



РЕСПУБЛИКÆ ЦÆГÆТ ИРЫСТОН-АЛАНИЙЫ ХИЦАУАД

У Ы Н А Ф Ф Æ

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**  
**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 7 ноября 2023 г. № 486

г. Владикавказ

**О внесении изменений в постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 10 декабря 2019 года № 409 «Об утверждении государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы**

Правительство Республики Северная Осетия-Алания  
**п о с т а н о в л я е т :**

Внести в постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 10 декабря 2019 года № 409 «Об утверждении государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Председатель Правительства  
Республики Северная Осетия-Алания



Б. Джанаев

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к постановлению Правительства  
Республики Северная Осетия-Алания  
от 7 ноября 2023 г. № 486

**ИЗМЕНЕНИЕ**  
**в постановление Правительства Республики Северная Осетия-Алания**  
**от 10 декабря 2019 года № 409 «Об утверждении государственной программы**  
**Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики**  
**Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы**

Приложение 1 государственной программы «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы, утвержденной постановлением, изложить в следующей редакции:

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к Государственной программе  
Республики Северная Осетия-Алания  
«Развитие здравоохранения» на 2019-2024 годы

**СТРУКТУРА**  
Государственной программы Республики Северная  
Осетия-Алания «Развитие здравоохранения»  
на 2019-2024 годы

Проекты (программы)		Ведомственные целевые программы, отдельные мероприятия	
Наименование	Общественно значимые результаты (ОЗР), задачи (цели), сроки (этапы)	Наименование	Цели, сроки (этапы)
Направление (подпрограмма) 1 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»			
1. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания «Развитие первичной медико-санитарной помощи»	<p>ОЗР 1: гражданам, проживающим в населенных пунктах с численностью населения до 2000 человек стала доступней первичная медико-санитарная помощь посредством охвата фельдшерскими пунктами (ФП), фельдшерско-акушерскими пунктами (ФАП) и врачебными амбулаториями (ВА), а также медицинская помощь с использованием мобильных комплексов.</p> <p>ОЗР 2: гражданам предоставлены возможности для оценки своего здоровья путем прохождения</p>	Основное мероприятие «Совершенствование службы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицины катастроф, внедрение санитарной авиации»	<p>Цель 1. Сокращение времени доезда (менее 20 мин.) выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до пациента и места дорожно-транспортного происшествия соответственно:</p> <p>в 2019 г. - 89,5% обслуженных вызовов, в 2020 г. - 90,0% обслуженных вызовов, в 2021 г. - 90,5% обслуженных вызовов, в 2022 г. - 91,0% обслуженных вызовов, в 2023 г. - 91,5% обслуженных вызовов, в 2024 г. - 92,0% обслуженных вызовов;</p> <p>в 2019 г. - 95% обслуженных вызовов, в 2020 г. - 95,5% обслуженных вызовов,</p>

	<p>профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации;  ОЗР 3: увеличена доступность для граждан поликлиник и поликлинических подразделений, внедривших стандарты и правила «Новой модели организации оказания медицинской помощи».</p> <p>Цель 1: Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.</p> <p>Цель 2. Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год.</p> <p>Цель 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; формирование системы защиты прав пациентов.</p> <p>Срок реализации:  2019 - 2024 годы</p>		<p>в 2021 г. - 95,5% обслуженных вызовов,  в 2022 г. - 96% обслуженных вызовов,  в 2023 г. - 96% обслуженных вызовов,  в 2024 г. - 96,5% обслуженных вызовов</p> <p>Срок реализации 2019 - 2024 годы</p>
			<p>Число пациентов, дополнительно эвакуированных с применением санитарной авиации (человек):  в 2019 г. – 52;</p>

			<p>в 2020 г. – 150;  в 2021 г. – 168;  в 2022 г. – 187;  в 2023 г. – 205;  в 2024 г. – 223</p>
			<p>Доля лиц, госпитализированных по экстренным показателям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты (процентов):</p> <p>в 2019 г. – 87;  в 2020 г. – 90;  в 2021 г. – 90;  в 2022 г. – 90;  в 2023 г. – 90;  в 2024 г. – 90</p>
		<p>Основное мероприятие «Укрепление материально-технической базы медицинских организаций»</p>	<p>Цель: приведение структурных подразделений подведомственных медицинских организаций в соответствие с санитарными правилами, требованиями санитарно-эпидемиологического благополучия, противопожарной безопасности:</p> <p>в 2020 г. планируется:</p> <p>строительство 36 медицинских объектов:</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в п. Бурон, Алагирский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Нижний Унал, Алагирский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Нижний Бираганг, Алагирский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Махческ, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Советское, Ирафский район;</p>

			<p>строительство фельдшерского пункта в с. Дзагепбарз, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Средний Урух, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Ахсарисар, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Стур-Дигора, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Новый Урух, Ирафский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Рассвет, Ардонский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Фиагдон, Ардонский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Старая Саниба, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Раздзог, Правобережный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Комгарон, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Донгарон, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Верхняя Саниба, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в п. Садовый, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Киевское, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в станице Черноярская, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Кусово, Моздокский район;</p>
--	--	--	---

			<p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в п. Калининский, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в п. Тельмана, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско - акушерского пункта в п. Комарово, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в п. Советский, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Малгобек, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в ст. Ново-Осетинская, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско - акушерского пункта в с. Хурикау, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Ново - Георгиевское, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Сухотское, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Елбаево, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Раздольное, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в пос. Чернойарский, Моздокский район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Кармадон, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Алханчурт, Пригородный район;</p> <p>строительство фельдшерского пункта в с. Чми.</p> <p>В рамках федеральной адресной инвестиционной программы планируется: в 2023-2024 гг.</p>
--	--	--	---

			<p>строительство лаборатории ГБУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» г. Владикавказ; строительство межрайонных отделений судебно-медицинской экспертизы в г. Ардон, г. Беслан и г. Моздок; строительство родильного отделения на 45 коек на территории ГБУЗ «Моздокская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»; реконструкция Республиканского онкологического диспансера, расположенного в г. Владикавказ по ул. Зортова, 2; строительство детского противотуберкулезного стационара на 45 коек и вспомогательных зданий и сооружений с учетом обслуживания Республиканского противотуберкулезного центра на 276 коек, расположенного в пос. Южный, г. Владикавказ; строительство подстанции скорой медицинской помощи государственного бюджетного учреждения «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи» в г. Беслан; реконструкция поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Правобережная центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания; реконструкция ГБУЗ «Республиканский центр пульмонологической помощи»</p>
--	--	--	---



			<p>п. В. Фиагдон, включая строительство лечебного корпуса на 120 коек; строительство многопрофильного реабилитационного центра на 120 коек на территории республики; строительство инфекционного корпуса на 100 коек на территории ГБУЗ «Республиканская клиническая больница скорой медицинской помощи».</p> <p>Приобретение 10 мобильных медицинских комплексов для оказания доврачебной и врачебной медико-санитарной помощи, проведения диспансеризации и профилактических осмотров в медицинских организациях первичного звена здравоохранения (2021 г.)</p>
			<p>Оснащение (переоснащение) дополнительно создаваемого или перепрофилируемого коечного фонда медицинских организаций для оказания медицинской помощи больным новой коронавирусной инфекцией</p>
			<p>Оснащение (переоснащение) медицинскими изделиями лабораторий медицинских организаций, осуществляющих этиологическую диагностику новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методами амплификации нуклеиновых кислот</p>
			<p>Дооснащение (переоснащение) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельским жителям и жителям отдаленных территорий (центральные районные больницы, районные больницы, участковые больницы), оборудованием для выявления</p>

			сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с ранее выявленным сахарным диабетом
			<p>Повышение значений показателя доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере здравоохранения.</p> <p>Доля объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения в сфере здравоохранения, от общего количества объектов (процентов):</p> <p>в 2022 г. - 93,2; в 2023 г. - 95,5; в 2024 г. - 97,2</p>
	<p>Цель 2: Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год.</p> <p>Срок реализации: 2019-2024 гг.</p>		<p>Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения:</p> <p>в 2020 г. - 16,6; в 2021 г. - 25,4; в 2022 г. - 29,5; в 2023 г. - 58,9; в 2024 г. - 68,8</p> <p>Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА в расчете на 1 сельского жителя в год:</p> <p>в 2021 г. – 3,11; в 2022 г. – 3,28; в 2023 г. – 3,65; в 2024 г. – 3,8</p> <p>Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную бригаду:</p> <p>в 2019 г. – 1,2;</p>

			<p>в 2020 г. – 0,4;  в 2021 г. – 2,1;  в 2022 г. – 2,6;  в 2023 г. – 3,0;  в 2024 г. – 3,5</p>
	<p>Цель 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;  формирование системы защиты прав пациентов; создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь.  Срок реализации:  2019-2024 гг.</p>		<p>Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании Новой модели организации оказания медицинской помощи, от общего количества таких организаций (процентов):  в 2019 г. – 40,5;  в 2020 г. – 49,0;  в 2021 г. – 59,5;  в 2022 г. – 73,0;  в 2023 г. – 81,1;  в 2024 г. – 86,5.  Число выполненных посещений гражданами поликлиники и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании Новой модели организации оказания медицинской помощи, тыс. пос.:  в 2021 г. – 1939,5;  в 2022 г. – 2380,3;  в 2023 г. – 2644,8;  в 2024 г. – 2821,5</p>
		<p>Основное мероприятие «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения»</p>	<p>Обеспечение качества и доступности медицинской помощи по профилям «психиатрия-наркология» и «психиатрия»: увеличение доли пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами (процентов):</p>

			<p>в 2019 г. - 9,02; в 2020 г. - 9,2; в 2021 г. - 9,3; в 2022 г. - 9,4; в 2023 г. - 9,5; в 2024 г. - 9,7;</p> <p>увеличение доли пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации от числа состоящих под диспансерным наблюдением пациентов с наркологическими расстройствами (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 10,0; в 2020 г. - 11,61; в 2021 г. - 11,61; в 2022 г. - 11,7; в 2023 г. - 11,8; в 2024 г. - 11,9;</p> <p>увеличение доли пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 12,3; в 2020 г. - 23,3; в 2021 г. - 34,3; в 2022 г. - 35,3; в 2023 г. - 36,3; в 2024 г. - 37,3;</p> <p>увеличение доли пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или</p>
--	--	--	--

			<p>часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 11,8;  в 2020 г. - 12,8;  в 2021 г. - 18,8;  в 2022 г. - 24,8;  в 2023 г. - 25,8;  в 2024 г. - 26,8</p>
		Основное мероприятие «Развитие службы крови»	<p>Обеспечение потребности медицинских организаций в компонентах донорской крови (процентов):</p> <p>в 2019 г.- 100;  в 2020 г.- 100;  в 2021 г.- 100;  в 2022 г.- 100;  в 2023 г.- 100;  в 2024 г.- 100;</p> <p>осуществление мероприятий, связанных с обеспечением безопасности донорской крови и ее компонентов, пропагандой донорства крови и ее компонентов</p>
		Основное мероприятие «Развитие высокотехнологичной медицинской помощи»	<p>Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, чел.:</p> <p>в 2020 г.- 164;  в 2021 г.- 158;  в 2022 г.- 273;  в 2023 г.- 232;  в 2024 г.- 271</p>
			Увеличение к 2024 году обеспеченности населения высокотехнологичной

			<p>медицинской помощью не менее чем на 28% по сравнению с 2018 г., в том числе (процентов):</p> <p>в 2019 г. - на 4;</p> <p>в 2020 г. - на 4;</p> <p>в 2021 г. - на 4,3;</p> <p>в 2022 г. - на 5,5;</p> <p>в 2023 г. - на 6;</p> <p>в 2024 г. - на 7,5</p>
		<p>Основное мероприятие «Совершенствование лекарственного обеспечения»</p>	<p>Обеспеченность больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также лиц после трансплантации органов и тканей необходимыми лекарственными препаратами по оформленным рецептам при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 99,5;</p> <p>в 2020 г. - 99,5;</p> <p>в 2021 г. - 99,7;</p> <p>в 2022 г. - 99,8;</p> <p>в 2023 г. - 100,0;</p> <p>в 2024 г. - 100,0</p>
			<p>Обеспечение охвата декретированных групп населения профилактическими</p>

			<p>прививками в рамках национального календаря профилактических прививок (процентов):</p> <p>в 2019 г. - не менее 95;  в 2020 г. - не менее 95;  в 2021 г. - не менее 95;  в 2022 г. - не менее 95;  в 2023 г. - не менее 95;  в 2024 г. - не менее 95</p>
			<p>Обеспечение доступности для отдельных категорий граждан лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов по оформленным рецептам при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 95,0;  в 2020 г. - 95,5;  в 2021 г. - 96,0;  в 2022 г. - 97,0;  в 2023 г. - 98,0;  в 2024 г. - 99,0</p>
			<p>Приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях</p>
<p>2. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>	<p>ОЗР: обеспечена доступность диагностики, профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний.</p> <p>Цель: Снижение смертности от болезней системы кровообращения</p>	<p>Ведомственная целевая программа «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы</p>	<p>Цель: Обеспечение качества и доступности медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями.  2019 - 2024 годы</p>

	до 456 случаев на 100 тыс. населения к 2024 г. Срок реализации: 2019-2024 годы		
			Переоснащение регионального сосудистого центра ГБУЗ «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания и первичного сосудистого отделения ГБУЗ «Моздокская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации. 2019-2024 годы
			Обеспечение возможности проведения скрининговых исследований для выявления стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий. 2019-2024 годы
		Профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	Доля лиц, обеспеченных лекарственными препаратами в амбулаторных условиях, в общем числе лиц, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, находящихся под диспансерным наблюдением (процентов): в 2020 г. – 50; в 2021 г. – 80; в 2022 г. – 85;



			в 2023 г. – 90; в 2024 г. – 90
			Больничная летальность от инфаркта миокарда (процентов): в 2019 г. - 11,5; в 2020 г. - 11,4; в 2021 г. - 10,6; в 2022 г. - 9,8; в 2023 г. – 10,0; в 2024 г. – 9,7
			Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения (процентов): в 2019 г. - 16,1; в 2020 г. - 16,7; в 2021 г. - 16,0; в 2022 г. - 15,3; в 2023 г. - 17,0; в 2024 г. – 16,5
			Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК/число лиц с БСК) (процентов): в 2021 г. - 3,58; в 2022 г. - 3,22; в 2023 г. - 2,86; в 2024 г. - 2,5
			Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.: в 2021 г. - 1,17; в 2022 г. - 1,252; в 2023 г. - 1,167; в 2024 г. - 1,204
			Доля лиц с болезнями системы

			кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения, от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (процентов): в 2021 г. - 50; в 2022 г. - 60; в 2023 г. - 70; в 2024 г. - 80
3. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания «Борьба с онкологическими заболеваниями»	ОЗР: обеспечена доступность профилактики, диагностики и лечения онкологических заболеваний.  Цель: Снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных (до 146,3 на 100 тыс. населения). Срок реализации: 2019-2024 годы	Ведомственная целевая программа «Совершенствование медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями» на 2019-2024 годы	Цель: Раннее выявление и лечение больных онкологическими заболеваниями.  Организация 7-ми центров амбулаторной онкологической помощи. 2019 - 2024 годы
			Переоснащение оборудованием сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц). 2019-2024 годы
			Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению. 2019 - 2024 годы
			Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями,

			<p>состоящих на учете 5 лет и более (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 55,3;  в 2020 г. - 58,3;  в 2021 г. - 58,5;  в 2022 г. - 59,0;  в 2023 г. - 59,5;  в 2024 г. - 60,0</p>
			<p>Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 22,3;  в 2020 г. - 21,2;  в 2021 г. - 20,1;  в 2022 г. - 18,9;  в 2023 г. - 19,6;  в 2024 г. - 19,1</p>
			<p>Доля злокачественных новообразований, выявленных на I - II стадиях (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 58,6;  в 2020 г. - 55,1;  в 2021 г. - 58,8;  в 2022 г. - 60,0;  в 2023 г. - 56,6;  в 2024 г. - 59,1</p>

			Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году, из числа состоящих под диспансерным наблюдением (процентов): в 2021 г. - 66,0; в 2022 г. - 70,0; в 2023 г. - 75,0; в 2024 г. - 80,0
			Повышение доступности лекарственных препаратов в части широкого использования таргетной и иммунотерапии при лечении пациентов с онкологическими заболеваниями, в соответствии с современными методами исследований
4. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	ОЗР: обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи.  Цель: Снижение младенческой смертности в Республике Северная Осетия-Алания до 4,4 на 1000 родившихся живыми. Срок реализации: 2019-2024 годы	Ведомственная целевая программа «Развитие детского здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	Цель: Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Республики Северная Осетия-Алания. 2019-2024 годы Реконструкция ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница». 2019-2020 годы. Дооснащение детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»:

			<p>2019 г. – 20 %; 2020 г. – 95 %.</p> <p>Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям (процентов): в 2019 г. – 20,0; в 2020 г. – 95,0; в 2021 г. – 95,0; в 2022 г. – 95,0; в 2023 г. – 95,0; в 2024 г. – 95,0.</p> <p>Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (процентов): в 2021 г. – 40,0; в 2022 г. – 70,0; в 2023 г. – 90,0; в 2024 г. – 95,0</p>
			<p>Развитие профилактического направления в педиатрии: ранняя диагностика заболеваний у детей путем проведения неонатального, аудиологического скринингов, пренатальной диагностики, профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.</p> <p>Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями</p>

			(процентов): в 2020 г. – 45,0; в 2021 г. – 54,0; в 2022 г. – 55,0; в 2023 г. – 56,0; в 2024 г. – 56,5
			Развитие специализированной медицинской помощи детям: 2019-2024 годы
			Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров. 2019-2024 годы
			Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела. 2019-2024 годы
			Совершенствование службы родовспоможения. 2019-2024 годы
			Младенческая смертность, на 1000 родившихся детей: в 2019 г. - 5,3 в 2020 г.- 5,2 в 2021 г.- 5,0 в 2022 г.- 4,8 в 2023 г.- 4,6 в 2024 г.- 4,4
			Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми промилле (0,1 процента): в 2019 г. - 6,7; в 2020 г. – 6,6; в 2021 г. - 6,5; в 2022 г. - 6,4; в 2023 г. - 6,1;

			в 2024 г. - 5,9
			Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста: в 2020 г. - 49,4; в 2021 г. - 49,3; в 2022 г. - 49,2; в 2023 г. - 49,1; в 2024 г. - 48,5
			Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте от 0-17 с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (процентов): в 2021 г. - 100,0; в 2022 г. - 100,0; в 2023 г. - 100,0; в 2024 г. - 100,0
		Основное мероприятие «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями и совершенствование оказания иных медицинских услуг»	
5. Региональный проект «Формирование здорового образа жизни»	ОЗР: увеличена доля граждан, ведущих здоровый образ жизни. Цель: Обеспечение к 2024 году увеличения доли граждан, ведущих здоровый образ жизни до, 11,5 %. Срок реализации: 2019 - 2024 годы		Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек. Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением (процентов): в 2020 г. - 6,2; в 2021 г. - 7,1; в 2022 г. - 6,4; в 2023 г. - 5,6; в 2024 г. - 4,8

			Привлечение социально ориентированных некоммерческих организаций к оказанию услуг по профилактике заболеваний: информированию населения о факторах риска развития заболеваний (формированию мотивации к ведению здорового образа жизни, профилактике наркомании); медико-социальной реабилитации лиц с алкогольной, наркотической зависимостью
		Основное мероприятие «Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику»	Обеспечение охвата декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках Национального календаря профилактических прививок - не менее 95 % ежегодно
		Основное мероприятие «Предупреждение и борьба с социально значимыми инфекционными заболеваниями. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С»	Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции (процентов): в 2019 г. - до 90; в 2020 г. - до 93; в 2021 г. - до 93; в 2022 г. - до 93; в 2023 г. - до 93; в 2024 г. - до 93
			Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Северная Осетия-Алания (процентов): в 2020 г. - 24; в 2021 г. - 24; в 2022 г. - 26; в 2023 г. - 27; в 2024 г. - 29
			Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения:



			<p>в 2019 г. - 54,6 на 100 тыс. населения;  в 2020 г. - 56 на 100 тыс. населения;  в 2021 г. - 56 на 100 тыс. населения;  в 2022 г. - 54 на 100 тыс. населения;  в 2023 г. - 52 на 100 тыс. населения;  в 2024 г. - 50 на 100 тыс. населения.  Срок реализации - 2019 - 2024 годы</p>
			<p>Увеличение доли лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека (процентов):  в 2019 г. - до 95;  в 2020 г. - до 95;  в 2021 г. - до 95;  в 2022 г. - до 98;  в 2023 г. - до 99;  в 2024 г. - до 99</p>
			<p>Обеспечение доступности медицинской помощи лицам, зараженным вирусом иммунодефицита человека, и увеличение доли лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека и состоящих под диспансерным наблюдением (процентов):  в 2019 г. - до 55;  в 2020 г. - до 65;  в 2021 г. - до 90;  в 2022 г. - до 96;  в 2023 г. - до 97;  в 2024 г. - до 100</p>
			<p>Обеспечение закупок диагностических средств для мониторинга лечения лиц,</p>

			инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и (или) С.
			Доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита, состоящих под наблюдением, охваченных обследованием на количественное определение иммунодефицита человека (процентов): в 2021 г. – 100; в 2022 г. - 100; в 2023 г. - 100; в 2024 г. - 100
			Профилактика ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций
			Охват населения профилактическими медицинскими осмотрами на туберкулез (процентов): в 2020 г. – 72,3; в 2021 г. – 72,5; в 2022 г. – 72,8; в 2023 г. – 72,9; в 2024 г. – 73,0
			Улучшение эпидемиологической обстановки по туберкулезу. Снижение к 2025 году заболеваемости туберкулезом: в 2019 г. - до 45 на 100 тыс. населения; в 2020 г. - до 43 на 100 тыс. населения; в 2021 г. - до 41 на 100 тыс. населения; в 2022 г. - до 39 на 100 тыс. населения; в 2023 г. - до 37 на 100 тыс. населения; в 2024 г. - до 35 на 100 тыс. населения
			Развитие системы медицинской

			профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни. Внедрение комплексных информационных и образовательных программ по вопросам здорового образа жизни для различных категорий граждан
6. Региональный проект «Старшее поколение» (отдельные мероприятия)	<p>Цель 1. Повышение качества и доступности медицинской помощи для лиц старше трудоспособного возраста.</p> <p>Срок реализации: 2019 - 2024 г.</p> <p>Цель 2. Увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни до 67 лет.</p> <p>Срок реализации: 2019 - 2024 годы</p>		Организация оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия».
			Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, к 2024 г. до 70 %. Проведение дополнительных скринингов лиц старше 65 лет, проживающих в сельской местности, на выявление отдельных социально значимых неинфекционных заболеваний, влияющих на структуру смертности населения
			<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска вакцинацией против пневмококковой инфекции - 95 %, в т.ч. (процентов):</p> <p>в 2019 г. – 40;</p> <p>в 2020 г. - 80;</p> <p>в 2021 г. - 95;</p> <p>в 2022 г. - 95;</p> <p>в 2023 г. - 95;</p> <p>в 2024 г. - 95</p>

			Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет к 2024 г. - 64,8 на 10 тыс. населения соответствующего возраста
			Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, к 2024 г. до 90 %
		Ведомственная целевая программа «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Республике Северная Осетия-Алания» на 2020-2024 годы	<p>Цель: обеспечение доступности и качества оказания паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях.</p> <p>Число амбулаторных посещений с паллиативной целью врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей на 1000 населения (тыс. посещений):  2021 г. - 9,807;  2022 г. - 11,208</p> <p>Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в данном виде помощи (процент):  2023 г. – 80;  2024 г. – 90</p> <p>Доля посещений выездными патронажными бригадами для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях (процент):  в 2020 г. - 45;</p>

			<p>в 2021 г. - 48;  в 2022 г. - 52;  в 2023 г. - 56  Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи (тысяча коек):  в 2020 г. - 0,063;  в 2021 г. - 0,064;  в 2022 г. - 0,067  в 2023 г. - 0,068</p>
			<p>Повышение доступности и качества обезболивания при оказании паллиативной медицинской помощи лекарственными препаратами, в том числе содержащими наркотические средства и психотропные вещества:  полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в соответствии с планом распределения наркотических средств и психотропных веществ (процентов):  в 2019 г. - 80;  в 2020 г. - 85;  в 2021 г. - 90;  в 2022 г. - 95;  в 2023 г. - 95;  в 2024 г. - 95.  Срок реализации - 2019 - 2024 годы</p>

		Основное мероприятие «Организация обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации»	Обеспечение гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованным гражданам в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на основе подушевого норматива финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования не ниже уровня 13 245,9 руб.: в 2019 г. - 11 876,6 руб.; в 2020 г. - 12 858,7 руб.; в 2021 г. - 13 245,9 руб.; в 2022 г. - 14 358,7 руб.; в 2023 г. - 16 018,9 руб.; в 2024 г. - 17 178,8 руб.
7. Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения Республики Северная Осетия – Алания» на 2021-2025 годы	ОЗР: повышение доступности первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.	Мероприятие. Осуществление нового строительства (его завершение), реконструкции медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории, отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	Цель 1: Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год, ед.: в 2022 г. – 5,48; в 2023 г. – 5,51; в 2024 г. – 5,53 Доля зданий, оказывающих амбулаторную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта (процентов): в 2022 г. – 13,0; в 2023 г. - 11; в 2024 г. – 10;

			<p>В 2021 году – строительство 4 объектов: ВА в с. Коста Ардонского района; ВА в с. Хумалаг, Правобережного района; ФАП в с. Рамоново Алагирского района; ФАП в с. Мацута Ирафского района; в 2022 году - строительство 2 объектов: ВА в с. Карман-Синдикау Дигорского района; ФП в пос. Бекан Ардонского района; в 2023 году – 4 объекта: строительство ВА в с. Предгорное Моздокского района; приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций: ФП в п. Л. Кондратенко Моздокского района; ФП в с. Веселое Моздокского района; ФАП в ст. Павлодольская Моздокского района</p>
--	--	--	---

		<p>Мероприятие.  Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории, отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц</p>	<p>В 2021 году – 6 объектов:  ВА в с. Дзуарикау Алагирского района;  ВА в с. Црау Алагирского района;  ВА в с. Сурх-Дигора Ирафского района;  ВА в с. Гизель Пригородного района;  поликлиническое отделение Ирафской ЦРБ;  детское поликлиническое отделение Дигорской ЦРБ;  в 2022 году – 4 объекта:  ВА в ст. Луковская Моздокского района;  ФАП в с. Цаликово Алагирского района;  поликлиническое отделение Кировской ЦРБ;  ВА в с. Виноградное Моздокского района переходящий на 2023 год.  в 2023 году - 4 объекта:  ФАП в с. Красный Ход Алагирского района;  ВА в с. Виноградное Моздокского района;  ВА в с. Ногир Пригородного района;  ВА в п. Притеречный Моздокского района (с переходом на 2024 год);  в 2024 году – 1 объект:  ГБУЗ «Детская поликлиника № 3» (с переходом на 2025 г.).</p>
--	--	---	---



		<p>Мероприятие.  Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья</p>	<p>Цель 2: Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья  Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования (процентов):  в 2022 г. - 42;  в 2023 г. – 31,8;  в 2024 г. - 29</p>
		<p>Мероприятие.  Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек)</p>	<p>Цель 3: Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья</p>
Направление (подпрограмма) 2 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»			
		<p>Основное мероприятие «Развитие медицинской реабилитации и санаторно курортного лечения, в том числе детей»</p>	<p>Полнота выборки путевок на санаторно-курортное лечение - 99,9 %</p>

		Повышение доступности и качества медицинской помощи по медицинской реабилитации	Дооснащение/переоснащение медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации
			Увеличение доступности и качества медицинской помощи населению по профилю «Медицинская реабилитация»: поддержание обеспеченности реабилитационными койками для взрослых не ниже 1,62 на 10 000 населения, для детей - не ниже 1,3 на 10 000 населения; охват к 2024 г. нуждающихся в реабилитационном лечении - 95%
<b>Направление (подпрограмма) 3 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»</b>			
7. Региональный проект «Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами («Новые кадры современного здравоохранения»)	ОЗР: население обеспечено необходимым числом медицинских работников. Цель: Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Срок реализации: 2019 - 2024 годы	Основное мероприятие «Управление кадровыми ресурсами здравоохранения»	Повышение числа специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (тыс. чел.): в 2020 г. – 5,6; в 2021 г. – 6,0; в 2022 г. – 7,0; в 2023 г. – 8,0; в 2024 г. – 9,5. Срок реализации - 2019 - 2024 годы
			Доля медицинских и фармацевтических работников, получивших доступ к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации (процентов): 2021 г. - 21,0; 2022 г. - 40,9

			<p>Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками (процентов):</p> <p>в 2022 г. – 91,2;  в 2023 г. – 92,0;  в 2024 г. – 92,5</p>
			<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) врачами (процентов):</p> <p>в 2020 г. – 95,5;  в 2021 г. – 97,0;  в 2022 г. – 98,5;  в 2023 г. – 100,0;  в 2024 г. – 100,0</p>
			<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) средними медицинскими работниками (процентов):</p> <p>2020 г. – 92,1;  2021 г. – 95,0;  2022 г. – 99,4;  2023 г. – 100,0;  2024 г. – 100,0</p>

			<p>Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения:</p> <p>в 2022 г. – 28,3 в 2023 г. – 28,6; в 2024 г. – 29,2</p>
			<p>Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения:</p> <p>в 2022 г. – 8,8; в 2023 г. – 9,0; в 2024 г. – 9,1</p>
			<p>Осуществление выплат стимулирующего характера за особые условия труда и дополнительную нагрузку медицинским работникам, оказывающим медицинскую помощь гражданам, у которых выявлена новая коронавирусная инфекция, и лицам из групп риска заражения новой коронавирусной инфекцией</p>
		<p>Мероприятия по повышению престижа профессии</p>	<p>Поддержание уровня заработной платы медицинских работников в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»:</p> <p>соотношение средней заработной платы врачей и средней заработной платы по республике - 200 %, соотношение средней заработной платы среднего и младшего медицинского персонала и средней заработной платы по республике - 100 %</p>

			<p>Обучение работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения по образовательным программам в ведущих образовательных и научных учреждениях страны:</p> <p>в 2020 г. – 15 врачей;  в 2021 г. – 15 врачей;  в 2022 г. – 17 врачей;  в 2023 г. – 20 врачей;  в 2024 г. – 25 врачей</p>
			<p>Проведение конкурса на присвоение статуса «Лучший врач Северной Осетии» - ежегодно</p>
			<p>Участие в программах «Земский доктор/Земский фельдшер»:</p> <p>доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты (процентов):</p> <p>в 2020 г. – 100;  в 2021 г. – 100;  в 2022 г. – 100;  в 2023 г. – 100</p>

Направление (подпрограмма) 4 «Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья»			
8. Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг»	Задача: усовершенствование механизма экспорта медицинских услуг. Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в 4 раза, по сравнению с 2017 годом, до 2024 года. Срок реализации: 2019 - 2024 годы		Повышение уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Республики Северная Осетия-Алания в 2019-2024 годах. Количество пролеченных иностранных граждан (тыс. чел): в 2019 г. - 0,06; в 2020 г. - 0,08; в 2021 г. - 0,085; в 2022 г. - 11,9; в 2023 г. - 17,85; в 2024 г. - 23,8
			Организационное и методическое обеспечение контроля качества медицинской помощи: 2019-2024 годы - 100 %
Направление (подпрограмма) 5 «Информатизация здравоохранения и управление развитием отрасли»			
9. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Государственной информационной системы ЕГИСЗ»	ОЗР: в результате цифровизации здравоохранения гражданам обеспечена доступность цифровых сервисов, в том числе посредством внедрения электронного документооборота, электронной записи к врачу, электронных рецептов, развитие и доступность использования телемедицинских технологий. Цель: Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения путем создания механизмов взаимодействия	Основное мероприятие «Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины»	Доля государственных медицинских организаций, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ (процентов): в 2019 г. - 59; в 2020 г. - 78; в 2021 г. - 100; в 2022 г. - 100; в 2023 г. - 100; в 2024 г. - 100

	<p>медицинских организаций на основе ЕГИСЗ, внедрения цифровых технологий и платформенных решений, формирующих единый цифровой контур здравоохранения для решения следующих задач:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>управление системой здравоохранения,</li> <li>осуществление медицинской деятельности в соответствии со стандартами и клиническими рекомендациями;</li> <li>обеспечение экономической эффективности сферы здравоохранения;</li> <li>управления персоналом и кадрового обеспечения,</li> <li>обеспечение эффективного управления цифровой инфраструктурой.</li> </ul> <p>Срок реализации – 2019-2024 г.</p>		
			<p>Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно (процентов):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>в 2019 г. - 0;</li> <li>в 2020 г. - 0;</li> <li>в 2021 г. - 40;</li> <li>в 2022 г. - 48;</li> <li>в 2023 г. - 56;</li> <li>в 2024 г. - 63</li> </ul>
			<p>Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за</p>

			<p>период (процент):</p> <p>в 2019 г. - 0;</p> <p>в 2020 г. - 0;</p> <p>в 2021 г. - 10;</p> <p>в 2022 г. - 31;</p> <p>в 2023 г. - 63;</p> <p>в 2024 г. -84.</p>
			<p>Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период (процент):</p> <p>в 2019 г. - 0;</p> <p>в 2020 г. - 0;</p> <p>в 2021 г. - 44;</p> <p>в 2022 г. - 63;</p> <p>в 2023 г. - 81;</p> <p>в 2024 г. - 100,0</p>
			<p>Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения (процентов):</p> <p>в 2019 г. - 23,0;</p> <p>в 2020 г. - 61,0;</p> <p>в 2021 г. - 83,0;</p> <p>в 2022 г. - 100,0;</p> <p>в 2023 г. - 100,0;</p> <p>в 2024 г. - 100,0</p>
			<p>Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, тыс. чел.:</p> <p>в 2019 г. -13,3;</p> <p>в 2020 г. -29,56;</p>



			в 2021 г. -51,29; в 2022 г. -77,64; в 2023 г. - 115,86; в 2024 г. - 152,24
		Основное мероприятие «Реализация функций ответственного исполнителя государственной программы»	Срок реализации - 2019-2024 годы

».

---