

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ – АЛАНИЯ**

**П Р И К А З**

От «30» 01 2023 г.

№ 51 о/д

г. Владикавказ

**Об утверждении Плана реализации  
государственной программы Республики Северная Осетия-Алания  
«Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания»  
на 2019-2024 годы на 2023 г.**

В соответствии с постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 28 августа 2015 г. № 202 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Республики Северная Осетия-Алания» и в целях обеспечения эффективного мониторинга и контроля реализации мероприятий государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы приказываю:

Утвердить план реализации государственной программы Республики Северная Осетия-Алания «Развитие здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы на 2023 г. согласно приложению к настоящему приказу.

Министр



С.Тебиев

Администрация Главы РСО-Алания и  
Правительства РСО-Алания

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

01. 02. 2023.

№ 0032-23-1

План реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Республики  
Северная Осетия-Алания» на 2019-2024 годы на 2023 г.

Наименование подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия и контрольного события	Единица измерения	Показатель реализации мероприятия (основного мероприятия)			Ожидаемый непосредственный результат		
		План 6 месяцев	План 9 месяцев	План 12 месяцев	6 месяцев	9 месяцев	12 месяцев
Подпрограмма 1 " Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни "							
1.1. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания "Развитие первичной медико-санитарной помощи»							
1.1.1. Мероприятие "Совершенствование оказания службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, внедрение санитарной авиации"	Единица	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до пациента менее 20 мин. в 90,3% вызовов	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до пациента менее 20 мин. в 90,7 % вызовов	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до пациента менее 20 мин. в 91,5% вызовов	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи
	Процент	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до места дорожно-транспортного происшествия- 95,6	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до места дорожно-транспортного происшествия- 95,8	Время доезда выездных бригад скорой медицинской помощи в экстренной форме до места дорожно-транспортного происшествия- 96,0	Снижение смертности населения	Снижение смертности населения	Снижение смертности населения

	Человек	Число пациентов, дополнительно эвакуированных с применением санитарной авиации – 5	Число пациентов, дополнительно эвакуированных с применением санитарной авиации - 10	Число пациентов, дополнительно эвакуированных с применением санитарной авиации- 205	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи
	Процент	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показателям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты в 2022 г. – 90	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показателям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты в 2022 г. – 90	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показателям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты в 2022 г. – 90	Снижение смертности населения	Снижение смертности населения	Снижение смертности населения
1.2. Основное мероприятие "Укрепление материально-технической базы медицинских организаций"	Единица	Строительство подстанции скорой медицинской помощи ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» в г. Беслан»;	Строительство подстанции скорой медицинской помощи ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» в г. Беслан»;	Строительство подстанции скорой медицинской помощи ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» в г. Беслан»;			Обеспечение населения Правобережного района качественной и квалифицированной мед помощи, а также улучшение условий труда мед. персонала
	Единица	Реконструкция поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Правобережная центральная районная больница»	Реконструкция поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Правобережная центральная районная больница»	Реконструкция поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Правобережная центральная районная			Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи населению; создание условий для внедрения новых

		Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания», переходящая на 2024 г.;	Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания», переходящая на 2024 г.;	больница» Министерства здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания», переходящая на 2024 г.;			технологий лечения, повышение комфортности пребывания больных и работы медперсонала (2023-2024 гг.)
	Процент	Повышение значений показателя доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере здравоохранения. Доля объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения в сфере здравоохранения от общего количества объектов- 33,5	Повышение значений показателя доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере здравоохранения. Доля объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения в сфере здравоохранения от общего количества объектов –33,5	Повышение значений показателя доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере здравоохранения. Доля объектов, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения в сфере здравоохранения от общего количества объектов – 34,1	повышение доступности медорганизаций для лиц с ограниченными возможностями	повышение доступности медорганизаций для лиц с ограниченными возможностями	повышение доступности медорганизаций для лиц с ограниченными возможностями
1.1.3. Контрольное событие "Введение в эксплуатацию подстанции скорой медицинской помощи ГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» в г. Беслан»				декабрь			



<p>1.1.6. Мероприятие "Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь"</p>	<p>Единица</p> <p>Тыс. пос.</p>	<p>Внедрение новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в 31 (в том числе 12 детских) медорганизациях - (81,1%)</p> <p>Число выполненных посещений гражданами поликлиники и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи"- 1650,5 тыс. пос.</p>	<p>Внедрение новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в 31 (в том числе 12 детских) - (81,1%)</p> <p>Число выполненных посещений гражданами поликлиники и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи"- 2160,8 тыс. пос.</p>	<p>Внедрение новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в 31 (в том числе 12 детских) - (81,1%)</p> <p>Число выполненных посещений гражданами поликлиники и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи"- 2644,8 тыс. пос.</p>	<p>Повышение удовлетворенности населения качеством оказания первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>Повышение удовлетворенности населения качеством оказания первичной медико-санитарной помощи</p>	<p>Повышение удовлетворенности населения качеством оказания первичной медико-санитарной помощи</p>
<p>1.1.7. Основное мероприятие "Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения"</p>	<p>Процент</p>	<p>Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами -</p>	<p>Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами -</p>	<p>Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими и расстройствами</p>	<p>Повышение эффективности лечения наркологических больных</p>	<p>Повышение эффективности лечения наркологических больных</p>	<p>Повышение эффективности лечения наркологических больных</p>

	Процент	9,5; Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации - 11,8;	9,5; Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации - 11,8;	- 9,5; Доля пациентов с наркологическим и расстройствами, включенных в амбулаторные программы медицинской реабилитации - 11,8;	Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения		
	Процент	Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара, - 36,3;	Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара, - 36,3;	Доля пациентов с психическими расстройствами и расстройствами поведения, охваченных бригадными формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, выписанных из стационара, - 36,3;	Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения	Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения	Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения
	Процент	доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания	доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными формами оказания	доля пациентов, страдающих хроническими и затяжными психическими расстройствами с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, охваченных бригадными		Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения	Повышение эффективности лечения больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения

		психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением - 25,8	психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением - 25,8	формами оказания психиатрической помощи, в общем числе пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением - 25,8			
1.1.8. Контрольное событие "Проведение акции, приуроченной к Международному дню борьбы с наркоманией"			июнь				
1.1.9. Основное мероприятие "Развитие службы крови"	Процент	Обеспечение потребности медицинских организаций в компонентах донорской крови - 100	Обеспечение потребности медицинских организаций в компонентах донорской крови - 100	Обеспечение потребности медицинских организаций в компонентах донорской крови - 100	Повышение качества лечения больных	Повышение качества лечения больных	Повышение качества лечения больных
		Осуществление мероприятий, связанных с обеспечением безопасности донорской крови и ее компонентов, пропагандой донорства крови и ее компонентов	Осуществление мероприятий, связанных с обеспечением безопасности донорской крови и ее компонентов, пропагандой донорства крови и ее компонентов	Осуществление мероприятий, связанных с обеспечением безопасности донорской крови и ее компонентов, пропагандой донорства крови и ее компонентов	Повышение качества лечения больных	Повышение качества лечения больных	Повышение качества лечения больных
1.1.10. Основное мероприятие "Развитие высокотехнологичной медицинской помощи"	Человек	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС- 150	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС- 200	Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС - 271	Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи	Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи	Повышение доступности высокотехнологичной медицинской помощи

	Процент	Увеличение к 2024 году обеспеченности населения высокотехнологичной медицинской помощью не менее чем на 28 % по сравнению с 2018 г.: за п/г 2023 г. - на 4,5	Увеличение к 2024 году обеспеченности населения высокотехнологичной медицинской помощью не менее чем на 28 % по сравнению с 2018 г.: за 9 мес. на 5,5	Увеличение к 2024 году обеспеченности населения высокотехнологичной медицинской помощью не менее чем на 28 % по сравнению с 2018 г., в 2023 г. - на 6,0			
1.1.11. Основное мероприятие "Совершенствование лекарственного обеспечения"	Процент	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 не-уточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII	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 не-уточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII	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 не-уточненной, наследственным дефицитом	Повышение доступности и удовлетворенности спроса на лекарственные препараты, отпускаемые населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Повышение доступности и удовлетворенности и спроса на лекарственные препараты, отпускаемые населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний	Повышение доступности и удовлетворенности спроса на лекарственные препараты, отпускаемые населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний

		(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 –100;	(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 –100;	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 –100;			
	Процент	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 - 98;	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 - 98;	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 - 98;			
	Процент	Обеспечение охвата декретированных	Обеспечение охвата декретированных	Обеспечение охвата декретированных			

		<p>групп населения профилактическим и прививками в рамках национального календаря профилактических прививок - не менее 95;</p> <p>Приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях</p>	<p>групп населения профилактическим и прививками в рамках национального календаря профилактических прививок - не менее 95;</p> <p>Приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях</p>	<p>групп населения профилактически ми прививками в рамках национального календаря профилактических прививок - не менее 95;</p> <p>Приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях</p>			
1.1.12. Контрольное событие "Мониторинг доступности лекарственных препаратов для отдельных категорий граждан, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение"		июнь	сентябрь	декабрь			
1.2. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»							
1.2.1. Основное мероприятие «Ведомственная целевая программа «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями» на 2019-2024 годы»	единиц	<p>Дооснащение регионального сосудистого центра ГБУЗ «РКБ» и первичного сосудистого отделения ГБУЗ «Моздокская ЦРБ»</p>	<p>Дооснащение первичного сосудистого центра ГБУЗ «РКБ» и первичного сосудистого отделения ГБУЗ «Моздокская ЦРБ»</p>	<p>Дооснащение первичного сосудистого центра ГБУЗ «РКБ» и первичного сосудистого отделения ГБУЗ</p>		<p>Расширение диагностических и лечебных возможностей ПСО и РСЦ</p>	<p>Расширение диагностических и лечебных возможностей ПСО и РСЦ</p>

		Обеспечение возможности проведения скрининговых исследований для выявления стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий. 2019-2024 годы	Обеспечение возможности проведения скрининговых исследований для выявления стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий. 2019-2024 годы	«Моздокская ЦРБ» Обеспечение возможности проведения скрининговых исследований для выявления стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий. 2019-2024 годы		Ранняя диагностика стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий	Ранняя диагностика стенозирующего атеросклероза брахецефальных артерий
		Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 575 случаев на 100 тыс. населения	Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 575 случаев на 100 тыс. населения	Снижение смертности от болезней системы кровообращения до 575 случаев на 100 тыс. населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
	процент	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения – 14,6	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения – 14,6	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения – 14,6	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
	процент	Больничная летальность от инфаркта миокарда - 9,0	Больничная летальность от инфаркта миокарда - 9,0	Больничная летальность от инфаркта миокарда - 9,0	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
	процент	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы			

		диспансерным наблюдением (умершие от БСК/число лиц с БСК): в 2023 году – 2,86	диспансерным наблюдением (умершие от БСК/число лиц с БСК): в 2023 году – 2,86	кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК/число лиц с БСК): в 2023 году – 2,86			
	процент	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, – 65,0	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, – 75,0	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, – 90,0	Повышение качества лечения	Повышение качества лечения	Повышение качества лечения

1.2.2. Контрольное событие "Проведение разборов случаев смерти от сосудистых заболеваний"		По мере необходимости	По мере необходимости	По мере необходимости			
1.2.3. Контрольное событие "Установка и ввод в эксплуатацию медицинского оборудования"				декабрь			
1.3. Региональный проект Республики Северная Осетия-Алания «Борьба с онкологическими заболеваниями»							
1.3.1. Ведомственная целевая программа "Совершенствование медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями" на 2019-2024 годы	единица	Дооснащение оборудованием ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»	Дооснащение оборудованием ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»	Дооснащение оборудованием ГБУЗ «Республиканский онкологический диспансер»			Повышение качества диагностики и лечения больных с онкологическими заболеваниями
	случаев на 100 тыс. населения	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных – 146,0	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных – 146,0	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных – 146,0	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
	процент	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более - 59,5	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более - 59,5	Удельный вес больных со злокачественным и новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более - 59,5	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
	процент	Одногодичная летальность со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента	Одногодичная летальность со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента	Одногодичная летальность со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения

		установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) -17,8	установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) -17,8	года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году) -17,8			
	процент	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях - 60,6	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях - 60,6	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях - 60,6	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения	Увеличение продолжительности жизни населения
		Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на раннее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению.	Своевременная диагностика заболеваний	Своевременная диагностика заболеваний	Своевременная диагностика заболеваний
1.3.2. Контрольное событие "Установка и ввод в эксплуатацию закупленного оборудования"				декабрь			
1.3.3. Контрольное событие "Осуществление ведомственного контроля эффективности работы первичного звена здравоохранения по раннему выявлению онкологических заболеваний"			сентябрь				
1.4. Региональный проект «Развитие детского здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, включая создание современной инфраструктуры оказания							

медицинской помощи детям»							
1.4.1. Ведомственная целевая программа "Развитие детского здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» на 2019-2024 годы	ед.	Ранняя диагностика заболеваний у детей путем проведения неонатального (99%) аудиологического (95,5%) скринингов, пренатальной диагностики(95,0%),	Ранняя диагностика заболеваний у детей путем проведения неонатального (99%), аудиологического (95,5 %) скринингов, пренатальной диагностики (95,0%)	Ранняя диагностика заболеваний у детей путем проведения неонатального (99%), аудиологического (95,5%) скринингов, пренатальной диагностики (95,0%),	Раннее выявление нарушений развития ребенка	Раннее выявление нарушений развития ребенка	Раннее выявление нарушений развития ребенка
	процент	профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации – 30,0	профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации - 45,0	профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации - 56,0	Своевременное выявление заболеваний у детей	Своевременное выявление заболеваний у детей	Своевременное выявление заболеваний у детей
	процент	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими и медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам) - 40 ,0	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими и медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам) – 70,0	Охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей, подлежащих осмотрам) – 100,0	Своевременное выявление заболеваний у детей	Своевременное выявление заболеваний у детей	Своевременное выявление заболеваний у детей
	процент	Доля детских поликлиник и	Доля детских поликлиник и	Доля детских поликлиник и	Улучшение условий	Улучшение условий	Улучшение условий

		детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям - 95,0;	детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям - 95,0;	детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям - 95,0;	пребывания детей и медперсонала	пребывания детей и медперсонала	пребывания детей и медперсонала
	процент	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 - 90,0	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 - 90,0	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 - 90,0	Повышение качества медицинской помощи детям	Повышение качества медицинской помощи детям	Повышение качества медицинской помощи детям
	Случаев на 1000 родившихся	Младенческая смертность, на 1000 родившихся детей - 4,6	Младенческая смертность, на 1000 родившихся детей - 4,6	Младенческая смертность, на 1000 родившихся детей - 4,6	Снижение младенческой смертности	Снижение младенческой смертности	Снижение младенческой смертности
		Смертность детей в возрасте 0-4	Смертность детей в возрасте 0-4	Смертность детей в возрасте	Снижение детской смертности.	Снижение детской	Снижение детской

		года на 1000 родившихся живыми - 6,1	года на 1000 родившихся живыми - 6,1	0-4 года на 1000 родившихся живыми - 6,1	Увеличение продолжительности жизни	смертности. Увеличение продолжительности жизни	смертности. Увеличение продолжительности жизни
		Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста - 49,1	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста - 49,1	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста - 49,1	Снижение детской смертности. Увеличение продолжительности жизни	Снижение детской смертности. Увеличение продолжительности жизни	Снижение детской смертности. Увеличение продолжительности жизни
	процент	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 - 40,0	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 70,0	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 - 100,0	Повышение качества лечения детей с эндокринными заболеваниями	Повышение качества лечения детей с эндокринными заболеваниями	Повышение качества лечения детей с эндокринными заболеваниями
1.5. Региональный проект "Формирование здорового образа жизни"							
1.5.1. Основное мероприятие "Профилактика инфекционных заболеваний, в том числе иммунопрофилактика"	процент	Охват иммунизацией населения - 30	Охват иммунизацией населения - 60	Охват иммунизацией населения - 95	Снижение заболеваемости от инфекций, управляемых вакцинопрофилактикой	Снижение заболеваемости от инфекций, управляемых вакцинопрофилактикой	Снижение заболеваемости от инфекций, управляемых вакцинопрофилактикой
1.5.2. Контрольное событие "Проведение анализа иммунизации населения республики с последующим разбором на			август				

совещании с руководителями медицинских организаций”							
1.5.3. Основное мероприятие «Предупреждение и борьба с социально значимыми инфекционными заболеваниями. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С»	процент	<p>Охват населения республики медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию -10;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека-95,0;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека и состоящих под диспансерным наблюдением - 94,0</p> <p>Уровень</p>	<p>Охват населения республики медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию -20;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека- 97,0;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека и состоящих под диспансерным наблюдением - 95,0</p> <p>Уровень</p>	<p>Охват населения республики медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию - 27;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека – 99,0;</p> <p>доля лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека и состоящих под диспансерным наблюдением - 97,0</p> <p>Уровень</p>	<p>Повышение выявляемости и качества лечения ВИЧ-инфицированных</p> <p>Повышение качества лечения ВИЧ-инфицированных</p>	<p>Повышение выявляемости и качества лечения ВИЧ-инфицированных</p> <p>Повышение качества лечения ВИЧ-инфицированных</p>	<p>Повышение выявляемости и качества лечения ВИЧ-инфицированных</p> <p>Повышение качества лечения ВИЧ-инфицированных</p>

		информированность населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции-35,0  Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения - 52 на 100 тыс. населения	информированность населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции - 65,0  Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения - 52 на 100 тыс. населения	информированность населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции - 95  Снижение заболеваемости ВИЧ, на 100 тыс. населения - 52 на 100 тыс. населения	Снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией	Снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией	Снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией
1.5.4. Контрольное событие "Проведение акции, приуроченной ко Дню памяти умерших от СПИДа"	единиц		май				
		Снижение заболеваемости туберкулезом- 37 на 100 тыс. населения	Снижение заболеваемости туберкулезом- 37 на 100 тыс. населения	Снижение заболеваемости туберкулезом - 37 на 100 тыс. населения			
	процент	Охват населения профилактическим и медицинскими осмотрами на туберкулез - 33,2	Охват населения профилактическим и медицинскими осмотрами на туберкулез - 53,5	Охват населения профилактически ми медицинскими осмотрами на туберкулез - 72,9.	Раннее выявление туберкулеза	Раннее выявление туберкулеза	Раннее выявление туберкулеза
1.5.5. Мероприятие "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни"	процент	Информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни - 35,0	Информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни - 60,0	Информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни - 95,0	Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни	Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни	Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни
1.5.6. Контрольное событие "Проведение акций по здоровому образу жизни"			Июль				

<p>1.5.7. Мероприятия по поддержке негосударственных, в т.ч. социально ориентированных некоммерческих организаций, оказывающих услуги по профилактике социально значимых заболеваний, курения, алкоголизма, наркомании, включая просвещение и информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни</p>		<p>Привлечение социально ориентированных некоммерческих организаций, оказывающих услуги по профилактике социально значимых заболеваний, в т.ч. ВИЧ- инфекции</p>	<p>Привлечение социально ориентированных некоммерческих организаций, оказывающих услуги по профилактике социально значимых заболеваний, в т.ч. ВИЧ- инфекции</p>	<p>Привлечение социально ориентированных некоммерческих организаций, оказывающих услуги по профилактике социально значимых заболеваний, в т.ч. ВИЧ- инфекции</p>	<p>Повышение информированности населения в вопросах профилактики социально значимых заболеваний, курения, алкоголизма, наркомании, включая формирование мотивации к ведению здорового образа жизни.</p>	<p>Повышение информированности населения в вопросах профилактики социально значимых заболеваний, курения, алкоголизма, наркомании, включая формирование мотивации к ведению здорового образа жизни.</p>	<p>Повышение информированности населения в вопросах профилактики социально значимых заболеваний, курения, алкоголизма, наркомании, включая формирование мотивации к ведению здорового образа жизни.</p>
	<p>процент</p>	<p>Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни - 14,5</p>	<p>Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни - 14,5</p>	<p>Доля граждан, ведущих здоровый образ жизни - 14,5</p>	<p>Увеличение продолжительности жизни</p>	<p>Увеличение продолжительности жизни</p>	<p>Увеличение продолжительности жизни</p>
<p>1.6. Региональный проект «Старшее поколение»</p>	<p>процент</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию – 30,0</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию – 50,0</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическим и осмотрами, включая диспансеризацию - 65,3</p>	<p>Своевременное выявление и лечение заболеваний</p>	<p>Своевременное выявление и лечение заболеваний</p>	<p>Своевременное выявление и лечение заболеваний</p>
	<p>процент</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска вакцинацией против пневмококковой инфекции – 30,0</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска вакцинацией против пневмококковой инфекции – 60,0</p>	<p>Охват граждан старше трудоспособного возраста из групп риска вакцинацией против пневмококковой инфекции – 100,0</p>	<p>Снижение уровня заболеваемости пневмококковой инфекцией граждан старше трудоспособного возраста</p>	<p>Снижение уровня заболеваемости пневмококковой инфекцией граждан старше трудоспособного возраста</p>	<p>Снижение уровня заболеваемости пневмококковой инфекцией граждан старше трудоспособного возраста</p>

	процент	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением - 30,0	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением - 60,0	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением - 80,0	Повышение качества лечения лиц старше трудоспособного возраста	Повышение качества лечения лиц старше трудоспособного возраста	Повышение качества лечения лиц старше трудоспособного возраста
1.6.1. Контрольное событие «Анализ диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста»				ноябрь			
1.7. Основное мероприятие "Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи"	процент	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических и психотропных лекарственных препаратов - 90	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических и психотропных лекарственных препаратов - 90	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических и психотропных лекарственных препаратов - 95	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи

	процент	Доля посещений выездных патронажных бригад на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи - 22	Доля посещений выездных патронажных бригад на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи - 35	Доля посещений выездных патронажных бригад на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи - 56	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи	Повышение качества лечения граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи
	посещений на 1000 населения  тыс. коек	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей за п/г - 9,6  обеспеченность паллиативными койками на 1000 населения не ниже - 0,068	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей за 9 мес. - 10,6  обеспеченность паллиативными койками на 1000 населения не ниже - 0,068	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей за год - 12,609  обеспеченность паллиативными койками на 1000 населения не ниже - 0,068	Обеспечение доступности медицинской помощи больным с неизлечимыми заболеваниями	Обеспечение доступности медицинской помощи больным с неизлечимыми заболеваниями	Обеспечение доступности медицинской помощи больным с неизлечимыми заболеваниями
1.8. Основное мероприятие "Организация обязательного медицинского страхования граждан Российской Федерации"		Обеспечение гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованным гражданам в рамках базовой программы ОМС на основе подушевого	Обеспечение гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованным гражданам в рамках базовой программы ОМС на основе подушевого	Обеспечение гарантий бесплатного оказания медицинской помощи застрахованным гражданам в рамках базовой программы ОМС на основе	Повышение доступности бесплатной медицинской помощи застрахованным гражданам	Повышение доступности бесплатной медицинской помощи застрахованным гражданам	Повышение доступности бесплатной медицинской помощи застрахованным гражданам

		норматива финансового обеспечения базовой программы ОМС – 15 146,8 руб.	норматива финансового обеспечения базовой программы ОМС –15 146,8руб.	подушевого норматива финансового обеспечения базовой программы ОМС – 15 146,8руб.			
1.9. Основное мероприятие Региональная программа «Модернизация первичного звена здравоохранения Республики Северная Осетия-Алания» на 2021-2025 годы							
1.9.1. Мероприятие «Осуществление нового строительства (его завершение), реконструкции, капитального ремонта 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	Процент	Строительство: ВА в с. Предгорное Моздокского района  Комплексный капитальный ремонт: ВА в с. Виноградное Моздокского района; ВА. в пос. Притеречный Моздокского района(2023-2024 гг.); ВА в с. Ногир Пригородного района; ФАП в с. Красный Ход Алагирского района	Строительство: ВА в с. Предгорное Моздокского района  Комплексный капитальный ремонт: ВА в с. Виноградное Моздокского района; ВА. в пос. Притеречный Моздокского района(2023-2024 гг.); ВА в с. Ногир Пригородного района; ФАП в с. Красный Ход Алагирского района	Строительство: ВА в с. Предгорное Моздокского района  Комплексный капитальный ремонт: ВА в с. Виноградное Моздокского района; ВА. в пос. Притеречный Моздокского района(2023- 2024 гг.); ВА в с. Ногир Пригородного района; ФАП в с. Красный Ход Алагирского района			Повышение доступности первичной медико- санитарной помощи жителям республики; создание условий для внедрения новых технологий лечения, повышение комфортности пребывания больных и работы медперсонала

	Единица	<p>организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, процент-14,0</p> <p>Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год – 2,37</p>	<p>организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, процент-14,0</p> <p>Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год- 4,1</p>	<p>организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта, процент-11,0</p> <p>Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год- 5,51</p>			
--	---------	---	---	--	--	--	--



		лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов – 3 ед.	лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов – 3 ед.	исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов – 3 ед.			
Направление (подпрограмма) 2 "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей"							
2.1. Основное мероприятие "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей"	Число реабилитационных коек на 10 000 населения	Поддержание обеспеченности реабилитационным и койкам для взрослых не ниже 1,62 на 10 000 населения, для детей - не ниже 1,3 на 10 000 населения.  Полнота выборки путевок на санаторно-курортное лечение - 99,9%	Поддержание обеспеченности реабилитационным и койкам для взрослых не ниже 1,62 на 10 000 населения, для детей - не ниже 1,3 на 10 000 населения.  Полнота выборки путевок на санаторно-курортное лечение - 99,9%	Поддержание обеспеченности реабилитационным и койкам для взрослых не ниже 1,62 на 10 000 населения, для детей - не ниже 1,3 на 10 000 населения  Полнота выборки путевок на санаторно-курортное лечение - 99,9%	Повышение эффективности лечения	Повышение эффективности лечения	Повышение эффективности лечения
2.1.1. Мероприятие повышение доступности качества медицинской реабилитации		Дооснащение ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» имеющая в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации	Дооснащение ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» имеющая в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации	Дооснащение ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» имеющая в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации			повышение доступности и качества медицинской реабилитации для детей
2.1.2. Контрольное событие «введение в эксплуатацию»				декабрь			

закупленного оборудования»							
Направление (подпрограмма) 3 "Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении"							
3.1. Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	тыс. чел.	Повышение числа специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий – 4,5	Повышение числа специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий – 6,5	Повышение числа специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий - 8,0	Повышение уровня квалификации медицинских работников	Повышение уровня квалификации медицинских работников	Повышение уровня квалификации медицинских работников
3.1.1.Основное мероприятие «Управление кадровыми ресурсами здравоохранения»	процент	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками- 90,0	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками- 91,5	Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками- 92,0	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи
	процент	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях,	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях,	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи

		оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) врачами - 98,6	оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) врачами - 99,0	медицинскую помощь в амбулаторных условиях) врачами - 100,0			
	процент	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 - 98,6	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 - 99,0	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 - 100,0	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи
		Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. - 28,6	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. - 28,6	Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. - 28,6	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи

	человек на 10 тыс. населения	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. – 9,0	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. – 9,0	Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения: в 2023 г. – 9,0	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи	Повышение доступности скорой медицинской помощи
	процент	Участие в программах «Земский доктор/Земский фельдшер»: доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты -30	Участие в программах «Земский доктор/Земский фельдшер»: доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты -70	Участие в программах «Земский доктор/Земский фельдшер»: доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты -100	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи	Повышение доступности медицинской помощи
3.2. Контрольное событие "Мониторинг количества обученных медицинских и фармацевтических работников"		июнь	сентябрь	декабрь			
Направление (подпрограмма) 4 "Развитие международных отношений в сфере охраны здоровья".							
4.1. Региональный проект "Развитие экспорта медицинских услуг"	человек	Количество пролеченных иностранных граждан - 450	Количество пролеченных иностранных граждан – 750	Количество пролеченных иностранных граждан -950			

Направление (подпрограмма) 5 "Информатизация здравоохранения и управление развитием отрасли".							
5.1. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Государственной информационной системы ЕГИСЗ»							
5.1.1. Основное мероприятие "Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины"	процент	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи – 26,0	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи- 37,0	Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи – 63,0	Соблюдение прав граждан, повышение доступности медицинской помощи	Соблюдение прав граждан, повышение доступности медицинской помощи	Соблюдение прав граждан, повышение доступности медицинской помощи
	процент	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения – 50	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения - 80	Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения- 100	Обеспечение преемственности в оказании медицинской помощи больным	Обеспечение преемственности в оказании медицинской помощи больным	Обеспечение преемственности в оказании медицинской помощи больным
	тыс. чел.:	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале			

		государственных услуг и функций – 50,0	государственных услуг и функций - 80,0	государственных услуг и функций – 115,86			
	процент	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ – 60,0	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ- 80,0	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ -100,0	Повышение доступности медицинской помощи для граждан республики, доступности передовых технологий – для медицинских работников; уменьшение документооборота и упрощение предоставления государственной статистической отчетности	Повышение доступности медицинской помощи для граждан республики, доступности передовых технологий – для медицинских работников; уменьшение документооборота и упрощение предоставления государственной статистической отчетности	Повышение доступности медицинской помощи для граждан республики, доступности передовых технологий – для медицинских работников; уменьшение документооборота и упрощение предоставления государственной статистической отчетности
	процент	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно - 25	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно - 45	Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно - 56	Сокращение времени, потраченного гражданами на запись к врачу и очереди в регистратурах	Сокращение времени, потраченного гражданами на запись к врачу и очереди в регистратурах	Сокращение времени, потраченного гражданами на запись к врачу и очереди в регистратурах