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих	

	<p>первичную медико-санитарную помощь. Характеристика результата федерального проекта: схемы территориального планирования субъектов Российской Федерации включают сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь Срок: 31.12.2020</p>	
3.1	<p>В схемы территориального планирования Республики Хакасия и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь</p>	<p>Схемы территориального планирования субъекта Российской Федерации включают сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь</p>
4.	<p>Результат федерального проекта: приобретено более 500 мобильных комплексов. Характеристика результата федерального проекта: функционируют более 500 мобильных медицинских комплексов, приобретенных в 2019 году. Субъекты Российской Федерации обеспечены передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек Срок: 31.12.2020.</p> <p>Результат федерального проекта: приобретено более 500 мобильных комплексов. Характеристика результата федерального проекта: функционируют более 500 мобильных медицинских комплексов, приобретенные в 2020 году. Субъекты Российской Федерации обеспечены передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек. Срок: 31.12.2021.</p> <p>Результат федерального проекта: приобретено более 300 мобильных комплексов. Характеристика результата федерального проекта: функционируют более 300 мобильных медицинских комплексов, приобретенные в 2021 году. Субъекты Российской Федерации обеспечены передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек. Срок: 31.12.2022.</p>	
4.1	<p>Приобретено 9 мобильных комплексов (передвижных ФАПа) в 2021 году: ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 2; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 2 ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница» – 1 ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1 ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1 ГБУЗ РХ «Богградская районная больница» – 1</p>	<p>Функционируют 9 мобильных комплексов (передвижных ФАПа) приобретенных в 2021 году</p>

4.2	<p>Приобретено 5 передвижных маммографов в 2021 году:</p> <p>ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Боградская районная больница» – 1</p>	Функционируют 5 передвижных маммографов приобретенных в 2021 году
4.3	<p>Приобретено 5 передвижных флюорографов в 2021 году:</p> <p>ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1;</p> <p>ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1</p>	Функционируют 5 передвижных флюорографов приобретенных в 2021 году
5.	<p>Результат федерального проекта: кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: 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.</p>	
5.1.	<p>Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.</p>	<p>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</p>
	<p>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»</p>	
1.	<p>Результат федерального проекта: подготовлено описание «Новой модели медицинской организации» с учетом численности прикрепленного населения (более 20 тысяч человек) и организационной формы медицинской организации</p>	

	<p>(структурные подразделения государственных и муниципальных больниц, самостоятельные поликлиники (юридические лица).</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Центром организации первичной медико-санитарной помощи, созданном на базе ФГБУ «НМИЦ ПМ» Минздрава России подготовлено описание «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» (далее – «Новая модель медицинской организации») для медицинских организаций, имеющих более 20 тысяч человек прикрепленного населения. Основные направления, реализуемые в проекте: перераспределение нагрузки между врачом и средним медицинским персоналом; оптимизированная логистика движения пациентов с разделением потоков на больных и здоровых; переход на электронный документооборот, сокращение бумажной документации; открытая и вежливая регистратура; комфортные условия для пациента в зонах ожидания; организация диспансеризации и профилактических осмотров на принципах непрерывного потока пациентов с соблюдением нормативов времени приема на одного пациента, внедрение мониторинга соответствия фактических сроков ожидания оказания медицинской помощи врачом с момента обращения пациента в медицинскую организацию установленным срокам ожидания в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.</p> <p>Срок: 30.01.2019.</p> <p>Результат федерального проекта: в 85 субъектах Российской Федерации созданы региональные проектные офисы по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: в 85 субъектах Российской Федерации созданы региональные проектные офисы, которые будут 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 субъекта Российской Федерации.</p> <p>Срок: 30.05.2019</p>	
1.1.	<p>Осуществление деятельности регионального проектного офиса по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</p>	<p>В 2019 году открыт региональный проектный офис на базе ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница» по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей</p>

		<p>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 Республике Хакасия, 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 Республики Хакасия.</p>
2.	<p>Результат федерального проекта: в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 9,2 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Срок: 20.12.2019.</p>	
2.1	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 16,7% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2019 года</p>	<p>Обеспечено в 2019 году участие 3 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели</p>

		<p>медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»: ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»</p>
3.	<p>Результат федерального проекта: в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 34,2 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</p> <p>Срок: 20.12.2020.</p>	
3.1.	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2020 года.</p>	<p>Обеспечено в 2020 году участие 13 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»: ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная детская больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Сорская городская больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Абазинская городская больница»;</p> <p>ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница»;</p>

		ГБУЗ РХ «Бейская районная больница»; ГБУЗ РХ «Боградская районная больница»; ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница»; ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница»; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»
4.	<p>Результат федерального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 36,7 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</p> <p>Срок: 20.12.2021</p>	
4.1	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2021 года.</p>	<p>Обеспечено в 2021 году участие 13 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»:</p> <p>ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная детская больница»; ГБУЗ РХ «Сорская городская больница»; ГБУЗ РХ «Абазинская городская больница»; ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница»;</p>

		ГБУЗ РХ «Бейская районная больница»; ГБУЗ РХ «Боградская районная больница»; ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница»; ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница»; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»
5.	<p>Результат федерального проекта: в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 41,7 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Срок: 20.12.2022</p>	
5.1.	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2022 года.</p>	<p>Обеспечено в 2022 году участие 13 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»:</p> <p>ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная детская больница»; ГБУЗ РХ «Сорская городская больница»; ГБУЗ РХ «Абазинская городская больница»; ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница»;</p>

		ГБУЗ РХ «Бейская районная больница»; ГБУЗ РХ «Боградская районная больница»; ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница»; ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница»; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»
6.	<p>Результат федерального проекта: в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 48,1 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Срок: 20.12.2023.</p>	
6.1	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2023 года.</p>	<p>Обеспечено в 2023 году участие 13 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»:</p> <p>ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная детская больница»; ГБУЗ РХ «Сорская городская больница»; ГБУЗ РХ «Абазинская городская больница»; ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница»;</p>

		ГБУЗ РХ «Бейская районная больница»; ГБУЗ РХ «Боградская районная больница»; ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница»; ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница»; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»
7.	<p>Результат федерального проекта: в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 54,5 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: обеспечено участие медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Срок: 20.12.2024.</p>	
7.1	<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2024 года.</p>	<p>Обеспечено в 2024 году участие 13 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»:</p> <p>ГБУЗ РХ «Абаканская межрайонная клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Республиканская детская клиническая больница»; ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная детская больница»; ГБУЗ РХ «Сорская городская больница»; ГБУЗ РХ «Абазинская городская больница»; ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница»;</p>

		ГБУЗ РХ «Бейская районная больница»; ГБУЗ РХ «Боградская районная больница»; ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница»; ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница»; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница»; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»
	Задача: Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	
1.	<p>Результат федерального проекта: разработаны и приняты региональные стратегии развития санитарной авиации</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: в каждом субъекте, участвующем в реализации мероприятия, разработана и утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации, включающая разработку необходимой маршрутизации 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 субъекта.</p>	

1.1.	Разработана и принята региональная стратегия развития санитарной авиации, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Республики Хакасия	В 2019 году разработана стратегия развития санитарной авиации. Стратегия развития санитарной авиации разрабатывается Министерством здравоохранения Республики Хакасия, с привлечением заинтересованных ведомств и организаций (орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере транспорта, авиакомпании и т.д.). 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 Республики Хакасия, учитывает иные факторы развития системы здравоохранения Республики Хакасия.
2.	Результат федерального проекта: созданы региональные системы диспетчеризации скорой медицинской помощи. Характеристика результата федерального проекта: в 85 субъектах Российской Федерации реализована единая региональная система управления диспетчеризацией скорой медицинской помощи.	
2.1.	Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи ⁴ .	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)».

3.	<p>Результат федерального проекта: построены (реконструированы) вертолетные (посадочные) площадки. Характеристика результата федерального проекта: построено (реконструировано) не менее 78 вертолетных (посадочных) площадок при медицинских организациях или на расстоянии, соответствующему не более чем 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи.</p>	
3.1.	<p>Построена вертолетная (посадочная) площадка</p>	<p>На территории Республики Хакасия в рамках реализации проекта в 2020 году построена посадочная площадка для использования санитарной авиации при ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница». Площадка должна находиться при медицинской организации или на расстоянии, соответствующему не более чем 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи. Работы по созданию новой вертолетной площадки могут быть выполнены как за счет государственно-частного партнерства, так и за счет средств инвесторов (в настоящее время источник средств не определен)*</p>
4.	<p>Результат федерального проекта: увеличено количество вылетов санитарной авиации, начаты полеты в субъектах, ранее не использовавших санитарную авиацию. Характеристика результата федерального проекта: ежегодное увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, достижение значения 12 500 дополнительных вылетов к 2024 году. Полеты начаты не менее чем в 35 субъектах Российской Федерации, ранее не использовавших санитарную авиацию (не выполнявших вылеты по санитарным заданиям или выполнявшим разовые вылеты, не более 20 вылетов в течение года).</p>	
4.1.	<p>Обеспечение не менее 1100 вылетов санитарной авиации до 2024 года</p>	<p>Увеличение числа выполняемых вылетов санитарной авиации ежегодно до 2024 года оплачиваемых за счет средств субсидии, предоставляемой в рамках регионального проекта. При этом вылеты за счет собственных средств бюджета Республики</p>

		Хакасия продолжают осуществляться.
	Задача: Формирование системы защиты прав пациентов	
1.	<p>Результат федерального проекта: разработка и внесение изменений в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии всеми страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных в каждом субъекте Российской Федерации 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>Характеристика результата федерального проекта: законодательством об обязательном медицинском страховании установлены нормы об открытии каждой страховой медицинской организацией офисов по защите прав застрахованных во всех субъектах Российской Федерации для проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, по месту оказания медицинской помощи (обращения за медицинской помощью) независимо от места страхования;</p> <p>Разработан нормативный акт 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 Республике Хакасия 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.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>	
1.1.	<p>Разработка и внесение изменений в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии офисов по защите прав застрахованных в Республике Хакасия 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>В 2019 году внесены изменения в нормативные правовые акты в сфере обязательного медицинского страхования в части установления нормы об открытии каждой страховой медицинской организацией офисов по защите прав застрахованных в Республике Хакасия для проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, по месту оказания медицинской помощи (обращения за медицинской помощью) независимо от места страхования;</p> <p>Разработка нормативного акта Минздрава России о механизме реализации страховыми</p>

		медицинскими организациями права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально.
1.2.	Открытие офиса по защите прав застрахованных лиц всеми страховыми медицинскими организациями	Открытие всеми страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных Республики Хакасия в 2021 году
2.	<p>Результат федерального проекта: 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>Характеристика результата федерального проекта: 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>	
2.1	Разработан региональный регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра	Разработан региональный 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
3.	<p>Результат федерального проекта: обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми</p>	

	медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра – 51,8 % в 2019 году, 55,3 в 2020 году, 66,6 % в 2021 году, 77,6 % в 2022 году, 88,9 % в 2023 году, 95 % в 2024 году. Срок: 31.12.2024.	
3.1.	Обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра	Обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра – 58,8 % в 2019 году, 62,3 в 2020 году, 73,6 % в 2021 году, 84,6 % в 2022 году, 95,9 % в 2023 году, 100% в 2024 году.

*в дальнейшем источник финансирования данного мероприятия будет уточнен.

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	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	В 2019 году создание 4 новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий: ФП – 1 аал. Мохов Усть-Абаканского района, 1 д. Белелик Боградского района, 1 д. Красный Катамор Бейского района. ВА – 1: аал Райков Усть-Абаканского	37,866	25,473	0,000				63,339

	района. В 2020 году замена 1 фельдшерского пункта и 1 врачебной амбулатории: ФП – 1: д. Подкамень Орджоникидзевского района ВА – 1: с. Зеленое Усть-Абаканского района.							
1.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. <i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)	20,328	11,015					31,343
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных Фондов (<i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)							
1.1.3	консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:	17,538	14,458	0,000				31,996
1.1.3.1	республиканский бюджет	17,538	14,458	0,000				31,996
1.1.3.1.1	из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
1.1.3.2	бюджеты муниципальных образований							
1.1.4	внебюджетные источники							
1.2.	Приобретение 9 мобильных комплексов (передвижных ФАПа): ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 2; ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 2			174,183				174,183

<p>ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1;</p> <p>ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Боградская районная больница» – 1</p> <p>Приобретение 5 передвижных маммографов:</p> <p>ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Боградская районная больница» – 1</p> <p>Приобретение 5 передвижных флюорографов:</p> <p>ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1;</p> <p>ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1</p> <p>ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

	ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1							
1.2.1	федеральный бюджет (в т.ч. <i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)			174,183				174,183
1.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных Фондов <i>(межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия)</i>							
1.2.3	консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:							
1.2.3.1	республиканский бюджет							
1.2.3.1.1	из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
1.2.3.2	бюджеты муниципальных образований							
1.2.4	внебюджетные источники							
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							
2.1.	Осуществление деятельности регионального проектного офиса по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	4,844	4,327	4,500	4,500	4,500	4,500	27,171
2.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. <i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)							

2.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных Фондов (<i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)							
2.1.3	консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:	4,844	4,327	4,500	4,500	4,500	4,500	27,171
2.1.3.1	республиканский бюджет	4,844	4,327	4,500	4,500	4,500	4,500	27,171
2.1.3.1.1	из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
2.1.3.2	бюджеты муниципальных образований							
2.1.4	внебюджетные источники							
3	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации							
3.1	Построена вертолетная (посадочная) площадка для использования санитарной авиации при ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»		1,100					1,100
3.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. <i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)							
3.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных Фондов (<i>межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия</i>)							
3.1.3	консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:							
3.1.3.1	республиканский бюджет							

3.1.3.1.1	из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
3.1.3.2	бюджеты муниципальных образований							
3.1.4	внебюджетные источники		1,100					1,100
3.2	Обеспечение не менее 1100 вылетов санитарной авиации.	100,000	102,778	100,638	108,333	111,110	113,888	636,747
3.2.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия)	85,501	75,611	73,466	79,083	81,110	83,138	477,909
3.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных Фондов (межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия)							
3.2.3	консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:	14,499	27,167	27,172	29,250	30,000	30,750	158,838
3.2.3.1	республиканский бюджет	14,499	27,167	27,172	29,250	30,000	30,750	158,838
3.2.3.1.1	из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
3.2.3.2	бюджеты муниципальных образований							
3.2.4	внебюджетные источники							
Всего по региональному проекту, в том числе:		142,710	133,678	279,321	112,833	115,610	118,388	902,540
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия)		105,829	86,626	247,649	79,083	81,110	83,138	683,435
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации (межбюджетные трансферты бюджету Республики Хакасия)								
консолидированный бюджет Республики Хакасия, в том числе:		36,881	45,952	31,672	33,750	34,500	35,250	218,005

республиканский бюджет	36,881	45,952	31,672	33,750	34,500	35,250	218,005
из них межбюджетные трансферты из бюджета Республики Хакасия							
бюджеты муниципальных образований							
внебюджетные источники		1,100					1,100

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	<i>(руководитель регионального проекта)</i>	Костюш В.Ф.	Исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	Асочаков А.С., Первый заместитель Главы Республики Хакасия – Председателя Правительства Республики Хакасия	10
2.	<i>(администратор регионального проекта)</i>	Юрченко В.В.	Заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Костюш В.Ф., исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	20
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Юрченко В.В.	Заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Костюш В.Ф., исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	20
4.	<i>(участник регионального проекта)</i>		Главные врачи государственных учреждений здравоохранения Республики Хакасия	Юрченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	30

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

В 2019 году создано 4 новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий:

Фельдшерские пункты (далее ФП) – 1 аал. Мохов Усть-Абаканского района, 1 д. Белелик Богградского района, 1 д. Красный Катамор Бейского района. Врачебная амбулатория (далее ВА) – 1: аал Райков Усть-Абаканского района.

В 2020 году произведена замена 1 фельдшерского пункта и 1 врачебной амбулатории. ФП – 1 д. Подкамень Орджоникидзевского района, ВА – 1: с. Зеленое Усть-Абаканского района.

В 2022-2024 годах произведена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии*. * данные будут откорректированы по федеральной статистической форме № 30 «Сведения о медицинской организации».

В схемы территориального планирования Республики Хакасия и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Приобретено 9 мобильных комплексов (передвижных ФАПов) в 2021 году:

ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 2;

ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 2

ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1;

ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Богградская районная больница» – 1

Приобретено 5 передвижных маммографов в 2021 году:

ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Богградская районная больница» – 1

Приобретено 5 передвижных флюорографов в 2021 году:

ГБУЗ РХ «Таштыпская районная больница» – 1;

ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская районная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Аскизская межрайонная больница» – 1

ГБУЗ РХ «Бейская районная больница» – 1 ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница» – 1 Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.					
6.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Стреленко А.А.	Первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Костюш В.Ф., исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	10
7.	<i>(участник регионального проекта), (по согласованию)</i>	Башков А.А.	Исполняющий обязанности Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия	Асочаков А.С., Первый заместитель Главы Республики Хакасия – Председателя Правительства Республики Хакасия	5
8.	<i>(участник регионального проекта) (по согласованию)</i>	Безлепкин А.А.	Исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия	Асочаков А.С., Первый заместитель Главы Республики Хакасия – Председателя Правительства Республики Хакасия	5
9.	<i>(участник регионального проекта)</i>		Главные врачи государственных учреждений здравоохранения Республики Хакасия	Юрченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	10
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					
Осуществление деятельности регионального проектного офиса по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».					
В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 16,7% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2019 года.					
В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2020 года.					

<p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2021 года.</p> <p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2022 года.</p> <p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2023 года.</p> <p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи к концу 2024 года.</p>					
12.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Юрченко В.В.	Заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Костюш В.Ф., исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	10
131	<i>(участник регионального проекта)</i>		Главные врачи государственных учреждений здравоохранения Республики Хакасия	Юрченко В.В., заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	10
Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации					
<p>Разработана и принята региональная стратегия развития санитарной авиации, утвержденная приказом Министерства здравоохранения Республики Хакасия.</p> <p>Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи.</p> <p>Построена вертолетная (посадочная) площадка.</p> <p>Обеспечение не менее 1100 вылетов санитарной авиации до 2024 года.</p>					
	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Юрченко В.В.	Заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Костюш В.Ф., исполняющий обязанности Министра здравоохранения Республики Хакасия	10
Формирование системы защиты прав пациентов					
Разработка и внесение изменений в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии офисов по защите прав застрахованных в Республике Хакасия на получение бесплатной медицинской помощи по программам ОМС и					

<p>предоставлении права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, в том числе с применением процедуры медиации (внесудебному урегулированию) при нарушении прав застрахованных лиц. Открытие офиса по защите прав застрахованных лиц всеми страховыми медицинскими организациями. Разработан региональный регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра.</p>					
	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта) (по согласованию)</i>	Алехина Г.Н.	Заместитель директора по организации и развитию ОМС ТФОМС РХ	Бурнакова Л.А., директор ТФОМС РХ	10
14	<i>(участник регионального проекта) (по согласованию)</i>	Штанько Ж.М.	Исполняющая обязанности начальника отдела мониторинга качества медицинской помощи и защиты прав застрахованных	Алехина Г.Н., заместитель директора по организации и развитию ОМС ТФОМС РХ	10

6. Дополнительная информация

Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» направлен на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Республики Хакасия, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах республики. В ходе реализации регионального проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем создания 4 новых и заменены 2 аварийных, ветхих, фельдшерского пункта и врачебной амбулатории. Потребность населения в выездных формах работы при оказании медицинской помощи возрастает из года в год, поэтому запланировано приобретение 6 мобильных медицинских комплексов (передвижных ФАПов).

При оказании экстренной медицинской помощи в режиме повседневной деятельности в случае отсутствия в медицинском учреждении, где находится пациент, условий для его лечения в полном объеме, проводить его медицинскую эвакуацию в профильную медицинскую организацию. В случае нетранспортабельности пациента медицинскую помощь, в том числе оперативные вмешательства, оказывать на месте в медицинской организации, куда выехал консультант. Для реализации данной задачи необходимо увеличить

количество вылетов экстренной консультативно медицинской помощи с использованием санитарной авиации, а также строительство еще одной вертолетной площадки (в настоящее время 3) в отдаленном районе республики, расположенном в 240 километрах от республиканского центра г. Абакана.

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. Проведение капитальных ремонтов медицинских организаций реализуется в рамках задачи регионального проекта «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».

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 Республике Хакасия, а также организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи (открытие страховыми медицинскими организациями офисов по защите прав застрахованных в субъектах Российской Федерации).

Региональный проект также предусматривает мероприятия, которые связаны с мероприятиями других региональных проектов национального проекта «Здравоохранение»: создание региональных систем диспетчеризации и обеспечение первичного звена здравоохранения квалифицированными кадрами. Таким образом, реализация регионального проекта носит межведомственный и системный характер, ведет к достижению целевых показателей Национального проекта и способствует достижению целей других региональных проектов Национального проекта.

Пояснения:

1 – общее количество медицинских организаций, оказывающих 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), 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).

2 – кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, осуществляется в рамках реализации федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

3 – упрощение процедуры записи на прием к врачу, осуществляется в рамках реализации федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

4 – 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)».

План мероприятий
по реализации регионального проекта
«Первичная медико-санитарная помощь»

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Создано 4 новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий: Фельдшерские пункты (далее ФП) – 1 аал. Мохов Усть-Абаканского района, 1 д. Белелик Боградского района, 1 д. Красный Катамор Бейского района. Врачебная амбулатория (далее ВА) – 1: аал Райков Усть-Абаканского района	01.01.2019	01.07.2020	Безлепкин А.А. – исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия, А.А. Стреленко – первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о создании новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий	(СР) (КП)
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 территорий Республики Хакасия имеющих по	01.01.2019	31.03.2019	А.А. Стреленко – первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием	(КП) (РПП)

	данным Геоинформационной системы потребность в создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в 2019-2020 гг. в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек.				данных Геоинформационной системы.	
1.1.2.	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.02.2019	01.04.2019	А.А. Стреленко – первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	(КП) (РРП)
1.1.3.	Получение межбюджетных трансфертов бюджетом Республики Хакасия на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.04.2019	01.05.2019	А.А. Стреленко – первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Республики Хакасия на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	(КП) (РРП)
1.1.	Создана 1 врачебная амбулатория: ВА – 1: аал Райков Усть-Абаканского района Создано 3 новых фельдшерских пунктов.		01.07.2020	Безлепкин А.А. – исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия,	Разрешение на ввод в эксплуатацию объектов	(РРП) (РПО)

	ФП: 1 – а. Мохов Усть-Абаканского района 1 – д. Белелик Богградского района 1 – д. Красный Катамор Бейского района			Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия		
2.	Произведена замена 1 фельдшерского пункта и 1 врачебной амбулатории. ФП – 1: д. Подкамень Орджоникидзевского района ВА – 1: с. Зеленое, Усть-Абаканского района.	01.01.2020	01.07.2021		Отчет о создании новых фельдшерских пунктов, врачебных амбулаторий	(СР) (КП)
2.1.1.	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 территорий Республики Хакасия имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в 2019-2020 гг. в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек.	01.01.2020	31.03.2020	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	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.	(КП) (РПП)
2.1.2	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения	01.02.2020	31.04.2020	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра	Заключены соглашения с	(КП) (РПП)

	Российской Федерации о создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий			здравоохранения Республики Хакасия	Министерством здравоохранения Российской Федерации о создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	
2.1.3.	Получение межбюджетных трансфертов бюджетом Республики Хакасия на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	01.04.2020	01.05.2020	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Республики Хакасия на создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий	(КП) (РРП)
2.1.	В Республике Хакасия построены: 1 ФП – д. Подкамень Орджоникидзевского района; 1 ВА – с. Зеленое, Усть-Абаканского района.		01.07.2021	Безлепкин А.А. – исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия, Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Разрешение на ввод в эксплуатацию объектов	(РРП) (РПО)
3.	Произведена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.01.2022	31.12.2024	Безлепкин А.А. – исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики	Отчет о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных	(СР) (КП)

	*число будет уточнено по данным федеральной статистической формы № 30 «Сведения о медицинской организации»			Хакасия, Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	
3.1.1.	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 территорий Республики Хакасия имеющих по данным Геоинформационной системы потребность в создании новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в 2019-2021 гг. в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек.	01.01.2022	15.01.2024	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	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.	(КП) (РПП)
3.1.2.	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о замене 68 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.02.2022	01.04.2024	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в	(КП) (РПП)

					аварийном состоянии	
3.1.3.	Получение межбюджетных трансфертов бюджетом Республики Хакасия на замену фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	01.04.2022	01.05.2024	Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Республики Хакасия на замену фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии	(КП) (РПП)
3.1.	Произведена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии *число будет уточнено по данным федеральной статистической формы № 30 «Сведения о медицинской организации»		31.12.2024	Безлепкин А.А. – исполняющий обязанности Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия, Стреленко А.А.– первый заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Разрешение на ввод в эксплуатацию объектов	(РПП) (РПО)
4.	Приобретено 19 передвижных мобильных комплексов (передвижных ФАПов, флюорографов и маммографов),	01.01.2021	31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о приобретении 9 передвижных мобильных комплексов (передвижных ФАПов)	(СР) (КП)
4.1.1.	Проведен анализ потребности медицинских организации Республики Хакасия в передвижных мобильных комплексах	01.01.2021	31.03.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о проведенном анализе потребности медицинских организации Республики Хакасия в	(КП) (РПП)

					передвижных мобильных комплексах	
4.1.2.	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о приобретении передвижных мобильных комплексов	01.02.2021	01.04.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о приобретении передвижных мобильных комплексов	(КП) (РПП)
4.1.3.	Получение межбюджетных трансфертов на приобретении передвижных мобильных комплексов	01.04.2021	01.05.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о доведении межбюджетных трансфертов бюджету Республики Хакасия на о приобретение передвижных мобильных комплексов	(КП) (РПП)
4.1.	Приобретено 9 передвижных мобильных комплекса (передвижных ФАПа): ГБУЗ РХ «Аскизская МБ» – 2; ГБУЗ РХ «Копьевская РБ» – 2 ГБУЗ РХ «Ширинская МБ» – 1 ГБУЗ РХ «Бейская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Таштыпская РБ» – 1; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Боградская РБ» – 1		31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о приобретении 9 передвижных мобильных комплексов	(РПП) (РПО)
4.2.	Приобретено 5 передвижных маммографов: ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская РБ» – 1		31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения	Отчет о приобретении 5 передвижных мобильных	(РПП) (РПО)

	ГБУЗ РХ «Аскизская МБ» – 1 ГБУЗ РХ «Таштыпская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Копьевская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Боградская РБ» – 1			Республики Хакасия	комплексов	
4.3.	Приобретено 5 передвижных флюорографов: ГБУЗ РХ «Таштыпская РБ» – 1; ГБУЗ РХ «Усть-Абаканская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Аскизская МБ» – 1 ГБУЗ РХ «Бейская РБ» – 1 ГБУЗ РХ «Копьевская РБ» – 1		31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о приобретении 5 передвижных мобильных комплексов	(РП) (РПО)
5.	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации	01.01.2019	31.12.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Годовой отчет о реализации мероприятия	(СР) (КП)
5.1.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2019 год	01.01.2019	15.03.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РП)
5.1.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2019	01.04.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о получении межбюджетных трансфертов	(КП) (РП)
5.1.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2019	31.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РП)

5.1..	Выполнено не менее 180 вылетов санитарной авиации		31.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(РРП) (РПО)
5.2.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2019 год	01.01.2020	15.03.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РРП)
5.2.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2020	01.04.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о получении межбюджетных трансфертов	(КП) (РРП)
5.2.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2020	31.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РРП)
5.2.	Выполнено не менее 185 вылетов санитарной авиации ежегодно		31.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(РРП) (РПО)
5.3.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2021 год	01.01.2021	15.03.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РРП)

5.3.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2021	01.04.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о получении межбюджетных трансфертов	(КП) (РПП)
5.3.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2021	В.В. Юрченко – заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
5.3.	Выполнено не менее 190 вылетов санитарной авиации ежегодно		31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(РПП) (РПО)
5.4.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2022 год	01.01.2022	15.03.2022	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РПП)
5.4.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2022	01.04.2022	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о получении межбюджетных трансфертов	(КП) (РПП)
5.4.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2022	31.12.2022	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
5.4.	Выполнено не менее 195 вылетов санитарной авиации ежегодно		31.12.2022	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения	Отчет о реализации мероприятия	(РПП) (РПО)

				Республики Хакасия		
5.5.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2023 год	01.01.2023	15.03.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РПП)
5.5.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2023	01.04.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о получении межбюджетных трансфертов	(КП) (РПП)
5.5.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2023	31.12.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
5.5.	Выполнено не менее 200 вылетов санитарной авиации ежегодно		31.12.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(РПП) (РПО)
5.6.1.	Заключены соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации, о предоставлении субсидии из федерального бюджета на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи на 2024 год	01.01.2024	15.03.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Соглашение о предоставлении бюджету субъекта Российской Федерации субсидии из федерального бюджета	(КП) (РПП)
5.6.2.	Осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов	15.03.2024	01.04.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра	Отчет о получении межбюджетных	(КП) (РПП)

				здравоохранения Республики Хакасия	трансфертов	
5.6.3.	Заключены государственные контракты на закупку авиационных работ для целей оказания медицинской помощи	01.01.2024	31.12.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
5.6.	Выполнено не менее 205 вылетов санитарной авиации ежегодно		31.12.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(РПП) (РПО)
6.	Построена вертолетная (посадочная) площадка	01.01.2020	31.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Акт о введении в эксплуатацию	(СР) (КП)
6.1.1.	Анализ потребностей (определение потребностей в виде работ, определение источников финансирования, подготовка необходимой нормативно-правовой базы)	01.01.2020	01.04.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
6.1.2.	Завершение подготовительного этапа работ по строительству вертолетной площадки (определение подрядчика, разработка и согласование ПСД на строительство)	01.04.2020	01.06.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
6.1.3.	Выполнение работ по строительству вертолетной площадки	01.06.2020	20.11.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о реализации мероприятия	(КП) (РПП)
6.1.	Построена вертолетная		31.12.2020	Юрченко В.В.–	Акт выполненных	(РПП)

	(посадочная) площадка при ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»			заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	работ по строительству	(РПО)
7.	Осуществление деятельности регионального проектного офиса по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» (ЦПМСП)	01.01.2019	01.08.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о деятельности регионального центра	(СР) (КП)
7.1.	Отчет о создании ЦПМСП в Республике Хакасия	01.01.2019	01.08.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет о создании ЦПМСП направлен в Минздрав России	(КП) (РРП)
8.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 16,7% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	01.01.2019	31.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)
8.1.	В ЦПМСП представлен отчет о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2019	01.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РРП)
9.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную	01.01.2020	31.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)

	помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи					
9.1.	В ЦПМСП представлен отчет о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2020	01.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РПП)
10.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	01.01.2021	31.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)
10.1.	В ЦПМСП представлен отчет о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2021	01.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РПП)
11.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	01.01.2022	20.12.2022	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)
11.1.	В ЦПМСП представлен отчет о	01.06.2022	01.12.2022	Юрченко В.В.–	Отчет	(КП)

	медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»			заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия		(РП)
12.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	01.01.2023	31.12.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)
12.1	В ЦПМСП представлен отчет о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	01.06.2023	01.12.2023	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РП)
13.	В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 72,2% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи	01.01.2024	20.12.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР) (КП)
13.1	В ЦПМСП представлен отчет о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации,	01.06.2024	31.12.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РП)

	оказывающей первичную медико-санитарную помощь»					
14	Обеспечен охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год	01.01.2019	31.10.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР КП)
14.1.	Открыто 1 новое отделение медицинской профилактики на базе ГБУЗ РХ «Черногорская межрайонная больница». Организован перевод 1 кабинета медицинской профилактики в отделение в ГБУЗ РХ «Ширинская межрайонная больница».	01.01.2019	31.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РПП)
14.2.	Открыто 1 новое отделение медицинской профилактики на базе ГБУЗ РХ «Саяногорская межрайонная больница». Организован перевод 1 кабинета медицинской профилактики в отделение в ГБУЗ РХ «Белоярская районная больница».	01.01.2020	31.12.2020	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП) (РПП)
15.	Сформирована система защиты прав пациентов	01.01.2019	31.10.2024	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(СР КП)
15.1.	Разработаны и внесены изменения в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии офисов по защите прав застрахованных в Республике Хакасия на получение бесплатной	01.01.2019	01.12.2019	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП)

	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					
15.2.	Открыт офис по защите прав застрахованных лиц всеми страховыми медицинскими организациями	01.01.2020	01.12.2021	Юрченко В.В.– заместитель Министра здравоохранения Республики Хакасия	Отчет	(КП РРП)

Приложение № 2
к паспорту регионального проекта
«Первичная медико-санитарная
помощь»

МЕТОДИКА

**расчета дополнительных показателей регионального проекта
«Первичная медико-санитарная помощь»**

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Целевой показатель: Доля впервые в жизни установленных хронических неинфекционных заболеваний (ХНИЗ), выявленных при проведении диспансеризации и профилактическим 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 взрослого населения + число зарегистрированных заболеваний злокачественным и новообразованиям	Число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф.осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения число зарегистрированных заболеваний злокачественным	Форма федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации» (таблица 3000), ежегодно	Росстат, ежегодно	В целом по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации	Показатель за период	Форма показателя – относительный

<p>и 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 установленным диагнозом, выявленных при проф.осмотре и</p>	<p>и новообразованиям и с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф.осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф.осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным</p>					
--	--	--	--	--	--	--

<p>диспансеризации определенных групп взрослого населения) / (число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний злокачественным и новообразованиям и с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом – число зарегистрированных</p>	<p>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 злокачественным и новообразованиям и с впервые в жизни установленным диагнозом</p>					
--	---	--	--	--	--	--

	ых заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в 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					
--	---	---	--	--	--	--	--

Целевой показатель: Доля записей на прием, совершенных посредством услуги «Запись на прием к врачу» Личного кабинета «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг, в сроки установленные программой государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи, %

2.	(количество записи на прием к врачу в сроки, установленные ППГ / (количество записей + количество несостоявшихся записей на прием к врачу в Личном кабинете «Мое здоровье» на	Количество записей на прием к врачу в сроки установленные ППГ Количество записей на прием к врачу в Личном кабинете «Мое здоровье» на ЕПГУ	Подсистема «Федеральная электронная регистратура» Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, а также на основе данных федерального	Минздрав России Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций	Российская Федерация, Республика Хакасия	Показатель на дату	Базовый показатель нерепрезентативен для субъектов Российской Федерации, если количество пользователей услуги «Запись на прием к врачу» Личного кабинета «Мое
----	---	---	--	---	--	--------------------	---

	ЕПГУ)) * 100%	Количество несостоявшихся записей на прием к врачу в Личном кабинете «Мое здоровье» на ЕПГУ	центра эксплуатации электронного правительства Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций				здоровье» на ЕПГУ для субъекта Российской Федерации составляет менее 0,5%. Расчет показателя в 2019-2024 годах будет производиться для субъектов Российской Федерации, которые достигли планового значения показателя «Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами), доступными в Личном кабинете пациента на ЕПГУ в отчетном году, млн. чел.» федерального проекта «Создание
--	---------------	---	---	--	--	--	---

							<p>единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)», иначе – показатель считается недостигнутым.</p> <p>На значение показателя оказывает влияние неполнота информации о расписаниях приема врачей, которую субъекты Российской Федерации передают в ФЭР для оказания услуги «Запись на прием к врачу» в Личном кабинете «Мое здоровье» на</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							ЕПГУ.
Целевой показатель: Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %							
3.	(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»	ФОМС	Российская Федерация, субъекты Российской Федерации	Ежеквартальн о	Относительный
Целевой показатель: Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и в условиях стационара, участвующих в реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %							
4.	(Количество медицинских организаций, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых	Количество медицинских организаций, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых	Административна я информация на основании приказа ФОМС от 13.11.2018 № 230 «Об установлении форм отчета»	ФОМС	Российская Федерация, Республика Хакасия	Ежемесячно	Относительный

	медицинских организаций / количество медицинских организаций, участвующих в реализации программы ОМС) * 100	медицинских организаций количество медицинских организаций, участвующих в реализации программы ОМС					
Целевой показатель: Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)							
5.	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных в отчетном году с использованием санитарной авиации за счет средств субсидий из федерального бюджета	Количество пациентов, эвакуация которых выполнялась за счет средств субсидий в 2017 году	На основании учетной формы № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи»	Минздрав России	В целом по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации	Показатель на дату	Форма показателя – абсолютный

	санитарную помощь в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»																			
3	Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации																			
3.1.	Построена вертолетная (посадочная) площадка для использования санитарной авиации при ГБУЗ РХ «Копьевская районная больница»*	1,100				1,100														
3.2.	Обеспечено не менее	636,747	100,000	85,501	14,499	102,778	75,611	27,167	100,638	73,466	27,172	108,333	79,083	29,250	111,110	81,110	30,000	113,888	83,138	30,750

1100 вылетов санитарной авиации до 2024 года																				
* - предварительно строительство за счет внебюджетных источников																				