проект

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРАВИТЕЛЬСТВО КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г. Черкесск №\_\_

О внесении изменения в постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 22.01.2019 № 16 «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике»

В связи с уточнением объемов финансирования мероприятий в пределах средств, предусмотренных на их реализацию Законом Карачаево-Черкесской Республики от 28.12.2021 № 112-РЗ «О республиканском бюджете Карачаево-Черкесской Республики на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» Правительство Карачаево-Черкесской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 22.01.2019 № 16 «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике (в редакции постановлений Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 13.08.2019 № 202, от 13.05.2020 № 108, от 22.05.2020 № 115, от 19.05.2021 № 88, от 25.08.2021 № 197, от 18.05.2022 № 145, от 31.08.2022 № 256) следующее изменение на 01.08.2022г.:

приложение к постановлению изложить согласно приложению.

Председатель Правительства

Карачаево-Черкесской Республики М.О. Аргунов

ПРОЕКТ СОГЛАСОВАН:

Руководитель Администрации

Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики М.Н. Озов

Заместитель

Председателя Правительства

Карачаево-Черкесской Республики И.Д. Гербекова

Заместитель

Председателя Правительства

Карачаево-Черкесской Республики М.Х. Суюнчев

Заместитель

Председателя Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Е.С. Поляков

Министр финансов

Карачаево-Черкесской Республики В.В. Камышан

Министр строительства и жилищно-

коммунального хозяйства

Карачаево-Черкесской Республики Р.Р. Семенов

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР,

начальник Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики Ф.Я. Астежева

Министр экономического развития

Карачаево-Черкесской Республики А.Х. Накохов

Начальник государственно – правового

Управления Главы и Правительства

Карачаево-Черкесской Республики А.А. Тлишев

Проект подготовлен Министерством здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики

Министр здравоохранения

Карачаево-Черкесской Республики К.А. Шаманов

Приложение к постановлению

Правительства Карачаево-Черкесской Республики от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 №\_\_\_\_\_

«Приложение к постановлению

Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 22.01.2019 №16

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

«РАЗВИТИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКЕ»

г. Черкесск

2022 год

|  |  |
| --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | |
| государственной программы «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике» (далее - государственная программа) | |
| **Наименование государственной**  **программы** | «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике» |
| **Ответственный исполнитель государственной программы** | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |
| **Соисполнители государственной программы** | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |
| **Участники государственной программы** | Отсутствуют |
| **Подпрограммы государственной программы** | Подпрограмма 1 «Управление государственной программой».  Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской республике».  Подпрограмма 3 «Совершенствование системы территориального планирования».  Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи, в том числе детей».  Подпрограмма 5 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики».  Подпрограмма 6 «Строительство, ремонт реконструкция объектов здравоохранения».  Подпрограмма 7 «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий». Паспорта подпрограмм приведены в приложении 1 к государственной программе |
| **Цель государственной программы** | Эффективная пациентоориентированная качественная система здравоохранения с использованием достижений медицинской науки, способная обеспечить население профилактической, доступной и специализированной медицинской помощью |
| **Задачи государственной программы** | 1. Обеспечить доступность и качество медицинской помощи, эффективность предоставления медицинских услуг, включая профилактические мероприятия и формирование здорового образа жизни.  2. Создание условий для удовлетворения потребности населения в медицинской помощи и профилактическом обслуживании, а также доступности медицинской помощи.  3. Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Карачаево-Черкесской Республики.  4. Обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики квалифицированными кадрами.  5. Обеспечение доступности качества оказания медицинской помощи в Карачаево-Черкесской Республике.  6. Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения за счет создания единого цифрового контура здравоохранения и организации механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее -ЕГИСЗ) в 2022 году, реализации электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (далее -ЕПГУ), доступных для всех граждан Российской Федерации к 2024 году.  7. Обеспечение деятельности Министерства, как ответственного исполнителя государственной программы, и деятельности подведомственных организаций |
| **Целевые показатели (индикаторы) государственной программы** | 1. Доля аккредитованных специалистов (%): 2019 год - 0  2020 год - 0  2021 год - 22,1  2022 год - 42,1  2023 год - 61,1  2024 год - 80,3 |
|  | 2. Информатизация здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, включая развитие телемедицины (да - 1/нет - 0): 2019 год - 1  2020 год - 1  2021 год - 1  2022 год - 1  2023 год - 1  2024 год - 1 |
|  | 3. Младенческая смертность (промилле): 2019 год - 6,2  2020 год - 5,5  2021 год - 5,3  2022 год - 5,2  2023 год - 5,1  2024 год - 5 |
|  | 4. Ожидаемая продолжительность жизни (число лет): 2019 год - 76,75  2020 год - 74,82  2021 год - 73,47  2022 год - 74,8  2023 год - 76,5  2024 год - 78 |
|  | 5. Смертность населения от всех причин (на 1000 человек населения): 2019 год - 9,3  2020 год - 9,2  2021 год - 11  2022 год – 10,4  2023 год - 10  2024 год – 9,6 |
|  | 6. Удовлетворенность населения медицинской помощью (%): 2019 год - 60  2020 год - 60  2021 год - 65  2022 год - 70  2023 год - 72  2024 год - 73 |
|  | 7. Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи (%): 2019 год - 75  2020 год - 75,5  2021 год - 76  2022 год - 76,5  2023 год - 77  2024 год - 77,5 |
| **Сроки реализации государственной программы** | 01.01.2019 - 31.12.2024 |
| **Объем финансового обеспечения государственной программы** | Объем финансового обеспечения государственной программы - 23225045,2 тыс. рублей, в том числе: 2019 год - 3241128,0 тыс. рублей 2020 год - 4668393,6 тыс. рублей 2021 год - 4074262,8 тыс. рублей 2022 год - 3941610,3 тыс. рублей 2023 год - 3594469,6 тыс. рублей 2024 год - 3705180,9 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 18556420,1 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 2768150,2 тыс. рублей 2020 год - 2977865,0 тыс. рублей 2021 год - 3270403,0 тыс. рублей 2022 год - 3201912,6 тыс. рублей 2023 год - 3123010,4 тыс. рублей 2024 год - 3215078,8 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 4668625,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 472977,8 тыс. рублей 2020 год - 1690528,6 тыс. рублей 2021 год - 803859,8 тыс. рублей 2022 год - 739697,7 тыс. рублей 2023 год - 471459,2 тыс. рублей 2024 год - 490102,1 тыс. рублей за счет внебюджетных средств (по согласованию) - 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам: |
| **Ожидаемые результаты реализации государственной программы** | 1. Доля аккредитованных специалистов 80,3 %. |
|  | 2. Информатизация здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, включая развитие телемедицины 1 (да - 1/нет - 0). |
|  | 3. Младенческая смертность 5 промилле. |
|  | 4. Ожидаемая продолжительность жизни 78 число лет. |
|  | 5. Смертность населения от всех причин 9,6 на 1000 человек населения. |
|  | 6. Удовлетворенность населения медицинской помощью 73 %. |
|  | 7. Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи 77,5 % |

1. **Характеристика текущего состояния государственной программы, основные показатели и анализ социальных, финансово-экономических рисков**

Государственная программа разработана на основании перечня государственных программ Карачаево-Черкесской Республики, утвержденного распоряжением Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 24.10.2018 № 501-р «О перечне государственных программ Карачаево-Черкесской Республики». Основными направлениями развития здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики являются достижение основных медико-демографических показателей, устойчивой положительной динамики состояния здоровья, увеличение продолжительности жизни жителей республики.

Численность населения Карачаево-Черкесской Республики составила на 01.01.2021 465357 человек, из них: 53,6% - женщин, 46,4% - мужчин. Численность детского населения (0 -17) - 93880 человек или 20,2%.

Демографическая ситуация в Карачаево-Черкесской Республике сложилась следующим образом:

Впервые, с 2004 года, в республике в 2021 году зарегистрировано естественная убыль населения, связанная с пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19: в 2021 году (– 2,6), 2020 году (+0,04).

Коэффициент общей смертности увеличен с 2020 года на 15,1%, коэффициент младенческой смертности увеличен на 6,4%.

Увеличены показатели смертности от основных и внешних причин, кроме смертности от туберкулеза (снижение на 66,6% в сравнение с 2020г.).

Смертность от болезней системы кровообращения по сравнению с 2020 годом увеличена на 6,0 %, от болезней дыхания на 30,7%, от дорожно-транспортных происшествий в 2 раза.

Главным результатом деятельности системы здравоохранения на всех уровнях является рост продолжительности жизни.

Ожидаемая продолжительность жизни в республике увеличилась, составив на 01.01.2021г.-73,47, 2020г.-76,21 (2021г. СКФО-73,75). Республика занимает по данному показателю пятое место по России, четвертое по СКФО.

Медицинская помощь в республике оказывается в амбулаторных, стационарных условиях и в дневных стационарах. Во всех населенных пунктах имеются медицинские организации или их структурные подразделения.

Всего в систему здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики входит 38 организаций. Медицинская помощь оказывается в 36 медицинских организациях: 32 - бюджетных, 1- казенное и 3- автономных.

В состав центральных районных больниц и поликлиник входят 19 участковых больниц, 27 врачебных амбулаторий, 79 фельдшерско-акушерских пунктов, 6 фельдшерских пунктов, 7 домовых хозяйств.

Плановая мощность амбулаторно-поликлинических учреждений - 10150 посещений в смену. Обеспеченность на 10 тыс. населения амбулаторно-поликлинической помощью - 218,0 посещений. Выполнено 2215447 посещений к врачам, включая профилактические.

Построена трехуровневая система оказания медицинской помощи, с маршрутизацией пациентов в зависимости от профиля, остроты и тяжести заболевания, позволяющая осуществлять этапность оказания помощи, соблюдать принципы территориальности и профилактической направленности, а также позволяет компенсировать неравномерность развития амбулаторной и стационарной медицинской помощи. Оказание медицинской помощи населению организовано в соответствии с Порядками и стандартами медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Численность всех работающих в медицинских организациях составила 10245 человек, из них 1737 врачей, 4808 средних медицинских работников.

Обеспеченность на 10 тыс. населения республики составляет врачами- 37,3 (2018 - 37,1), средними медработниками – 103,3 (в 2018г. – 103,1), младшим персоналом – 22,0 (в 2018- 22,6).

Благодаря мероприятиям, проводимым Министерством здравоохранения Российской Федерации по привлечению в сельские местности регионов специалистов, с выплатой 1 миллиона рублей за счет средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее – ФОМС), наблюдалась динамика увеличения врачебных кадров, так в 2012 года принято 238 врачей, в 2018 году программа возобновлена, привлечено 64 врача, в 2019 году привлечено 10 врачей, в 2020 году привлечено 25 врачей, в 2021 и 2022 годах привлечено 21 врачей.

В 2016 году дан старт принципиально новой системе допуска к профессиональной медицинской деятельности через проведение профессиональным сообществом аккредитации по международному стандарту. В 2016 году аккредитацию проходили выпускники медицинских институтов по специальности «Стоматология» и по специальности «Фармация», в 2017 году по всем специальностям группы «Здравоохранение и медицина», а до конца 2021 года – на всех медицинских специалистов отрасли. Республика тоже активно включилась в работу по новой системе допуска.

Основными направлениями в работе с медицинскими кадрами определены: стабилизация численности врачей в регионе, повышение их профессионального уровня, качества подготовки и переподготовки, предоставление жилья, выплата достойной заработной платы, создание эффективных систем стимулирования, обеспечение льготами.

В республике достигнуты индикаторы по заработной плате по всем категориям.

Все структурные преобразования в здравоохранение республики направлены, прежде всего, на повышение доступности и качества медицинской помощи.

Благодаря продолжающейся модернизации здравоохранения в части укрепления материально-технической базы во всех учреждениях здравоохранения созданы равные условия по оказанию неотложной, первичной медико-санитарной помощи, расширен спектр диагностических и лечебных манипуляций, все машины скорой помощи обеспечены системой глобальной навигационной спутниковой системы (далее -  ГЛОНАСС).

Проводится работа по развитию информатизации в здравоохранении.

Обновлен санитарный транспорт c 2019 года по 2021 год на 33 единицы.

Ежегодно для медицинских организаций закупается медицинское оборудование в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

За 6 лет построено 17 новых зданий для фельдшерско-акушерских пунктов (далее – ФАП), ранее отремонтировано 42 ФАПа.

Продолжена работа по повышению доступности специализированной помощи:

улучшено материально-техническое оснащение медицинских организаций Карачаево-Черкесской Республики, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным: приобретено медицинское оборудование и лекарственные средства учреждениями (подразделениями) родовспоможения в том числе женскими консультациями, родильными отделениями, перинатальным центром за счет средств родовых сертификатов;

В рамках совершенствования системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями функционируют первичные онкологические кабинеты во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях здравоохранения районов и городов, направленные на раннее выявление онкопатологии, своевременную диагностику и лечение.

Благодаря внедрению правильной маршрутизации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями число госпитализированных в первичное сосудистое отделение и региональный сосудистый центр увеличилось на 46%.

Эффективная работа Регионального сосудистого центра вносит большой вклад в снижение смертности от болезней системы кровообращения в Карачаево-Черкесской Республике. Повысилась доступность востребованных видов высокотехнологичной медицинской помощи по профилям «сердечно-сосудистая хирургия», «онкология», «урология», «ревматология», «эндокринология», «травматология», «челюстно-лицевая хирургия».

Одним из приоритетных направлений в здравоохранении республики остаётся первичная медико-санитарная помощь, неотъемлемой частью которой является профилактика.

Для реализации мероприятий по профилактике заболеваний и формирования здорового образа жизни (далее – ЗОЖ) на республиканском уровне создан региональный центр общественного здоровья и медицинской профилактики, а также 7 муниципальных центров общественного здоровья в городе Черкесске, Зеленчукском, Урупском, Адыге-Хабльском, Абазинском, Ногайском, Малокарачаевском районах. В рамках деятельности муниципальных центров общественного здоровья созданы и утверждены 8 муниципальных программ по укреплению общественного здоровья.

Функционирует 2 центра здоровья для взрослых и детей.

Активно реализуются программы диспансеризации взрослого и детского населения, при проведении которых широко используются центры Здоровья и мобильные комплексы. В 2021 году совершенно 8 выездов мобильных бригад в 8 районов республики и осмотрено 752 человек.

Ежегодно проводятся выездные акции по бесплатному и добровольному тестированию на вирус иммунодефицита человека (далее – ВИЧ), а в целях раннего выявления онкологических заболеваний организованы выезды онкологических бригад в муниципальные районы.

Волонтерское движение, в которое входят студенты медицинского колледжа, курирующие специализированный Дом ребёнка и Ветеранов Великой отечественной войны, активно развивается за счёт созданного общественного движения «Волонтеры – медики» с привлечением студентов медицинского факультета Северо -Кавказской государственной академии.

В республике активно ведется работа по повышению качества жизни пожилых людей.

Открыто гериатрическое отделение в Черкесской городской поликлинике и 10 кабинетов во всех районах республики. Ведется мониторинг лиц преклонного возраста (старше 80 лет). С 2017 года в республике функционирует лечебно-реабилитационный центр, в котором оказывается помощь пациентам с постковидным синдромом, с повреждением периферической нервной системs, по нейро- и кардиореабилитации.

За счет развития службы крови в Карачаево-Черкесской Республике осуществлялось 100% соблюдение холодовой цепи на этапах заготовки, переработки, хранения и транспортировки, хранения крови и ее компонентов и препаратов, что обеспечило современный уровень качества и безопасности компонентов крови.

В рамках совершенствования оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации населения республики и оснащение всех станций (отделений) скорой медицинской помощи республики автоматизированной системой ГЛОНАСС, доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут в республике составила 94,3%.

Для оказания специализированной скорой медицинской помощи в 2021 году круглосуточно находились на дежурстве 5 реанимационных бригад республиканского центра медицины катастроф и скорой медицинской помощи (далее – РЦМК и СМП).

**2. Цель и задачи государственной программы**

Перечень приоритетов государственной политики в сфере здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики:

развитие амбулаторно-поликлинической службы, которое будет осуществляться наряду с реструктуризацией стационарной помощи и обеспечит переход от «затратной» стационарной помощи к более экономичной амбулаторной медицинской помощи;

развитие профилактического направления в здравоохранении и приближение профилактических услуг к населению, совершенствование методов выявления факторов риска и первичной профилактики неинфекционных заболеваний, в том числе социально значимых, с целью снижения заболеваемости и увеличения продолжительности жизни населения Карачаево-Черкесской Республики, активизацию работы центров здоровья по формированию здорового образа жизни; формирование здорового образа жизни у населения, включая популяризацию культуры здорового питания, спортивно-оздоровительных программ, профилактику зависимостей;

выполнение комплекса мер по совершенствованию системы охраны здоровья матери и детства, совершенствование медицинской помощи новорожденным с низкой и экстремально низкой массой тела;

развитие инфраструктуры здравоохранения, расширение ее доступности для населения;

модернизация материально-технической базы в соответствии с современными стандартами; выполнение комплекса мер по развитию направлений по снижению смертности от управляемых причин, в том числе развитие кардиологической службы, совершенствование онкологической помощи, борьба с социально значимыми заболеваниями, развитие психиатрической и наркологической помощи; развитие высокотехнологичных видов лечения и расширение доступа к ним;

осуществление мероприятий для укомплектации учреждений здравоохранения необходимым кадровым составом, повышение уровня квалификации работников в сфере здравоохранения, в том числе через, предоставление денежных выплат и льгот работающим в сельской местности; повышение престижа работников здравоохранения, увеличение заработной платы в сфере здравоохранения.

Реализация государственной программы предусмотрена с 2019 по 2024 годы.

Цель государственной программы - эффективная пациентоориентированная качественная система здравоохранения с использованием достижений медицинской науки, способная обеспечить население профилактической, доступной и специализированной медицинской помощью.

Задачи государственной программы:

обеспечение доступности и качества медицинской помощи, эффективности предоставления медицинских услуг, включая профилактические мероприятия и формирование здорового образа жизни; создание условий для удовлетворения потребности населения в медицинской помощи и профилактическом обслуживании, а также доступности медицинской помощи;

увеличение продолжительности активного периода жизни населения Карачаево-Черкесской Республики;

обеспечение системы здравоохранения квалифицированными кадрами;

обеспечение оказания медицинской помощи в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи, разработанными и утвержденными клиническими рекомендациями, обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия;

повышение эффективности функционирования системы здравоохранения за счет создания единого цифрового контура здравоохранения и организации механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения на основе ЕГИСЗ в 2022 году, реализации электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, доступных для всех граждан Российской Федерации к 2024 году;

обеспечение деятельности Министерства, как ответственного исполнителя программы, и деятельности подведомственных организаций.

Для решения поставленных задач в государственной программе предусмотрены следующие подпрограммы:

Подпрограмма 1 «Управление государственной программой» (далее – подпрограмма 1).

Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской Республике» (далее – подпрограмма 2).

Подпрограмма 3 «Совершенствование системы территориального планирования Карачаево-Черкесской Республики» (далее – подпрограмма 3).

Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи, в том числе детей» (далее – подпрограмма 4).

Подпрограмма 5 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики» (далее – подпрограмма 5).

Подпрограмма 6 «Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения» (далее – подпрограмма 6).

Подпрограмма 7 «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий» (далее – подпрограмма 7).

Подпрограмма 1.

Целью подпрограммы 1 является обеспечение деятельности Министерства, как ответственного исполнителя государственной программы, и деятельности подведомственных организаций.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

обеспечение реализации государственной политики в области охраны здоровья граждан.

Реализация Подпрограммы 1 позволит:

создать условия для достижения цели государственной программы в целом и входящих в ее состав подпрограмм;

повысить качество и доступность государственных услуг в сфере здравоохранения;

повысить эффективность бюджетных расходов в сфере здравоохранения.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 2.

Цель: Обеспечить доступность и качество медицинской помощи, эффективность предоставления медицинских услуг, включая профилактические мероприятия и формирование здорового образа жизни

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

Количество мероприятий по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятий по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения

обеспечение профилактики ВИЧ, вирусных гепатитов В и С;

обеспечение профилактики инфекционных заболеваний;

обеспечение развития первичной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения;

обеспечение развития службы крови;

обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи в труднодоступных районах;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями;

обеспечение совершенствования высокотехнологичной медицинской помощи;

обеспечение совершенствования оказания гериатрической медицинской помощи;

обеспечение совершенствования оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С;

обеспечение совершенствования оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;

обеспечение совершенствования оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом;

обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи наркологическим больным;

полноценное обеспечение пациентов на амбулаторно-поликлиническом приеме, в условиях стационара в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи;

создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь;

создание (строительство) фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов врачебных амбулаторий в количестве 17 шт;

формирование здорового образа жизни.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 3.

Цель Подпрограммы - создание условий для удовлетворения потребности населения в медицинской помощи и профилактическом обслуживании, а также доступности медицинской помощи.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

Обеспечение совершенствования системы территориального планирования Карачаево-Черкесской Республики.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 4.

Цель: Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Карачаево-Черкесской Республики.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

обеспечение оказания паллиативной медицинской помощи взрослым и детям;

обеспечение развития медицинской реабилитации;

обеспечение развития санаторно-курортного лечения.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 5.

Цель подпрограммы – обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики квалифицированными кадрами.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

увеличение доли специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации;

увеличение количества сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования;

увеличение количества специалистов, получивших государственную поддержку («Земский доктор»);

увеличение численности врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 6.

Цель подпрограммы – обеспечение доступности качества оказания медицинской помощи в Карачаево-Черкесской Республике.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

обеспечение контроля качества выполненных работ и услуг по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов здравоохранения.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Подпрограмма 7.

Цель подпрограммы - повышение эффективности функционирования системы здравоохранения за счет создания единого цифрового контура здравоохранения и организации механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения на основе ЕГИСЗ в 2022 году, реализации электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на ЕПГУ, доступных для всех граждан Российской Федерации к 2024 году.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения 2019-2024 гг.

Достижение целей и задач подпрограммы должно выразиться в достижении целевых показателей.

Сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм и основных мероприятий государственной программы и их значениях приведены в приложении 2 к государственной программе.

План мероприятий по реализации государственной программы приведен в приложении 4 к государственной программе.

**3. Общая характеристика участия муниципальных образований Карачаево-Черкесской Республики в реализации государственной программы**

В рамках настоящей государственной программы участие муниципальных образований Карачаево-Черкесской Республики не предусмотрено.

**4. Ресурсное обеспечение реализации государственной программы.**

Объем финансирования государственной программы за счет средств республиканского бюджета определяется ежегодно в пределах возможности доходной части республиканского бюджета, в соответствии с Законом Карачаево-Черкесской Республики от 28.12.2021 № 112-РЗ О республиканском бюджете Карачаево-Черкесской Республики на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (в редакции от 04.04.2022 № 9-РЗ, от 07.07.2022 № 48-РЗ).

Информация о ресурсном обеспечении реализации государственной программыКарачаево-Черкесской Республики приведена в приложении 3 к государственной программе.

**5. Механизм реализации государственной программы**

Порядок сбора и представления отчетности государственной программы производится в соответствии с постановлением Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 29.08.2018 № 208 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Карачаево-Черкесской Республики» и Приказом Министерства экономического развития Карачаево-Черкесской Республики от 12.09.2018 № 78-п «Об утверждении Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Карачаево-Черкесской Республики и оценки эффективности реализации основных мероприятий, предлагаемых к реализации с 2019 года».

Основаниями для внесения изменений в государственную программу Карачаево-Черкесской Республики являются:

приведение в соответствие с законом Карачаево-Черкесской Республики о республиканском бюджете Карачаево-Черкесской Республики на очередной финансовый год и плановый период в соответствии с требованиями [статьи 179](consultantplus://offline/ref=57AF2B1FC70AFD99825447F6DEA53CD899733A0418820F2372884F9C5A2A7E35517046F720BD9E74lD1BH) Бюджетного кодекса Российской Федерации;

увеличение или уменьшение объемов финансирования государственной программы;

изменения законодательства о стратегическом планировании и бюджетного законодательства;

изменения Стратегии социально-экономического развития Карачаево-Черкесской Республики и плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Карачаево-Черкесской Республики, утвержденной постановлением Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 26.08.2014 № 239;

наличие иных обстоятельств, требующих внесения изменений (дополнений) в государственную программу;

требования, установленные государственными программами Российской Федерации.

Процедура обеспечения публичности (открытости) информации о реализации государственной программы обеспечивается путем размещения ежеквартальных отчетов на официальном сайте Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики.

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР, начальник

Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства КЧР Ф.Я. Астежева

Министр здравоохранения КЧР К.А. Шаманов

Приложение 1 к

государственной программе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | |
| подпрограммы 1 «Управление государственной программой» (далее - подпрограмма 1) | | | |
| **Наименование подпрограммы 1** | | «Управление государственной программой» | |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 1 (соисполнитель программы)** | | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | |
| **Участники подпрограммы 1** | | Отсутствуют | |
| **Цель подпрограммы 1** | | Обеспечение деятельности Министерства, как ответственного исполнителя государственной программы, и деятельности подведомственных организаций | |
| **Задачи подпрограммы 1** | | Обеспечение реализации государственной политики в области охраны здоровья граждан | |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы 1** | | - | |
| **Сроки реализации подпрограммы 1** | | 01.01.2019 - 31.12.2024 | |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 1** | | Объем финансового обеспечения подпрограммы 1 - 142195,0 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 18761,8 тыс. рублей 2020 год - 23911,3 тыс. рублей 2021 год - 29695,4 тыс. рублей 2022 год - 25815,5 тыс. рублей 2023 год - 22005,5 тыс. рублей 2024 год - 22005,5 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 142195,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 18761,8 тыс. рублей 2020 год - 23911,3 тыс. рублей 2021 год - 29695,4 тыс. рублей 2022 год - 25815,5 тыс. рублей 2023 год - 22005,5 тыс. рублей 2024 год - 22005,5 тыс. рублей | |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 1** | | - | |
| **ПАСПОРТ** | | |
| подпрограммы 2 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской Республике» (далее - подпрограмма 2) | | |
| **Наименование подпрограммы 2** | «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской Республике» | |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 2 (соисполнитель программы)** | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | |
| **Участники подпрограммы 2** | Отсутствуют | |
| **Цель подпрограммы 2** | Обеспечить доступность и качество медицинской помощи, эффективность предоставления медицинских услуг, включая профилактические мероприятия и формирование здорового образа жизни | |
| **Задачи подпрограммы 2** | 1. Количество мероприятий по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятий по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения. 2. Обеспечение профилактики ВИЧ, вирусных гепатитов В и С. 3. Обеспечение профилактики инфекционных заболеваний. 4. Обеспечение развития первичной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения. 5. Обеспечение развития службы крови. 6. Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи в труднодоступных районах. 7. Обеспечение совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями. 8. Обеспечение совершенствования высокотехнологичной медицинской помощи. 9. Обеспечение совершенствования оказания гериатрической медицинской помощи. 10. Обеспечение совершенствования оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С. 11. Обеспечение совершенствования оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях. 12. Обеспечение совершенствования оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации. 13. Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями. 14. Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг. 15. Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения. 16. Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом. 17. Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи наркологическим больным. 18. Полноценное обеспечение пациентов на амбулаторно-поликлиническом приеме, в условиях стационара в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи. 19. Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь. 20. Формирование здорового образа жизни | |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы2** | 1. Взято на диспансерный учет по поводу заболеваний и патологических состояний (%): 2019 год - 56,9 2020 год - 60,9 2021 год - 65,1 2022 год - 68,9 2023 год - 80 2024 год - 90 2. Охват профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию (%): 2019 год - 25 2020 год - 30 2021 год - 36 2022 год - 55,7 2023 год - 65,3 2024 год - 70 3. Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях до 60 процентов к 2020 году и до 70 процентов к 2022 году путем создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на принципах бережливого производства (%): 2019 год - 60 2020 год - 60 2021 год - 70 2022 год - 70 2023 год - 80 2024 год - 90 4. Снижение показателя младенческой смертности на 1000 родившихся живыми путем создания трехуровневой системы организации медицинской помощи женщинам в период беременности и родов и новорожденным (промилле): 2019 год - 6,2 2020 год – 5,5 2021 год - 5,3 2022 год - 5,2 2023 год - 5,1 2024 год - 5 5. Увеличение доли граждан, приверженных здоровому образу жизни, до 50 процентов к 2020 году и до 60 процентов к 2025 году путем формирования у граждан ответственного отношения к своему здоровью (%): 2019 год - 50 2020 год - 50 2021 год - 60 2022 год - 60 2023 год - 60 2024 год - 60 6. Увеличение доли лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток (%): 2019 год - 83,8 2020 год - 84,5 2021 год - 85,2 2022 год - 86,4 2023 год - 88,6 2024 год - 90,8 | |
| **Сроки реализации подпрограммы 2** | 01.01.2019 - 31.12.2024 | |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 2** | Объем финансового обеспечения подпрограммы 2 - 8278797,3 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 1021733,6 тыс. рублей 2020 год - 2089677,1 тыс. рублей 2021 год - 1640043,7 тыс. рублей 2022 год - 1406756,2 тыс. рублей 2023 год - 1131048,3 тыс. рублей 2024 год - 989538,4 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 4637105,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 652690,4 тыс. рублей 2020 год - 734372,9 тыс. рублей 2021 год - 948601,8 тыс. рублей 2022 год - 870785,5 тыс. рублей 2023 год - 720204,0 тыс. рублей 2024 год - 710450,4 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 3641692,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 369043,2 тыс. рублей 2020 год - 1355304,2 тыс. рублей 2021 год - 691441,9 тыс. рублей 2022 год - 535970,7 тыс. рублей 2023 год - 410844,3 тыс. рублей 2024 год - 279088,0 тыс. рублей | |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 2** | |  | | --- | | 1. Взято на диспансерный учет по поводу заболеваний и патологических состояний 90 %. | | 2. Охват профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию 70 %. | | 3. Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях до 60 процентов к 2020 году и до 70 процентов к 2022 году путем создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на принципах бережливого производства 90 %. | | 4. Снижение показателя младенческой смертности на 1000 родившихся живыми путем создания трехуровневой системы организации медицинской помощи женщинам в период беременности и родов и новорожденным 4,9 промилле. | | 5. Увеличение доли граждан, приверженных здоровому образу жизни, до 50 процентов к 2020 году и до 60 процентов к 2025 году путем формирования у граждан ответственного отношения к своему здоровью 60 %. | | 6. Увеличение доли лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток 90,8 % | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | |
| подпрограммы 3 «Совершенствование системы территориального планирования» (далее - подпрограмма 3) | |
| **Наименование подпрограммы 3** | «Совершенствование системы территориального планирования» |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 3 (соисполнитель программы)** | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |
| **Участники подпрограммы 3** | Отсутствуют |
| **Цель подпрограммы 3** | Создание условий для удовлетворения потребности населения в медицинской помощи и профилактическом обслуживании, а также доступности медицинской помощи |
| **Задачи подпрограммы 3** | Обеспечение совершенствования системы территориального планирования Карачаево-Черкесской Республики |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы3** | 1. Обеспечение деятельности учреждений здравоохранения (в том числе укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения) (%): 2019 год - 100 2020 год - 100 2021 год - 100 2022 год - 100 2023 год - 100 2024 год - 100 |
| **Сроки реализации подпрограммы 3** | 01.01.2019 - 31.12.2024 |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 3** | Объем финансового обеспечения подпрограммы 3 - 13578505,4 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 2057285,9 тыс. рублей 2020 год - 2192230,8 тыс. рублей 2021 год - 2265696,4 тыс. рублей 2022 год - 2267929,3 тыс. рублей 2023 год - 2351507,8 тыс. рублей 2024 год - 2443855,2 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 13578505,4 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 2057285,9 тыс. рублей 2020 год - 2192230,8 тыс. рублей 2021 год - 2265696,4 тыс. рублей 2022 год - 2267929,3 тыс. рублей 2023 год - 2351507,8 тыс. рублей 2024 год - 2443855,2 тыс. рублей |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3** | Обеспечение деятельности учреждений здравоохранения (в том числе укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения) 100 % |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | |
| подпрограммы 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи, в том числе детей» (далее - подпрограмма 4) | |
| **Наименование подпрограммы 4** | «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи, в том числе детей» |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 4 (соисполнитель программы)** | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |
| **Участники подпрограммы 4** | Отсутствуют |
| **Цель подпрограммы 4** | Увеличение продолжительности активного периода жизни населения Карачаево-Черкесской Республики |
| **Задачи подпрограммы 4** | 1. Обеспечение оказания паллиативной медицинской помощи взрослым и детям. 2. Обеспечение развития медицинской реабилитации. 3. Обеспечение развития санаторно-курортного лечения. |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы4** | |  | | --- | | 1. Доступность санаторно-курортного лечения для пациентов (%): 2019 год - 27 2020 год - 27,5 2021 год - 28 2022 год - 30 2023 год - 32 2024 год - 35 | | 2. Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся согласно ИПРА (%): 2019 год - 85 2020 год - 85,5 2021 год - 86 2022 год - 86,5 2023 год - 87 2024 год - 88 | | 3. Охват реабилитационной медицинской помощью, от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи (%): 2019 год - 100 2020 год - 100 2021 год - 100 2022 год - 100 2023 год - 100 2024 год - 100 | | 4. Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава РФ (%): 2019 год - 20,2 2020 год - 20,5 2021 год - 20,7 2022 год - 21 2023 год - 22 2024 год - 23 | |
| **Сроки реализации подпрограммы 4** | 01.01.2019 - 31.12.2024 |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 4** | Объем финансового обеспечения подпрограммы 4 - 294764,6 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 25900,8 тыс. рублей 2020 год - 25345,9 тыс. рублей 2021 год - 25669,5 тыс. рублей 2022 год - 165816,5 тыс. рублей 2023 год - 26015,9 тыс. рублей 2024 год - 26015,9 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 93941,8 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 13528,2 тыс. рублей 2020 год - 13219,5 тыс. рублей 2021 год - 14462,4 тыс. рублей 2022 год - 23170,5 тыс. рублей 2023 год - 14780,5 тыс. рублей 2024 год - 14780,5 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 200822,9 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 12372,6 тыс. рублей 2020 год - 12126,4 тыс. рублей 2021 год - 11207,0 тыс. рублей 2022 год - 142646,0 тыс. рублей 2023 год - 11235,4 тыс. рублей 2024 год - 11235,4 тыс. рублей |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 4** | 1. Доступность санаторно-курортного лечения для пациентов 100 %. 2. Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся согласно ИПРА 88 %. 3. Охват реабилитационной медицинской помощью, от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи 100 %. 4. Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава РФ 23 % |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | | | |
| подпрограммы 5 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики» (далее - подпрограмма 5) | | | |
| **Наименование подпрограммы 5** | | «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики» | |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 5 (соисполнитель программы)** | | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | |
| **Участники подпрограммы 5** | | Отсутствуют | |
| **Цель подпрограммы 5** | | Обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики квалифицированными кадрами | |
| **Задачи подпрограммы 5** | | 1. Увеличение доли специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации. 2. Увеличение количества сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования. 3. Увеличение количества специалистов, получивших государственную поддержку («Земский доктор»). 4. Увеличение численности врачей и средних медицинских работников, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях | |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы5** | | |  | | --- | | 1. Количество специалистов, получивших государственную поддержку ("Земский доктор") (человек): 2019 год - 10 2020 год - 10 2021 год - 21 2022 год - 21 2023 год - 20 2024 год - 19 | | 2. Обеспеченность врачами на 10 000 населения (на 10000 человек населения): 2019 год - 37,7 2020 год - 38,3 2021 год - 39,4 2022 год - 40,2 2023 год - 43,6 2024 год - 45,1 | | 3. Увеличение доли аккредитованных специалистов (%): 2019 год - 0 2020 год - 0 2021 год - 22,1 2022 год - 42,1 2023 год - 61,1 2024 год - 80,3 | | 4. Увеличение количества подготовленных сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (%): 2019 год - 98 2020 год - 98,5 2021 год - 98,8 2022 год - 99,3 2023 год - 99,8 2024 год - 100 | | 5. Число специалистов совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования (тыс. человек): 2019 год – 1,5 2020 год – 5,209 2021 год – 5,782 2022 год – 6,355 2023 год – 6,927 2024 год – 7,5 | | |
| **Сроки реализации подпрограммы 5** | | 01.01.2019 - 31.12.2024 | |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 5** | | Объем финансового обеспечения подпрограммы 5 - 236499,6 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 28541,4 тыс. рублей 2020 год - 44988,0 тыс. рублей 2021 год - 39691,1 тыс. рублей 2022 год - 42079,7 тыс. рублей 2023 год - 40599,7 тыс. рублей 2024 год - 40599,7 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 86959,6 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 22541,4 тыс. рублей 2020 год - 10788,0 тыс. рублей 2021 год - 11191,1 тыс. рублей 2022 год - 13879,7 тыс. рублей 2023 год - 14279,7 тыс. рублей 2024 год - 14279,7 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 149540,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 6000,0 тыс. рублей 2020 год - 34200,0 тыс. рублей 2021 год - 28500,0 тыс. рублей 2022 год - 28200,0 тыс. рублей 2023 год - 26320,0 тыс. рублей 2024 год - 26320,0 тыс. рублей | |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 5** | | 1. Количество специалистов, получивших государственную поддержку («Земский доктор») 20 человек. 2. Обеспеченность врачами на 10 000 населения 45,1 на 10000 человек населения. 3. Увеличение доли аккредитованных специалистов 80,3 %. 4. Увеличение количества подготовленных сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования 100 %. 5. Число специалистов совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования 7,5 тыс. человек | |
| **ПАСПОРТ** | | | |
| подпрограммы 6 «Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения» (далее - подпрограмма 6) | | | |
| **Наименование подпрограммы 6** | | «Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения» | |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 6 (соисполнитель программы)** | | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | |
| **Участники подпрограммы 6** | | Отсутствуют | |
| **Цель подпрограммы 6** | | Обеспечение доступности качества оказания медицинской помощи в Карачаево-Черкесской Республике | |
| **Задачи подпрограммы 6** | | Обеспечение контроля качества выполненных работ и услуг по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов здравоохранения. | |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы6** | | 1. Выполнение в срок запланированный объем работ, услуг (%): 2021 год - 100 2022 год - 100 2023 год - 100 2024 год - 100 | |
| **Сроки реализации подпрограммы 6** | | 01.01.2019 - 31.12.2024 | |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 6** | | Объем финансового обеспечения подпрограммы 6 - 157519,9 тыс. рублей , в том числе: 2024 год - 157519,9 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 9451,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2024 год - 9451,0 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 148068,8 тыс. рублей, в том числе по годам: 2024 год - 148068,8 тыс. рублей | |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 6** | | Выполнение в срок запланированный объем работ, услуг 100 % | |
| **ПАСПОРТ** | | | |
| подпрограммы 7 «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий» (далее - подпрограмма 7) | | | |
| **Наименование подпрограммы 7** | | «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий» | |
| **Ответственный исполнитель подпрограммы 7 (соисполнитель программы)** | | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | |
| **Участники подпрограммы 7** | | Отсутствуют | |
| **Цель подпрограммы 7** | | Повышение эффективности функционирования системы здравоохранения за счет создания единого цифрового контура здравоохранения и организации механизмов информационного взаимодействия медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) в 2022 году, реализации электронных услуг (сервисов) в личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ), доступных для всех граждан Российской Федерации к 2024 году | |
| **Задачи подпрограммы 7** | | Создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения 2019-2024 гг. | |
| **Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы7** | | 1. Создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики (%): 2019 год - 10 2020 год - 25 2021 год - 50 2022 год - 65 2023 год - 80 2024 год - 100 | |
| **Сроки реализации подпрограммы 7** | | 01.01.2019 - 31.12.2024 | |
| **Объем финансового обеспечения подпрограммы 7** | | Объем финансового обеспечения подпрограммы 7 - 536763,5 тыс. рублей , в том числе: 2019 год - 88904,4 тыс. рублей 2020 год - 292240,3 тыс. рублей 2021 год - 73466,8 тыс. рублей 2022 год - 33213,1 тыс. рублей 2023 год - 23292,4 тыс. рублей 2024 год - 25646,4 тыс. рублей за счет средств республиканского бюджета Карачаево-Черкесской Республики - 8262,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 3342,4 тыс. рублей 2020 год - 3342,3 тыс. рублей 2021 год - 756,0 тыс. рублей 2022 год - 332,1 тыс. рублей 2023 год - 232,9 тыс. рублей 2024 год - 256,5 тыс. рублей за счет средств федерального бюджета (по согласованию) - 528501,2 тыс. рублей, в том числе по годам: 2019 год - 85562,0 тыс. рублей 2020 год - 288898,0 тыс. рублей 2021 год - 72710,8 тыс. рублей 2022 год - 32881,0 тыс. рублей 2023 год - 23059,5 тыс. рублей 2024 год - 25389,9 тыс. рублей | |
| **Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 7** | | Создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики 100 % | |

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР, начальник

Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства КЧР Ф.Я. Астежева

Министра здравоохранения КЧР К.А. Шаманов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 2 к  государственной программе | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |
| **Сведения** | | | | | | | | | | | | | | |
| **о целевых показателях (индикаторах) государственной программы,**  **подпрограмм и основных мероприятий государственной программы**  **и их значениях** | | | | | | | | | | | | | | |
| N п/п | Наименование показателя (индикатора) | Единица измерения | Ответственный исполнитель государственной программы (ИОГВ) | Значения показателей | | | | | | | | | | |
|  | 2019 год | 2020 год | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Государственная программа «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике»** | | | | | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи | % | Х |  | 75 | 75,5 | 76 | 76,5 | 77 | 77,5 |
| 2 | Смертность населения от всех причин | на 1000 человек населения | Х |  | 9,3 | 9,2 | 11 | 10,4 | 10 | 9,6 |
| 3 | Доля аккредитованных специалистов | % | Х |  | 0 | 0 | 22,1 | 42,1 | 61,1 | 80,3 |
| 4 | Ожидаемая продолжительность жизни | число лет | Х |  | 76,75 | 74,82 | 73,47 | 74,8 | 76,5 | 78 |
| 5 | Младенческая смертность | промилле | Х |  | 6,2 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,1 | 5 |
| 6 | Информатизация здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, включая развитие телемедицины | да - 1/нет - 0 | Х |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 7 | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % | Х |  | 60 | 60 | 65 | 70 | 72 | 73 |
|  | **Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской республике»** | | | | | | | | | |
| 1.1 | Увеличение доли граждан, приверженных здоровому образу жизни, до 50 процентов к 2020 году и до 60 процентов к 2025 году путем формирования у граждан ответственного отношения к своему здоровью | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 50 | 50 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 1.2 | Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях до 60 процентов к 2020 году и до 70 процентов к 2022 году путем создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на принципах бережливого производства | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 60 | 60 | 70 | 70 | 80 | 90 |
| 1.3 | Снижение показателя младенческой смертности на 1000 родившихся живыми путем создания трехуровневой системы организации медицинской помощи женщинам в период беременности и родов и новорожденным | промилле | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 6,2 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,1 | 5 |
| 1.4 | Увеличение доли лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 83,8 | 84,5 | 85,2 | 86,4 | 88,6 | 90,8 |
| 1.5 | Охват профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 25 | 30 | 36 | 55,7 | 65,3 | 70 |
| 1.6 | Взято на диспансерный учет по поводу заболеваний и патологических состояний | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 56,9 | 60,9 | 65,1 | 68,9 | 80 | 90 |
|  | **Основное мероприятие 1 «Приоритетный проект «Формирование здорового образа жизни («Укрепление общественного здоровья»)»»** | | | | | | | | | |
| 1.1 | Доля граждан, охваченных мероприятиями ЗОЖ и профилактикой неинфекционных заболеваний на 1000 населения от15 лет и старше | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 48 | 50 | 52 | 54 | 57 | 60 |
|  | **Основное мероприятие 2 «Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику, профилактику инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)»** | | | | | | | | | |
| 1.2 | Охват иммунизации против вирусного гепатита В, дифтерии, коклюша и столбняка, кори, краснухи, эпидемического паротита детей в декретированные сроки | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 98 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 3 «Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С»** | | | | | | | | | |
| 1.3 | Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 4 «Развитие первичной медико-санитарной помощи, специализированной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения»** | | | | | | | | | |
| 1.4 | Охват диспансеризацией детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 5 «Лекарственное и ресурсное обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики»** | | | | | | | | | |
| 1.5 | Доля льготных категорий лиц, имеющих право на получение государственной и социальной помощи, от общего числа лиц, имеющих право на получение государственной и социальной помощи, обеспеченных лекарственными средствами | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 55 | 57 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 1.6 | Доля лиц, нуждающихся в дорогостоящем лечении, от общего числа льготной категории лиц, имеющих право на государственную социальную помощь | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 15 | 16 | 17 | 17 | 17 | 17 |
|  | **Основное мероприятие 6 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом»** | | | | | | | | | |
| 1.7 | Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 34 | 33 | 32 | 31 | 30 | 29 |
| 1.8 | Смертность от туберкулеза | на 100 тыс. населения | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 6,2 | 6,1 | 6 | 5,9 | 5,8 | 5,7 |
|  | **Основное мероприятие 7 «Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С»** | | | | | | | | | |
| 1.9 | Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 65 | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 |
| 1.10 | Доля лиц, достигших устойчивого вирусологического ответа после проведенной противовирусной терапии хронического гепатита В и С у больных с ВИЧ-инфекцией и без ВИЧ-инфекции | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 90 | 90 | 95 | 95 | 95 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 8 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным»** | | | | | | | | | |
| 1.11 | Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 11,8 | 11,9 | 12 | 12,1 | 12,2 | 12,2 |
| 1.12 | Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 11,8 | 11,9 | 12 | 12,1 | 12,3 | 12,3 |
|  | **Основное мероприятие 9 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения»** | | | | | | | | | |
| 1.13 | Доля повторных поступлений в психиатрический стационар | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 18 | 18 | 18 | 17 | 17 | 17 |
|  | **Основное мероприятие 10 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями»** | | | | | | | | | |
| 1.14 | Смертность от болезней системы кровообращения | на 100 тыс. населения | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 355 | 354 | 390 | 380 | 375 | 370 |
|  | **Основное мероприятие 11 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями»** | | | | | | | | | |
| 1.15 | Пятилетняя выживаемость | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 53,3 | 53,8 | 54,3 | 54,8 | 55,3 | 55,8 |
| 1.16 | Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадии | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 60,9 | 61,4 | 61,9 | 62,4 | 62,9 | 63 |
|  | **Основное мероприятие 12 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»** | | | | | | | | | |
| 1.17 | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 90 | 92 | 92,5 | 93 | 94 | 95 |
|  | **Основное мероприятие 13 «Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях»** | | | | | | | | | |
| 1.18 | Смертность от дорожно - транспортных происшествий | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 17 | 16,5 | 16 | 15,5 | 15 | 15 |
|  | **Основное мероприятие 14 «Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи»** | | | | | | | | | |
| 1.19 | Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь | человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 23,95 | 24,05 | 24,15 | 24,25 | 24,35 | 24,35 |
|  | **Основное мероприятие 15 «Развитие службы крови»** | | | | | | | | | |
| 1.20 | Объем патогенинактивированных компонентов крови в % от общего количества заготовленных компонентов крови | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | **Основное мероприятие 16 «Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи в труднодоступных районах»** | | | | | | | | | |
| 1.21 | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток в % | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 83,8 | 84,5 | 85,2 | 86,4 | 88,6 | 90,8 |
| 1.22 | Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее | человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  | 45 | 50 | 55 | 60 |
|  | **Основное мероприятие 17 «Совершенствование оказания гериатрической медицинской помощи»** | | | | | | | | | |
| 1.23 | Обеспеченность гериатрическими койками на 10000 населения 60 лет и старше | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 10 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
|  | **Основное мероприятие 18 «Приоритетный проект "Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь"»** | | | | | | | | | |
| 1.24 | Удовлетворенность пациентов качеством оказания медицинской помощи | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 60 | 60 | 65 | 70 | 72 | 73 |
| 1.25 | Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", от общего количества таких организаций | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  | 84,6 | 96,2 | 100 | 100 |
| 1.26 | Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  | 97 | 97,5 | 98 | 98,5 |
|  | **Основное мероприятие 19 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг.»** | | | | | | | | | |
| 1.27 | Удовлетворенность пациентов качеством оказания медицинской помощи | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 60 | 60 | 65 | 70 | 72 | 73 |
|  | **Основное мероприятие 20 «Реализация мероприятий по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятий по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения»** | | | | | | | | | |
| 1.28 | Количество учреждений, где проведены мероприятия по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятия по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории в текущем году | единица |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  | **Подпрограмма 3 «Совершенствование системы территориального планирования»** | | | | | | | | | |
| 2.1 | Обеспечение деятельности учреждений здравоохранения (в том числе укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 21 «Совершенствование системы территориального планирования»** | | | | | | | | | |
| 2.1 | Доведение количества коек для лечения пациентов с социально значимыми заболеваниями в бюджетных учреждениях до российского норматива, внедрение современных технологий. | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи, в том числе детей»** | | | | | | | | | |
| 3.1 | Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава РФ | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 20,2 | 20,5 | 20,7 | 21 | 22 | 23 |
| 3.2 | Доступность санаторно-курортного лечения для пациентов | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 27 | 27,5 | 28 | 30 | 32 | 35 |
| 3.3 | Охват реабилитационной медицинской помощью, от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.4 | Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся согласно ИПРА | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 85 | 85,5 | 86 | 86,5 | 87 | 88 |
|  | **Основное мероприятие 22 «Развитие медицинской реабилитации»** | | | | | | | | | |
| 3.1 | Организация 1,2 этапа медицинской реабилитации путем открытия детского реабилитационного отделения для работы в условиях специализированных отделений по профилям медицинской помощи (анестезиология и реаниматология, неврология, нейрохирургия, травматология и ортопедия. | шт | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  |  | 0 | 1 | 0 |
|  | **Основное мероприятие 23 «Развитие санаторно-курортного лечения»** | | | | | | | | | |
| 3.2 | Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях Минздрава РФ. | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 20,2 | 20,5 | 20,7 | 20 | 22 | 23 |
|  | **Основное мероприятие 24 «Оказание паллиативной медицинской помощи взрослым и детям»** | | | | | | | | | |
| 3.3 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | % |  |  |  | 94 | 95 | 96 | 97 | 100 |
|  | **Подпрограмма 5 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики»** | | | | | | | | | |
| 4.1 | Обеспеченность врачами на 10 000 населения | на 10000 человек населения | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 37,7 | 38,3 | 39,4 | 40,2 | 43,6 | 45,1 |
| 4.2 | Увеличение количества подготовленных сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 98 | 98,5 | 98,8 | 99,3 | 99,8 | 100 |
| 4.3 | Количество специалистов, получивших государственную поддержку («Земский доктор») | человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 10 | 10 | 21 | 21 | 20 | 19 |
| 4.4 | Число специалистов совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования | тыс. человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 1,5 | 5,209 | 5,782 | 6,355 | 6,927 | 7,5 |
| 4.5 | Увеличение доли аккредитованных специалистов | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0 | 0 | 22,1 | 42,1 | 61,1 | 80,3 |
|  | **Основное мероприятие 25 «Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников»** | | | | | | | | | |
| 4.1 | Количество сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 92,2 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 26 «Повышение престижа медицинских специальностей»** | | | | | | | | | |
| 4.2 | Количество медицинских специальностей | единица | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 5 | 10 | 15 | 17 | 20 | 25 |
|  | **Основное мероприятие 27 «Государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников»** | | | | | | | | | |
| 4.3 | Доля специалистов, получивших государственную поддержку | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 | 0,58 |
|  | **Основное мероприятие 28 «Приоритетный проект "Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами («Новые кадры современного здравоохранения»)"»** | | | | | | | | | |
| 4.4 | Доля аккредитованных специалистов | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0 | 0 | 22,1 | 42,1 | 61,1 | 80,3 |
|  | **Подпрограмма 6 «Строительство, ремонт реконструкция объектов здравоохранения»** | | | | | | | | | |
| 5.1 | Выполнение в срок запланированный объем работ, услуг | % | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 29 «Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения»** | | | | | | | | | |
| 5.1 | Качество выполненных работ, услуг. | % | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |
|  | **Подпрограмма 7 «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий»** | | | | | | | | | |
| 6.1 | Создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 10 | 25 | 50 | 65 | 80 | 100 |
|  | **Основное мероприятие 30 «Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины»** | | | | | | | | | |
| 6.1 | Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году | млн. человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0,002 | 0,006 | 0,019 | 0,038 | 0,757 | 0,151 |
| 6.2 | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 51 | 74 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.3 | Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации | человек | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 3252 | 4878 | 6504 | 6504 | 6504 | 6504 |
| 6.4 | Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации | единица | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 2081 | 3121 | 4161 | 4161 | 4161 | 4161 |
| 6.5 | Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 20 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.6 | Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.7 | Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, справочно | единица | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 9 | 40 | 89 | 89 | 89 | 89 |
| 6.8 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.9 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 42 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.10 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.11 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 10 | 35 | 83 | 100 | 100 | 100 |
| 6.12 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу (юр. лиц) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.13 | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 15 | 65 | 81 | 100 | 100 | 100 |
| 6.14 | Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» субъекта Российской Федерации | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.15 | Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» субъекта Российской Федерации | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.16 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.17 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.18 | Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (аптечные пункты и организации) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.19 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.20 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 10 | 45 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.21 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0 | 50 | 68 | 100 | 100 | 100 |
| 6.22 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 0 | 42 | 70 | 100 | 100 | 100 |
| 6.23 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 20 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.24 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % |  |  | 10 | 42 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.25 | Доля клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 20 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.26 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 0 | 56 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.27 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 9 | 32 | 41 | 100 | 100 | 100 |
| 6.28 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.29 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % |  |  | 10 | 45 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.30 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 0 | 47 | 75 | 100 | 100 | 100 |
| 6.31 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % |  |  | 0 | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 |
| 6.32 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС (ТВСП МО) | % |  |  | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.33 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС (ФАП и ФП) | % |  |  | 10 | 45 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.34 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» (ТВСП МО) | % |  |  | 25 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 6.35 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» (ФАП и ФП) | % |  |  | 10 | 45 | 75 | 100 | 100 | 100 |
| 6.36 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России (ТВСП МО) | % |  |  | 25 | 50 | 75 | 100 | 100 | 100 |
| 6.37 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России (ФАП и ФП) | % |  |  | 10 | 45 | 75 | 100 | 100 | 100 |
| 6.38 | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций (ТВСП МО) | % |  |  | 6 | 18 | 33 | 53 | 79 | 100 |
| 6.39 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ (ТВСП МО) | % |  |  | 6 | 18 | 33 | 53 | 79 | 100 |
| 6.40 | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ (ФАП и ФП) | % |  |  | 6 | 18 | 33 | 53 | 79 | 100 |

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР, начальник

Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства КЧР Ф.Я. Астежева

Министр здравоохранения КЧР К.А. Шаманов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение 3 к  государственной программе | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | |  |  |  |
| **Ресурсное обеспечение** | | | | | | | | | |
| **реализации государственной программы Карачаево-Черкесской Республики** | | | | | | | | | |
| (тыс. рублей) | | | | | | | | | |
| Статус структурного элемента | Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы | Источник финансирования | Объемы бюджетных ассигнований | | | | | | |
|  | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|

| 1 | 2 | 3 |  | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Государственная программа | «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике» | Всего |  | 3241128,0 | 4668393,6 | 4074262,8 | 3941610,3 | 3594469,6 | 3705180,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 2768150,2 | 2977865,0 | 3270403,1 | 3201912,6 | 3123010,4 | 3215078,8 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 2768150,2 | 2977865,0 | 3270403,1 | 3201912,6 | 3123010,4 | 3205627,8 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 9451,1 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 472977,8 | 1690528,6 | 803859,7 | 739697,7 | 471459,2 | 490102,1 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 472977,8 | 1690528,6 | 803859,7 | 739697,7 | 471459,2 | 342033,3 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 148068,8 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма | «Управление государственной программой» | Всего |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Обеспечение выполнение функций Министерства здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике | Всего |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 18761,8 | 23911,3 | 29695,4 | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 2 | «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской республике» | Всего |  | 1021733,6 | 2089677,1 | 1640043,7 | 1406756,2 | 1131048,3 | 989538,4 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 652690,4 | 734372,9 | 948601,8 | 870785,5 | 720204,0 | 710450,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 652690,4 | 734372,9 | 948601,8 | 870785,5 | 720204,0 | 710450,4 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 369043,2 | 1355304,2 | 691441,9 | 535970,7 | 410844,3 | 279088,0 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 369043,2 | 1355304,2 | 691441,9 | 535970,7 | 410844,3 | 279088,0 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Приоритетный проект «Формирование здорового образа жизни («Укрепление общественного здоровья»)» | Всего |  | 20463,5 | 23946,3 | 25263,7 | 27124,7 | 27124,7 | 27124,7 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 20463,5 | 23946,3 | 25263,7 | 27124,7 | 27124,7 | 27124,7 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 20463,5 | 23946,3 | 25263,7 | 27124,7 | 27124,7 | 27124,7 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику, профилактику инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП) | Всего |  | 7732,2 | 767890,0 | 137893,7 | 7061,7 | 5275,1 | 5275,1 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 1296,0 | 383,0 | 27279,7 | 478,9 | 316,5 | 316,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 1296,0 | 383,0 | 27279,7 | 478,9 | 316,5 | 316,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 6436,2 | 767507,0 | 110614,0 | 6582,8 | 4958,6 | 4958,6 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 6436,2 | 767507,0 | 110614,0 | 6582,8 | 4958,6 | 4958,6 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С | Всего |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Развитие первичной медико-санитарной помощи, специализированной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения | Всего |  | 57631,2 | 155542,7 | 235602,9 | 251902,4 | 227563,9 | 70043,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 57631,2 | 57603,9 | 78384,0 | 92542,5 | 71341,6 | 61890,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 57631,2 | 57603,9 | 78384,0 | 92542,5 | 71341,6 | 61890,4 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | 97938,8 | 157218,9 | 159359,9 | 156222,3 | 8153,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | 97938,8 | 157218,9 | 159359,9 | 156222,3 | 8153,5 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Лекарственное и ресурсное обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  | 237882,0 | 291464,4 | 302564,2 | 294186,4 | 267634,4 | 270369,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 105551,8 | 157582,7 | 168266,6 | 160000,0 | 130000,0 | 130000,0 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 105551,8 | 157582,7 | 168266,6 | 160000,0 | 130000,0 | 130000,0 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 132330,2 | 133881,7 | 134297,6 | 134186,4 | 137634,4 | 140369,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 132330,2 | 133881,7 | 134297,6 | 134186,4 | 137634,4 | 140369,9 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом | Всего |  | 86609,1 | 85093,1 | 85340,9 | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 86609,1 | 85093,1 | 85340,9 | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 86609,1 | 85093,1 | 85340,9 | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С | Всего |  | 11244,9 | 11632,2 | 11650,9 | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 11244,9 | 11632,2 | 11650,9 | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 11244,9 | 11632,2 | 11650,9 | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным | Всего |  | 30400,0 | 30012,7 | 30663,2 | 29691,1 | 29691,1 | 29691,1 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 30400,0 | 30012,7 | 30663,2 | 29691,1 | 29691,1 | 29691,1 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 30400,0 | 30012,7 | 30663,2 | 29691,1 | 29691,1 | 29691,1 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения | Всего |  | 117751,9 | 124647,4 | 135495,2 | 128414,9 | 128414,9 | 128414,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 117751,9 | 124647,4 | 135495,2 | 128414,9 | 128414,9 | 128414,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 117751,9 | 124647,4 | 135495,2 | 128414,9 | 128414,9 | 128414,9 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями | Всего |  | 48865,6 | 84394,9 | 66885,2 | 97270,1 | 65786,3 | 83446,2 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  |  | 274,0 | 5038,6 | 283,6 | 283,6 | 834,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  | 274,0 | 5038,6 | 283,6 | 283,6 | 834,4 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 48865,6 | 84120,9 | 61846,6 | 96986,5 | 65502,7 | 82611,8 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 48865,6 | 84120,9 | 61846,6 | 96986,5 | 65502,7 | 82611,8 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями | Всего |  | 132176,4 | 220449,5 | 104980,8 | 123993,2 | 33373,4 | 28987,5 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 771,3 | 975,8 | 1068,9 | 1527,3 | 1527,3 | 1801,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 771,3 | 975,8 | 1068,9 | 1527,3 | 1527,3 | 1801,9 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 131405,1 | 219473,7 | 103911,9 | 122465,9 | 31846,1 | 27185,6 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 131405,1 | 219473,7 | 103911,9 | 122465,9 | 31846,1 | 27185,6 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации | Всего |  | 36103,6 | 38375,1 | 39617,9 | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 36103,6 | 38375,1 | 39617,9 | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 36103,6 | 38375,1 | 39617,9 | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях | Всего |  |  |  |  |  |  | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  |  |  |  | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи | Всего |  | 46521,3 | 55510,0 | 55885,5 | 55274,2 | 47274,2 | 47274,2 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 39057,6 | 45000,0 | 45573,5 | 46000,0 | 38000,0 | 38000,0 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 39057,6 | 45000,0 | 45573,5 | 46000,0 | 38000,0 | 38000,0 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 7463,7 | 10510,0 | 10312,0 | 9274,2 | 9274,2 | 9274,2 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 7463,7 | 10510,0 | 10312,0 | 9274,2 | 9274,2 | 9274,2 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Развитие службы крови | Всего |  | 33173,4 | 41438,8 | 171018,9 | 120542,6 | 33426,1 | 33426,1 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 33173,4 | 41438,8 | 171018,9 | 120542,6 | 33426,1 | 33426,1 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 33173,4 | 41438,8 | 171018,9 | 120542,6 | 33426,1 | 33426,1 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи в труднодоступных районах | Всего |  | - | - | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | 5709,3 | 5810,4 | 6597,7 | 5469,8 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | 5709,3 | 5810,4 | 6597,7 | 5469,8 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | 6290,7 | 6189,6 | 5402,3 | 6530,2 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | 6290,7 | 6189,6 | 5402,3 | 6530,2 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование оказания гериатрической медицинской помощи | Всего |  | 182,9 | 25,5 | 9,8 | 3,7 | 3,7 | 4,2 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 182,9 | 25,5 | 9,8 | 3,7 | 3,7 | 4,2 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 182,9 | 25,5 | 9,8 | 3,7 | 3,7 | 4,2 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Приоритетный проект "Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" | Всего |  | 85685,4 | 84271,4 | 101277,0 | 41715,5 | 41185,5 | 41185,5 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 43325,9 | 42424,8 | 41011,0 | 41715,5 | 41185,5 | 41185,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 43325,9 | 42424,8 | 41011,0 | 41715,5 | 41185,5 | 41185,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 42359,5 | 41846,6 | 60266,0 |  |  |  |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 42359,5 | 41846,6 | 60266,0 |  |  |  |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг. | Всего |  | 69310,2 | 67790,3 | 118562,3 | 80901,0 | 79620,4 | 79620,4 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 69310,2 | 67790,3 | 71887,9 | 79979,3 | 79620,4 | 79620,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 69310,2 | 67790,3 | 71887,9 | 79979,3 | 79620,4 | 79620,4 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | 46674,4 | 921,7 | - | - |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | 46674,4 | 921,7 | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Реализация мероприятий по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятий по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения | Всего |  | - | 7192,8 | 5331,6 | 4000,0 | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | 7192,8 | 5331,6 | 4000,0 | - | - |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | 7192,8 | 5331,6 | 4000,0 | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 3 | «Совершенствование системы территориального планирования» | Всего |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Совершенствование системы территориального планирования | Всего |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 2057285,9 | 2192230,8 | 2265696,4 | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 4 | «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи,в том числе детей» | Всего |  | 25900,8 | 25345,9 | 25669,5 | 165816,5 | 26015,9 | 26015,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 13528,2 | 13219,5 | 14462,4 | 23170,5 | 14780,5 | 14780,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 13528,2 | 13219,5 | 14462,4 | 23170,5 | 14780,5 | 14780,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 12372,6 | 12126,4 | 11207,1 | 142646,0 | 11235,4 | 11235,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 12372,6 | 12126,4 | 11207,1 | 142646,0 | 11235,4 | 11235,4 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Развитие медицинской реабилитации | Всего |  | - | - | - | 139800,6 |  |  |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | 8390,0 |  |  |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | 8390,0 |  |  |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | 131410,6 | - | - |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | 131410,6 | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Развитие санаторно-курортного лечения | Всего |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Оказание паллиативной медицинской помощи взрослым и детям | Всего |  | 25900,8 | 25345,9 | 25669,5 | 26015,9 | 26015,9 | 26015,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 13528,2 | 13219,5 | 14462,4 | 14780,5 | 14780,5 | 14780,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 13528,2 | 13219,5 | 14462,4 | 14780,5 | 14780,5 | 14780,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 12372,6 | 12126,4 | 11207,1 | 11235,4 | 11235,4 | 11235,4 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 12372,6 | 12126,4 | 11207,1 | 11235,4 | 11235,4 | 11235,4 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 5 | «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики» | Всего |  | 28541,4 | 44988,0 | 39691,1 | 42079,7 | 40599,7 | 40599,7 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 22541,4 | 10788,0 | 11191,1 | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 22541,4 | 10788,0 | 11191,1 | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 6000,0 | 34200,0 | 28500,0 | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 6000,0 | 34200,0 | 28500,0 | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников | Всего |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Повышение престижа медицинских специальностей | Всего |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников | Всего |  | 28541,4 | 44988,0 | 39691,1 | 42079,7 | 40599,7 | 40599,7 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 22541,4 | 10788,0 | 11191,1 | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 22541,4 | 10788,0 | 11191,1 | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 6000,0 | 34200,0 | 28500,0 | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 6000,0 | 34200,0 | 28500,0 | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Приоритетный проект "Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами («Новые кадры современного здравоохранения»)" | Всего |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 6 | «Строительство, ремонт реконструкция объектов здравоохранения» | Всего |  | - | - | - | - | - | 157519,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 9451,1 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 9451,1 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | 148068,8 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 148068,8 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения | Всего |  | - | - | - | - | - | 157519,9 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 9451,1 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 9451,1 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | - | - | - | - | - | 148068,8 |
|  |  | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики |  | - | - | - | - | - | 148068,8 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Подпрограмма 7 | «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий» | Всего |  | 88904,4 | 292240,4 | 73466,8 | 33213,1 | 23292,4 | 25646,4 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 3342,4 | 3342,4 | 756,0 | 332,1 | 232,9 | 256,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 3342,4 | 3342,4 | 756,0 | 332,1 | 232,9 | 256,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 85562,0 | 288898,0 | 72710,8 | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 85562,0 | 288898,0 | 72710,8 | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
| Основное мероприятие | Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины | Всего |  | 88904,4 | 292240,4 | 73466,8 | 33213,1 | 23292,4 | 25646,4 |
|  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики |  | 3342,4 | 3342,4 | 756,0 | 332,1 | 232,9 | 256,5 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 3342,4 | 3342,4 | 756,0 | 332,1 | 232,9 | 256,5 |
|  |  | Федеральный бюджет |  | 85562,0 | 288898,0 | 72710,8 | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |
|  |  | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  | 85562,0 | 288898,0 | 72710,8 | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |
|  |  | Местные бюджеты |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | Внебюджетные источники |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР, начальник

Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства КЧР Ф.Я. Астежева

Министр здравоохранения КЧР К.А. Шаманов

Приложение 4 к

Государственной программе

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| План мероприятий по реализации государственной программы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование государственной программы: Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике  Ответственный исполнитель: Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Статус | Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия, проекта, контрольного события | Ответственный исполнитель (Ф.И.О., должность) | Источник финансового обеспечения | Код бюджетной классификации | | | | | Объем расходов, тыс. руб. | | | Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник | Целевые показатели основного мероприятия/показатели непосредственного результата реализации мероприятия | | | | |
| ГРБС | Рз | Пр | ЦСР | ВР | 2022 год | 2023 год | 2024 год | наименование | единица измерения | значение | | |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Государственная программа | «Развитие здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике» | Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3941610,3 | 3594469,6 | 3705180,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Удовлетворенность потребности населения в высокотехнологичной медицинской помощи | % | 76,500 | 77,000 | 77,500 |
|  |  |  |  | Республиканский бюджет Карачаево-Черкесской Республики (далее - РБ) |  |  |  |  |  | 3201912,6 | 3123010,4 | 3215078,8 |  | Смертность населения от всех причин | на 1000 человек населения | 10,400 | 10,000 | 9,600 |
|  |  |  |  | Федеральный бюджет (далее - ФБ) |  |  |  |  |  | 739697,7 | 471459,2 | 490102,1 |  | Доля аккредитованных специалистов | % | 42,100 | 61,100 | 80,300 |
|  |  |  |  | Местные бюджеты (далее - МБ) |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Ожидаемая продолжительность жизни | число лет | 74,800 | 76,500 | 78,000 |
|  |  |  |  | Внебюджетные источники (далее ВИ) |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Младенческая смертность | промилле | 5,200 | 5,100 | 5,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Информатизация здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, включая развитие телемедицины | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % | 70,000 | 72,000 | 73,000 |
| 1 | Подпрограмма 1 | «Управление государственной программой» | Селиванов В.А., первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Основное мероприятие | Обеспечение выполнение функций Министерства здравоохранения в Карачаево-Черкесской Республике | Шаманов К.А., Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | Мероприятие | Выполнение функций Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Богатырева А.Т., главный бухгалтер министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 25815,5 | 22005,5 | 22005,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество проведенных мероприятий | ед. | 12,000 | 12,000 | 12,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 122 | 539,0 | 519,0 | 519,0 |  | Обеспечение функций Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 129 | 126,0 | 120,0 | 120,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 244 | 2461,8 | 1961,8 | 1961,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 851 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 852 | 5,2 | 5,2 | 5,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110010 | 853 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110020 | 121 | 17405,0 | 14883,0 | 14883,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0110110020 | 129 | 5257,0 | 4495,0 | 4495,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Подпрограмма 2 | «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни в Карачаево-Черкесской республике» | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 1406756,2 | 1131048,3 | 989538,4 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли граждан, приверженных здоровому образу жизни, до 50 процентов к 2020 году и до 60 процентов к 2025 году путем формирования у граждан ответственного отношения к своему здоровью | % | 60,000 | 60,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 870785,5 | 720204,0 | 710450,4 |  | Повышение удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях до 60 процентов к 2020 году и до 70 процентов к 2022 году путем создания новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на принципах бережливого производства | % | 70,000 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 535970,7 | 410844,3 | 279088,0 |  | Снижение показателя младенческой смертности на 1000 родившихся живыми путем создания трехуровневой системы организации медицинской помощи женщинам в период беременности и родов и новорожденным | промилле | 5,200 | 5,100 | 5,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Увеличение доли лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток | % | 86,400 | 88,600 | 90,800 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию | % | 55,700 | 65,300 | 70,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Взято на диспансерный учет по поводу заболеваний и патологических состояний | % | 68,900 | 80,000 | 90,000 |
| 2.1 | Основное мероприятие | Приоритетный проект «Формирование здорового образа жизни («Укрепление общественного здоровья»)» | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 27124,7 | 27124,7 | 27124,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля граждан, охваченных мероприятиями ЗОЖ и профилактикой неинфекционных заболеваний на 1000 населения от15 лет и старше | % | 54,000 | 57,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 27124,7 | 27124,7 | 27124,7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 | Мероприятие | Комплексные меры по ограничению потребления табака в Карачаево-Черкесской Республике | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество проведенных мероприятий | ед. | 13,000 | 14,000 | 15,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Снижение распространения курения среди мужчин старше 18 лет | % | 10,000 | 9,000 | 8,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение семинаров на тему ограничения потребления табака |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.1.2 | Мероприятие | Профилактика вредных привычек, формирование основ здорового образа жизни, рациональное питание среди детей и подростков в Карачаево-Черкесской Республике | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения(в литрах этанола) | литр | 1,600 | 1,600 | 1,500 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество проведенных мероприятий | ед. | 2,000 | 2,000 | 2,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Увеличение доли лиц 2-ой группы здоровья, охваченных профилактическими мероприятими | % | 59,000 | 60,000 | 61,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение республиканской акции ко Всемирному дню здоровья |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 07.04.2022 | 07.04.2023 | 07.04.2024 |
| 2.1.3 | Мероприятие | Оптимизация питания населения Карачаево-Черкесской Республики | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 150,0 | 150,0 | 150,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением | % | 3,100 | 2,800 | 2,500 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012P448090 | 244 | 150,0 | 150,0 | 150,0 |  | Количество проведенных мероприятий | ед. | 2,000 | 2,000 | 2,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Снижение распространенности ожирения среди взрослого населения | % | 11,000 | 10,000 | 9,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение семинара и работа школ здоровья |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.1.4 | Мероприятие | Повышение уровня физической активности населения Карачаево-Черкесской Республики | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 26974,7 | 26974,7 | 26974,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Проведение флеш-мобов | ед. | 8,000 | 9,000 | 10,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 02 | 0120194100 | 611 | 26974,7 | 26974,7 | 26974,7 |  | Увеличение доли населения регулярно занимающегося в физкультурно-оздоровительных клубах, секциях и группах | % | 9,000 | 10,000 | 11,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение мероприятий по повышению уровня физической активности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.1.5 | Мероприятие | Выявление и профилактика факторов риска основных хронических неинфекционных заболеваний в учреждениях первичной медико-санитарной помощи Карачаево-Черкесской Республики | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли посещений лицами, которым оказана помощь в кабинетах/ отделениях медицинской профилактики | % | 59,000 | 60,000 | 61,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Проведение диспансеризации определнных групп взрослого населения | ед. | 59000,000 | 60000,000 | 61000,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг проведенных диспансеризаций определнных групп взрослого населения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2 | Основное мероприятие | Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику, профилактику инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП) | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 7061,7 | 5275,1 | 5275,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Охват иммунизации против вирусного гепатита В, дифтерии, коклюша и столбняка, кори, краснухи, эпидемического паротита детей в декретированные сроки | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 478,9 | 316,5 | 316,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 6582,8 | 4958,6 | 4958,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости дифтерией | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против дифтерии детского и взрослого населения | чел | 27445,000 | 27495,000 | 27545,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против дифтерии детского и взрослого населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации населения Карачаево-Черкесской Республики |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.2 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости корью | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против кори детского и взрослого населения | чел | 13350,000 | 13400,000 | 13450,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против кори детского и взрослого населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против кори населения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.3 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости краснухой | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против краснухи детского и взрослого населения | чел | 11590,000 | 11640,000 | 11690,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против краснухи детского и взрослого населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против краснухи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.4 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости эпидемическим паротитом | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против паратита детского населения | чел | 11590,000 | 11640,000 | 11690,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против паратита детского населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против паротита |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.5 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости ВИЧ, гепатитом В, C:  а) закупка диагностических средств для выявления опрелделение чувствительсти микобактерий туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом;  б) закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов B и (или) C, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации;  в) повышение информированности граждан по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, а также заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением к реализации указанных мероприятий социально ориентированных некоммерческих организаций | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 5275,1 | 5275,1 | 5275,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против гепатита В детского и взрослого населения | чел | 6180,000 | 6230,000 | 6280,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01202R2020 | 244 | 316,5 | 316,5 | 316,5 |  | Охват вакцинацией против гепатита В детского и взрослого населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01202R2020 | 244 | 4958,6 | 4958,6 | 4958,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против гепатита "В" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.6 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости коклюшем | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против коклюша детского населения | чел | 10720,000 | 10770,000 | 10820,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против коклюша детского населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против коклюша |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.7 | Мероприятие | Профилактика заболеваемости столбняком | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Вакцинация против столбняка детского и взрослого населения | чел | 8850,000 | 8900,000 | 8950,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват вакцинацией против столбняка детского и взрослого населения | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ежемесячный мониторинг охвата иммунизации против столбняка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.2.8 | Мероприятие | Профилактика и лечение новой короновирусной инфекции | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 1786,6 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Своевременное выявление инфекционных заболеваний | % | 50,000 | 50,000 | 50,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01202R6720 | 612 | 162,4 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01202R6720 | 612 | 1624,2 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Отчет главного инфекциониста по показателю |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 25.12.2022 |  |  |
| 2.3 | Основное мероприятие | Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.1 | Мероприятие | Совершенствование методов диагностики, лечения, медицинской профилактики при ВИЧ-инфекции, включая профилактику вертикальной передачи ВИЧ-инфекции | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Своевременное выявление ВИЧ-инфекций с предоставлением пациентам услуг по диспансерному наблюдению, антиретровирусной терапии и программ профилактики заражения ВИЧ-инфекций новорожденных | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество проведенных мероприятий | ед. | 62000,000 | 63000,000 | 63500,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Семинар ко Всемирному дню борьбы с ВИЧ-инфекцией |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 01.12.2022 | 01.12.2023 | 01.12.2024 |
| 2.3.2 | Мероприятие | Организационно-методическое обеспечение мероприятий по профилактике и борьбе с ВИЧ и вирусными гепатитами B и C | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Приобретение необходимого расходного материала для выявления ВИЧ инфекций и гепатитов | ед. | 60000,000 | 61000,000 | 61500,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Использование специалистами современных и эффективных методик при предоставлении услуг по первичной, вторичной и третичной профилактике ВИЧ-инфекций | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг больных с ВИЧ-инфекцией состоящих на учете в |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4 | Основное мероприятие | Развитие первичной медико-санитарной помощи, специализированной медико-санитарной помощи, а также системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 251902,4 | 227563,9 | 70043,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Охват диспансеризацией детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 92542,5 | 71341,6 | 61890,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 159359,9 | 156222,3 | 8153,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.1 | Мероприятие | Создание Центра общественного здоровья | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 350,0 | 350,0 | 350,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Формирование сознательного отношения к своему физическому и психологическому здоровью | % | 50,000 | 60,000 | 70,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012P449090 | 244 | 350,0 | 350,0 | 350,0 |  | Увеличение числа лиц, входящих в 1 и 2 группы здоровья | чел | 28200,000 | 28500,000 | 28800,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление работы по созданию и развитию Центра общественного здоровья |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.2 | Мероприятие | Открытие регионального отделения РОПНИЗ | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством информационно-коммуникационной компании | % | 40,000 | 50,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Взаимодействие со СМИ по ведению ЗОЖ | ед. | 25,000 | 30,000 | 35,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление деятельности по открытию и развитию регионального отделения РОПНИЗ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.3 | Мероприятие | Совершенствование системы медицинской профилактики: организация профилактических осмотров и диспансеризации населения, проведение диспансерного наблюдения пациентов | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году | % | 30,000 | 70,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество лиц, прошедших диспансеризацию | ед. | 180900,000 | 201380,000 | 223730,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию, от общего числа населения | % | 56,500 | 57,800 | 67,200 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление контроля за проведением диспансеризации и профилактических осмотров населения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.4 | Мероприятие | Развитие первичной медико-санитарной помощи, специализированной медико-санитарной помощи | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 67069,9 | 61019,9 | 61019,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя | посещений | 1,950 | 2,160 | 2,250 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0120494220 | 611 | 66769,9 | 61019,9 | 61019,9 |  | Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медикосанитарная помощь по месту их проживания | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0120494220 | 612 | 300,0 | 0,0 | 0,0 |  | Удовлетворенность населения медицинской помощью | % | 88,000 |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг осуществления медицинской деятельности в условиях вновь созданных ФАПов и ФП |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.5 | Мероприятие | Региональный проект "Модернизация первичного звена здравоохранения" Создание (замена) фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов врачебных амбулоторий (ФАП с. Кызыл-Покун, ул. Советская, 33 В; ФАП а. Кара-Паго, ул. Комсомольская, д. 12; ФАП с. Нижняя Ермоловка, ул. Асфальтная, 125 А; ФАП х. Ильич, пер. Молодежный, 1 В; ФАП х. Новоисправненский, ул. Октябрьская, 40 А; ФАП с. Даусуз, ул. Юрия Хатуева, 110; ФАП а. Кызыл-Юрт, ул. Ленина, 51; ФАП п. Мичуринский, ул. Мира, 1 Б; ФАП п. Новый, ул. Новая, 1 А; ФАП с. Холоднородниковское, ул. Тихая, 1 А; ФАП х. Ершов, ул. Лесная, 10 А; ФАП п. Рожкао, ул. Центральная, 59/14; ФАП с. Пхия, ул. Центральная, 12; ФАП х. Евсеевский, ул. Гагарина, 21 А; ФАП с. Предгорное, ул. Садовая, 40 А; ФАП а. Ново-Хумаринский, ул. Набережная, 23 Б; ФАП с. Светлое, ул. Байчорова, 21 А). | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Создание (замена) 16 фельдшерско-акушерских пунктов и 1 врачебной амбулотории | шт | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 813 | 09 | 09 | 012N151960 | 414 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.6 | Мероприятие | Оснащение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов врачебных амбулоторий (ФАП с. Кызыл-Покун, ул. Советская, 33 В; ФАП а. Кара-Паго, ул. Комсомольская, д. 12; ФАП с. Нижняя Ермоловка, ул. Асфальтная, 125 А; ФАП х. Ильич, пер. Молодежный, 1 В; ФАП х. Новоисправненский, ул. Октябрьская, 40 А; ФАП с. Даусуз, ул. Юрия Хатуева, 110; ФАП а. Кызыл-Юрт, ул. Ленина, 51; ФАП п. Мичуринский, ул. Мира, 1 Б; ФАП п. Новый, ул. Новая, 1 А; ФАП с. Холоднородниковское, ул. Тихая, 1 А; ФАП х. Ершов, ул. Лесная, 10 А; ФАП п. Рожкао, ул. Центральная, 59/14; ФАП с. Пхия, ул. Центральная, 12; ФАП х. Евсеевский, ул. Гагарина, 21 А; ФАП с. Предгорное, ул. Садовая, 40 А; ФАП а. Ново-Хумаринский, ул. Набережная, 23 Б; ФАП с. Светлое, ул. Байчорова, 21 А). | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Оснащение 16 фельдшерско-акушерских пунктов и 1 врачебной амбулотории | шт |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 013N151960 | 244 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.7 | Мероприятие | Оснащение(дооснащение/переоснащение)медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и специализированную медико-санитарную помощь |  | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Улучшение доступности и качества первичной и срециализированной медико-санитарной помощи | % |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.4.8 | Мероприятие | Расходные обязательства субъекта Российской Федерации, возникающие при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения. Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Адыге-Хабльская центральная районная больница"Фельдшеро-акушерский пункт х.Киево-Жураки; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Карачаевская центральная городская и районная больница"Фельдшеро-акушерский пункт а.Новая Теберда; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Карачаевская центральная городская и районная больница"Фельдшеро-акушерский пункт а.Нижняя Теберда; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Карачаевская центральная городская и районная больница"Фельдшеро-акушерский пункт а.Хурзук; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Адыге-Хабльская центральная районная больница"Фельдшеро-акушерский пункт а.Ильичевское; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Урупская центральная районная больница" Фельдшеро-акушерский пункт с.Курджиново; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Урупская центральная районная больница" Фельдшеро-акушерский пункт с.Курджиново 2; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Урупская центральная районная больница" врачебная амбулатория с.Уруп; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Джегутинская центральная районная больница" Фельдшерский пункт Джеганас;  Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Джегутинская центральная районная больница" амбулатория с.Важное; | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 53637,9 | 98850,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Ввод в эксплуатацию | ед. | 3,000 | 16,000 | 2,000 |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 414 | 3218,3 | 5931,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 414 | 50419,6 | 92919,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль исполнения запланированного объема работ на отчетный период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.9 | Мероприятие | Осуществление реконструкции(ее завершение) зданий мед.организаций и их обособленнах структурных подразделений,на базе которых оказывается первичная-медико санитарная помощь, а также зданий центральных районных и районнах больниц. | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 11703,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Реконструкция(ее завершение) зданий мед.организаций и их обособленнах структурных подразделений, ввод в эксплуатацию. | ед. | 0,000 | 3,000 | 5,000 |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 414 | 0,0 | 702,2 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 414 | 0,0 | 11000,8 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль выполнения запланированного объема работ на отчетный период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.10 | Мероприятие | Осуществление капитального ремонта зданий мединских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также зданий центральных районных и районных больниц. | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 100033,9 | 30054,5 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Капитальный ремонт зданий мединских организаций и их обособленных структурных подразделений, ввод в эксплуатацию. | ед. | 2,000 | 1,000 | 2,000 |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 243 | 6002,0 | 1803,3 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 813 | 09 | 09 | 01204R3650 | 243 | 94031,9 | 28251,2 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль исполнения запланированного объема работ на отчетный период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.11 | Мероприятие | Оснащение автомобильным транспортом мед.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 50тыс.человек), для доставки пациентов в мед.организации, мед.работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 5010,0 | 7504,0 | 5896,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Оснащение автомобильным транспортом мед.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 50тыс.человек) | ед. | 6,000 | 14,000 | 11,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 300,6 | 450,2 | 353,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 4709,4 | 7053,8 | 5542,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль исполнения запланированного объема работ на отчетный период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.12 | Мероприятие | С учетом паспортов мед.организаций приведение материально-технической базы мед.организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и пероснащение оборудованием для оказания медицинской помощи. | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 10850,0 | 18082,5 | 2778,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | С учетом паспортов мед.организаций приведение материально-технической базы мед.организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь населению. | ед. | 8,000 | 7,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 651,0 | 1085,0 | 166,7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 10199,0 | 16997,5 | 2611,3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль исполнения запланированного объема работ на отчетный период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.4.13 | Мероприятие | Строительство(приобретение,реконструкция,техническое перевооружение) объектов капитального строительства государственной собственности за счет республиканского бюджета. Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Карачаевская центральная городская и районная больница" ФАП аула Верхний Учкулан; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Урупская центральная районная больница" Поликлиника; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Карачаевская центральная городская и районная больница" Тебердинская участковая больница; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Адыге-Хабльская районная больница" Эрсаконская врачебная амбулатория; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Малокарачаевская районная больница" Поликлиника; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Хабезская районная больница" ФАП аула Бавуко; Республиканское государственное бюджетное учреждение здравоохранения"Адыге-Хабльская" ФАП аула Абаза-Хабль. | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 10487,1 | 0,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Качество предоставляемых услуг и работ | % | 100,000 |  |  |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 09 | 0120488888 | 414 | 10487,1 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ввод в эксплуатацию |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 |  |  |
| 2.4.14 | Мероприятие | Субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) врачебная амбулатория а.Эрсакон | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 4463,6 | 0,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Ввод в эксплуатацию | ед. | 1,000 |  |  |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 09 | 012N953658 | 414 | 4463,6 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Ввод в эксплуатацию |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 |  |  |
| 2.5 | Основное мероприятие | Лекарственное и ресурсное обеспечение системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Хапсирокова Л.Ю., начальник отдела льготного лекарственного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 294186,4 | 267634,4 | 270369,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля льготных категорий лиц, имеющих право на получение государственной и социальной помощи, от общего числа лиц, имеющих право на получение государственной и социальной помощи, обеспеченных лекарственными средствами | % | 60,000 | 60,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 160000,0 | 130000,0 | 130000,0 |  | Доля лиц, нуждающихся в дорогостоящем лечении, от общего числа льготной категории лиц, имеющих право на государственную социальную помощь | % | 17,000 | 17,000 | 17,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 134186,4 | 137634,4 | 140369,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.5.1 | Мероприятие | Лекарственное и ресурсное обеспечение граждан Карачаево-Черкесской Республики | Хапсирокова Л.Ю., начальник отдела льготного лекарственного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 294186,4 | 267634,4 | 270369,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля льготной категориилиц, имеющих право на получение государственной и социальной помощи, от общего числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь, обеспеченных лекарственными средствами | % | 60,000 | 60,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 02 | 0120540930 | 244 | 160000,0 | 130000,0 | 130000,0 |  | Доля лиц, нуждающихся в дорогостоящем лечении, от общего числа льготной категории лиц, имеющих право на государственную социальную помощь | % | 17,000 | 17,000 | 17,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 02 | 0120551610 | 244 | 34691,7 | 34691,7 | 34691,7 |  | Количество лиц получающих государственную социальную помощь | чел | 10587,000 | 10639,000 | 10700,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 02 | 0120552160 | 244 | 850,4 | 850,4 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 02 | 0120554600 | 244 | 98644,3 | 102092,3 | 105678,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Полноценное обеспечение лекарственными препаратами, специализированным лечебным питанием, ИМН |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.6 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением | % | 31,000 | 30,000 | 29,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 |  | Смертность от туберкулеза | на 100 тыс. населения | 5,900 | 5,800 | 5,700 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.6.1 | Мероприятие | Повышение охвата населения профилактическими осмотрами на туберкулез | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение раннего выявления больных туберкулезом | % | 50,500 | 55,700 | 61,200 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество флюорографических исследований | ед. | 260000,000 | 265000,000 | 270000,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг количества выявленных больных |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.6.2 | Мероприятие | Внедрение современных методов диагностики и лечения туберкулеза | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение заболеваемости запущенных случаев и смертности от туберкулеза | % | 37,900 | 37,700 | 36,900 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество лиц, выявленных на ранних этапах заболеваний | чел | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение семинара, посвященного Всемирному дню борьбы с туберкулезом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20.06.2022 | 20.06.2023 | 20.06.2024 |
| 2.6.3 | Мероприятие | Укрепление материально-технической базы противотуберкулезных диспансеров | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 83277,9 | 83277,9 | 83277,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Улучшение качества жизни больных | % | 6,500 | 7,100 | 7,300 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0120694000 | 611 | 63089,4 | 63089,4 | 63089,4 |  | Лечение больных с МЛУ и ШЛУ форм туберкулеза | ед. | 5,000 | 6,000 | 7,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120694100 | 611 | 18797,2 | 18797,2 | 18797,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 03 | 0120694000 | 611 | 1391,3 | 1391,3 | 1391,3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг больных с МЛУ и ШЛУ форм туберкулеза |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.7 | Основное мероприятие | Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | % | 80,000 | 85,000 | 90,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 |  | Доля лиц, достигших устойчивого вирусологического ответа после проведенной противовирусной терапии хронического гепатита В и С у больных с ВИЧ-инфекцией и без ВИЧ-инфекции | % | 95,000 | 95,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.7.1 | Мероприятие | Организация осуществления закупок диагностических средств и антивирусных препаратов для профилактики, выявления, мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | % | 80,000 | 85,000 | 88,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество закупок диагностических средств | ед. | 60000,000 | 61000,000 | 61500,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг ВИЧ-инфицированных лиц |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.7.2 | Мероприятие | Внедрение автоматизированных программных систем для мониторинга показателей деятельности Центра СПИД | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Ожидаемая продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами | лет | 63,700 | 63,700 | 63,800 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 0120794900 | 611 | 11465,9 | 11465,9 | 11465,9 |  | Осуществление мероприятий | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг показателей деятельности Центра СПИД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.8 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 29691,1 | 29691,1 | 29691,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | 12,100 | 12,200 | 12,200 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 29691,1 | 29691,1 | 29691,1 |  | Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | 12,100 | 12,300 | 12,300 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.8.1 | Мероприятие | Оказание стационарной специализированной медицинской помощи по профилю "Наркология" | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 11060,0 | 11060,0 | 11060,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | 12,100 | 12,200 | 12,400 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0120894000 | 611 | 11060,0 | 11060,0 | 11060,0 |  | Число больных состоящих на диспансерном учете | чел | 620,000 | 610,000 | 600,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг больных состоящих на диспансерном учете |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.8.2 | Мероприятие | Оказание амбулаторной специализированной медицинской помощи по профилю "Наркология" | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 18029,5 | 18029,5 | 18029,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | 12,000 | 12,100 | 12,100 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0120894100 | 611 | 18029,5 | 18029,5 | 18029,5 |  | Количество лиц получивших амбулаторную медицинскую помощь | чел | 205,000 | 200,000 | 195,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг больных состоящих на амбулаторном учете |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.8.3 | Мероприятие | Оказание специализированной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара по профилю "Наркология" | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 601,6 | 601,6 | 601,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет | % | 11,400 | 11,500 | 11,700 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 03 | 0120894000 | 611 | 601,6 | 601,6 | 601,6 |  | Количество пролеченных больных в дневном стационаре | чел | 110,000 | 105,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг получивших лечение в дневном стационаре |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.8.4 | Мероприятие | Оказание медицинской помощи лицам, находящимся в состоянии алкогольного опьянения | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество лиц состоящих на диспансерном учете | чел | 3500,000 | 3450,000 | 3400,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0000000000 | 611 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг больных состоящих на Д-учете |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.9 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 128414,9 | 128414,9 | 128414,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля повторных поступлений в психиатрический стационар | % | 17,000 | 17,000 | 17,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 128414,9 | 128414,9 | 128414,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.9.1 | Мероприятие | Оказание стационарной специализированной медицинской помощи по профилю "Психиатрия" | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 92043,3 | 92043,3 | 92043,3 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение доли повторных поступлений в психиатрический стационар | % | 17,000 | 17,000 | 17,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 111 | 51853,6 | 51853,6 | 51853,6 |  | Количество лиц пролеченных в стационаре | чел | 1080,000 | 1070,000 | 1060,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 112 | 500,4 | 500,4 | 500,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 119 | 17682,8 | 17682,8 | 17682,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 244 | 17681,7 | 17681,7 | 17681,7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 247 | 3270,0 | 3270,0 | 3270,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 831 | 29,6 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 851 | 357,9 | 487,9 | 487,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 852 | 101,4 | 131,0 | 131,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0120994000 | 853 | 565,9 | 435,9 | 435,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг пролеченных больных |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.9.2 | Мероприятие | Оказание амбулаторной специализированной медицинской помощи по профилю "Психиатрия" | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 34499,1 | 34499,1 | 34499,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение числа больных с психическим расстройством | % | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 02 | 0120994100 | 611 | 34499,1 | 34499,1 | 34499,1 |  | Количество амбулаторных посещений | кол. | 88100,000 | 88050,000 | 88000,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг получивших амбулаторное лечение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.9.3 | Мероприятие | Оказание амбулаторной специализированной медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара по профилю "Психиатрия" | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 1872,5 | 1872,5 | 1872,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение числа больных с психическим расстройством | % | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 03 | 0120994100 | 611 | 1872,5 | 1872,5 | 1872,5 |  | Количество пролеченных в условиях дневного стационара | чел | 1040,000 | 1020,000 | 1000,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Проведение конференции посвященной психическому здоровью |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 15.06.2022 | 15.06.2023 | 15.06.2024 |
| 2.10 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 97270,1 | 65786,3 | 83446,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Смертность от болезней системы кровообращения | на 100 тыс. населения | 380,000 | 375,000 | 370,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 283,6 | 283,6 | 834,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 96986,5 | 65502,7 | 82611,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.10.1 | Мероприятие | Смертность от болезней системы кровообращения | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 28361,6 | 28361,6 | 28361,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения | % | 15,000 | 14,500 | 14,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012N255860 | 244 | 283,6 | 283,6 | 283,6 |  | Больничная летальность от инфаркта миокарда | % | 9,800 | 8,900 | 8,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N255860 | 244 | 28078,0 | 28078,0 | 28078,0 |  | Смертность населения от цереброваскулярных болезней, на 100 тыс. населения | на 100 тыс. населения | 53,100 | 51,600 | 50,100 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Смертность населения от ишемической болезни сердца, на 100тыс. населения | на 100 тыс. населения | 128,500 | 124,900 | 121,300 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 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 | % | 60,000 | 70,000 | 80,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях | % | 85,000 | 90,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях | тыс. ед | 0,914 | 0,939 | 0,988 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Снижение смертности от болезней системы кровообращения | % | 3,000 | 2,000 | 1,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество больных ИБС, состящих на диспансерном учете | чел | 11750,000 | 11850,000 | 12000,000 |
|  | Контрольное событие | Мониторинг пролеченных больных в условиях стационара |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.10.2 | Мероприятие | Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями" Строительство (приобретение, реконструкция, техническое перевооружение) объектов капитального строительства государственной собственности за счет республиканского бюджета (Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) Подготовка помещений по объекту "Установка ангиографического аппарата в помещении "РГБЛПУ "Карачаево-Черкесской республиканской клинической больницы" г.Черкесск". | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Качество предоставленных работ , услуг | % |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.10.3 | Мероприятие | Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений(закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных(муниципальных)нужд) | Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 68908,5 | 37424,7 | 55084,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием сосудистые центры и первичные сосудистые отделения. | шт | 2,000 | 2,000 | 2,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012N251920 | 244 | 0,0 | 0,0 | 550,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N251920 | 244 | 0,0 | 37424,7 | 54533,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 012N251920 | 612 | 68908,5 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг закупленного оборудования |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30.12.2022 | 30.12.2023 | 30.12.2024 |
| 2.11 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 123993,2 | 33373,4 | 28987,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Пятилетняя выживаемость | % | 54,800 | 55,300 | 55,800 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 1527,3 | 1527,3 | 1801,9 |  | Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадии | % | 62,400 | 62,900 | 63,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 122465,9 | 31846,1 | 27185,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.11.1 | Мероприятие | Оказание амбулаторной специализированной медицинской помощи по профилю "Онкология" | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля лиц с онкологическими заболеваниями,прошедших обследование или лечение в текушем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением | % | 70,000 | 75,000 | 80,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Смертность населения от злокачественных новообразований,на 100тыс.населения | на 100 тыс. населения | 127,200 | 126,000 | 124,700 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями(умерли в течении первого года с момента установления диагноза из числа больных,впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году) | % | 16,100 | 15,400 | 14,700 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Увеличение доли лиц со злокачественными новообразованиями, выявленных на I-II стадии | % | 61,500 | 62,000 | 63,000 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц, состоящих на Д-учете с 1-2 стадиями заболевания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.11.2 | Мероприятие | Оказание стационарной специализированной медицинской помощи по профилю "Онкология". Переоснащение РГБЛПУ "Карачаево-Черкесский онкологический диспансер им.Бутова" | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 123993,2 | 33373,4 | 28987,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением | % | 55,000 | 57,500 | 60,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0121194000 | 611 | 1527,3 | 1527,3 | 1527,3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 012N351900 | 244 | 0,0 | 0,0 | 274,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N351900 | 244 | 122465,9 | 31846,1 | 27185,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц, получивших медпомощь в условиях стационара |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.12 | Основное мероприятие | Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут | % | 93,000 | 94,000 | 95,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.12.1 | Мероприятие | Оказание скорой медицинской помощи (за исключением скорой специализированной медицинской помощи) | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут | % | 95,000 | 96,000 | 96,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество учреждений оказывающих скорую медицинскую помощь | кол. | 12,000 | 12,000 | 12,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг выездов бригад СМП со временем доезда до больного менее 20 минут |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.12.2 | Мероприятие | Оказание скорой специализированной медицинской помощи, включая осуществление медицинской эвакуации | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут | % | 95,000 | 96,000 | 96,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 0121294900 | 611 | 37930,9 | 37930,9 | 37930,9 |  | Количество учреждений, оказывающих скороую специализированную медицинскую помощь, включая осуществление медицинской эвакуации | кол. | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг количества выездов по медицинской эвакуации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.13 | Основное мероприятие | Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Смертность от дорожно - транспортных происшествий | % | 15,500 | 15,000 | 15,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.13.1 | Мероприятие | Оказание стационарной специализированной медицинской помощи по врачебной специальности травматология и ортопедия | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение смертности от ДТП | на 100 тыс. населения | 16,000 | 15,500 | 15,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0000000000 | 611 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество больных, которым оказана стационарная медпомощь по профилю травматология-ортопедия | чел | 3210,000 | 3160,000 | 3110,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц, которым оказана медпомощь по профилю травматология-ортопедия в условиях стационара |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.13.2 | Мероприятие | Оказание амбулаторной специализированной медицинской помощи по врачебной специальности травматология и ортопедия | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Снижение смертности от ДТП | на 100 тыс. населения | 16,000 | 15,500 | 15,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Число лиц, которым оказана амбулаторная специализированная медицинская помощь по врачебной специальности травматология и ортопедия | чел | 56800,000 | 56700,000 | 56600,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц, которым оказана медпомощь по профилю травматология-ортопедия в условиях стационара |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.14 | Основное мероприятие | Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 55274,2 | 47274,2 | 47274,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь | чел | 24,250 | 24,350 | 24,350 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 46000,0 | 38000,0 | 38000,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 9274,2 | 9274,2 | 9274,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.14.1 | Мероприятие | Оказание высотехнологичной специализированной медицинской помощи | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 55274,2 | 47274,2 | 47274,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение количества лиц, которыи оказано ВМП | чел | 2425,000 | 2435,000 | 2445,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0121494020 | 611 | 8000,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля лиц, которым оказана ВМП от числа направленных на оказание ВМП | % | 73,000 | 74,000 | 75,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 01214R4020 | 611 | 38000,0 | 38000,0 | 38000,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 01 | 01214R4020 | 611 | 9274,2 | 9274,2 | 9274,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц которым оказана ВМП |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.15 | Основное мероприятие | Развитие службы крови | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 120542,6 | 33426,1 | 33426,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Объем патогенинактивированных компонентов крови в % от общего количества заготовленных компонентов крови | % | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 120542,6 | 33426,1 | 33426,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.15.1 | Мероприятие | Заготовка, переработка, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 33426,1 | 33426,1 | 33426,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Заготовка цельной донорской крови | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 06 | 0121594200 | 611 | 33426,1 | 33426,1 | 33426,1 |  | Заготовка цельной донорской крови | литр | 2500,000 | 2500,000 | 2500,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль выполнения плана |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 29.12.2022 | 21.12.2023 | 21.12.2024 |
| 2.15.2 | Мероприятие | Строительство (приобретение,реконструкция,техническое перевооружение) объектов капитального строительства государственной собственности за счет республиканского бюджета(капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности),объект «Строительство медицинского модуля Служба Крови», г.Черкесск, Карачаево-Черкесская Республика". | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 87116,5 | 0,0 | 0,0 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Процент технической готовности | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 813 | 09 | 02 | 0121588888 | 414 | 87116,5 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль ввода объекта в эксплуатацию |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 25.12.2022 |  |  |
| 2.16 | Основное мероприятие | Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи в труднодоступных районах | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток в % | % | 86,400 | 88,600 | 90,800 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 5810,4 | 6597,7 | 5469,8 |  | Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее | чел | 50,000 | 55,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 6189,6 | 5402,3 | 6530,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.16.1 | Мероприятие | Оказания медицинской помощи в экстренной форме с использованием санитарной авиации | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 12000,0 | 12000,0 | 12000,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты | % | 90,000 | 90,000 | 90,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012N155540 | 244 | 5810,4 | 6597,7 | 5469,8 |  | Число вылетов санитарной авиации | ед. | 50,000 | 55,000 | 60,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N155540 | 244 | 6189,6 | 5402,3 | 6530,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление контроля за госпитализированными пациентами по экстренным показаниям в течение первых суток |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 |  |
| 2.17 | Основное мероприятие | Совершенствование оказания гериатрической медицинской помощи | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3,7 | 3,7 | 4,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Обеспеченность гериатрическими койками на 10000 населения 60 лет и старше | % | 20,000 | 20,000 | 20,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 3,7 | 3,7 | 4,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.17.1 | Мероприятие | Организация деятельности гериатрического отделения медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях | Батчаева Б.А., Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение охвата граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию | % | 55,700 | 65,300 | 70,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц которым оказана медпомощь по профилю гериотрия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.17.2 | Мероприятие | Организация гериатрической службы как единой системы за счет улучшения координации между службами здравоохранения и социальной защиты, а также между различными уровнями системы здравоохранения в их деятельности по оказанию помощи пожилым. Закупка пневмококковой вакцины для лиц старше трудоспособного возраста, проживающих в социальных стационарных учреждениях | Батчаева Б.А., Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3,7 | 3,7 | 4,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение доли лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и паталогические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением | % | 69,200 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012P354680 | 244 | 3,7 | 3,7 | 4,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц старше трудоспособного возраста у которых выявлены заболевания и ппатологические состояния, состоящих на Д-учете |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18 | Основное мероприятие | Приоритетный проект "Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 41715,5 | 41185,5 | 41185,5 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Удовлетворенность пациентов качеством оказания медицинской помощи | % | 70,000 | 72,000 | 73,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 41715,5 | 41185,5 | 41185,5 |  | Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", от общего количества таких организаций | % | 96,200 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов), не менее | % | 97,500 | 98,000 | 98,500 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.18.1 | Мероприятие | Создание регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Создание регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи | ед. | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи" | посещений | 1946,700 | 2024,500 | 2024,500 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление деятельности и организация работы центра |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.2 | Мероприятие | Внедрение системы автоматизированного мониторинга доступности первичной медико-санитарной помощи | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество граждан осуществивших запись к врачам с использованием личного кебинета "Мое здоровье на ЕПГУ" | кол. | 174200,000 | 220180,000 | 306300,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля граждан осуществивших запись к врачам с использованием личного кебинета "Мое здоровье на ЕПГУ" | % | 40,000 | 50,000 | 75,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг внедрения системы автоматизированной записи к врачам с использованием личного кабинета пациента |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.3 | Мероприятие | 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 | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, посещение на одну мобильную бригаду | посещений | 2,700 | 3,100 | 3,500 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации | мин | 24,000 | 22,000 | 20,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N151910 | 244 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Увеличение числа лиц получивших медицинскую помощь в соответствии со стандартами | % | 6,200 | 6,500 | 7,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг сокращения времени ожидания пациентов в очереди на прием к врачу |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.4 | Мероприятие | Совершенствование службы родовспоможения и выхаживание детей с экстремально низкой массой тела | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела и выхаживание детей с низкой и экстремально низкой массой тела | % | 81,700 | 81,700 | 81,700 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Число выживших детей с низкой и экстремально низкой массой тела | кол. | 30,000 | 31,000 | 32,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг выхаживания детей с низкой и экстремально низкой массой тела |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.5 | Мероприятие | Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Охват новорожденных аудиологическим скринингом | % | 99,300 | 99,300 | 99,300 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват новорожденных неонатальным скринингом | % | 99,200 | 99,200 | 99,200 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление мониторинга охвата новорожденных неонатальным и аудиологическим скринингом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.6 | Мероприятие | Перинатальная диагностика | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 6691,8 | 6161,8 | 6161,8 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число женщин, прошедших обследование по пренатальной диагностике | кол. | 4280,000 | 4310,000 | 4340,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0121894600 | 611 | 6161,8 | 6161,8 | 6161,8 |  | Охват мероприятиями по пренатальной (дородовой) диагностике нарушений развития ребенка в Карачаево-Черкесской Республике | % | 75,600 | 75,800 | 76,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0121894600 | 612 | 530,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг женщин, прошедших обследование по пренатальной диагностике |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.7 | Мероприятие | Охрана здоровья женщин и детей | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живым | промилле | 7,500 | 7,300 | 7,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста | Число случаев на 100 тысяч детей соответствующего возраста | 53,800 | 53,600 | 53,500 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Снижение показателя младенческой смертности | промилле | 5,200 | 5,100 | 5,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Уровень выполнения мероприятия по снижению показателя младенческой смертности | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг показателя младенческой смертности на 1000 родившихся |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.8 | Мероприятие | Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%) | % | 89,100 | 89,200 | 89,300 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество женщин с преждевременными родами родоразрешившихсяи в медицинских организациях III уровня | чел | 255,000 | 255,000 | 256,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Соблюдение маршрутизации при родоразрешении беременных с преждевременными родами | % | 82,000 | 82,500 | 83,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг соблюдения маршрутизации при родоразрешении беременных с преждевременными родами |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.9 | Мероприятие | Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка и выхаживание детей с экстремально низкой массой тела, в том числе приобретение дорогостоящих лекарственных препаратов для сопровождения маловесных и глубоко недоношенных детей, расходных материалов для отделения анестезиологии-реанимации для новорожденных | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число выживших детей с низкой и экстремально низкой массой тела | чел | 30,000 | 31,000 | 32,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела и выхаживание детей с низкой и экстремально низкой массой тела | % | 81,700 | 81,800 | 81,800 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление мониторинга выхаживания детей с низкой и экстремально низкой массой тела |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.10 | Мероприятие | Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ-инфекции от матери к плоду | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ-инфекции от матери к плоду | ед. | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват пар "мать - дитя" химиопрофилактикой в соответствии с требованиями действующих стандартов | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг количества охваченных пар "мать-дитя" химиопрофилактикой |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.11 | Мероприятие | Развитие центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество центров медико-социальной поддержки беременных | ед. | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля беременных, обратившихся за направлением на прерывание беременности и охваченных доабортным консультированим женщин, и принявших решение вынашивать беременность | % | 20,500 | 20,500 | 20,500 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление деятельности по развитию центров медико-социальной поддержки беременных |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.12 | Мероприятие | Развитие системы охраны репродуктивного здоровья | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число подростков 15-17 лет, прошедших диспансеризацию | чел | 5480,000 | 5800,000 | 6120,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 012N451700 | 244 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет (девочек врачами акушерами-гинекологами и мальчиков врачами урологами- андрологами) | % | 34,000 | 36,000 | 38,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 012N451700 | 244 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль за проведением диспансеризацией подростков 15-17 лет |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.18.13 | Мероприятие | Развитие системы охраны репродуктивного здоровья с учетом особенностей состояния здоровья женщин, в том числе с использованием вспомогательных репродуктивных технологий (включая экстракорпоральное оплодотворение) | Лепшоков Р.Д., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество человек направленных на процедуру ЭКО | чел | 225,000 | 225,000 | 230,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля случаев ЭКО завершившихся наступлением беременности | % | 29,000 | 30,000 | 30,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг количества проведенных попыток ЭКО |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20.01.2022 | 20.01.2023 | 20.01.2024 |
| 2.18.14 | Мероприятие | Развитие дошкольно-школьной медицины | Бостанова М.И., консультант отдела охраны материнства и детства министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 35023,7 | 35023,7 | 35023,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от ообщего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиаторами | % | 90,600 | 90,600 | 90,600 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0121894220 | 611 | 35023,7 | 35023,7 | 35023,7 |  | Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям | % | 95,000 | 95,000 | 95,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | 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 (%) | % | 70,000 | 90,000 | 95,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | % | 50,000 | 50,300 | 51,000 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани | % | 70,000 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата | % | 70,000 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения | % | 70,000 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения | % | 70,000 | 80,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ | % | 80,000 | 85,000 | 90,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Число несовершеннолетних, прошедших диспансеризацию | чел | 80720,000 | 80810,000 | 80810,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват мед. осмотрами несовершеннолетних от числа подлежащих | % | 95,700 | 95,800 | 95,800 |
|  | Контрольное событие | Контроль проведения диспансеризации несовершеннолетних |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.19 | Основное мероприятие | Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг. | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 80901,0 | 79620,4 | 79620,4 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Удовлетворенность пациентов качеством оказания медицинской помощи | % | 70,000 | 72,000 | 73,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 79979,3 | 79620,4 | 79620,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 921,7 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.19.1 | Мероприятие | Обеспечение совершенствования системы оказания медицинской помощи больным с прочими заболеваниями и совершенствования оказания иных медицинских услуг. | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 80901,0 | 79620,4 | 79620,4 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля пациентов удовлетворенных оказанной медицинской помощью | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0121994000 | 611 | 16935,0 | 16935,0 | 16935,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 01 | 0121994100 | 611 | 14361,1 | 14361,1 | 14361,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 02 | 0121994100 | 612 | 500,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0121994900 | 611 | 48124,3 | 48324,3 | 48324,3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 01219R4230 | 244 | 58,9 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01219R4230 | 244 | 921,7 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг оказания качественной медицинской помощи |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 2.20 | Основное мероприятие | Реализация мероприятий по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятий по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения | Бабоев М.Б., начальник отдела экономики прогнозирования и контроля министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики . | Всего |  |  |  |  |  | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество учреждений, где проведены мероприятия по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятия по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории в текущем году | ед. |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 4000,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 2.20.1 | Мероприятие | Мероприятие по капитальному и (или) текущему ремонту, а также мероприятие по благоустройству, поддержанию в техническом, санитарном и эстетическом состоянии зданий, сооружений, а также прилегающей территории учреждений здравоохранения | Бабоев М.Б., начальник отдела экономики прогнозирования и контроля министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 4000,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество учреждений проводящих работы по капитальному и (или) текущему ремонтув текущем году | ед. |  |  |  |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 0122094010 | 612 | 4000,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг количества учреждений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 3 | Подпрограмма 3 | «Совершенствование системы территориального планирования» | Бабоев М.Б., начальник отдела экономики прогнозирования и контроля министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Обеспечение деятельности учреждений здравоохранения (в том числе укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Основное мероприятие | Совершенствование системы территориального планирования | Бабоев М.Б., начальник отдела экономики прогнозирования и контроля министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доведение количества коек для лечения пациентов с социально значимыми заболеваниями в бюджетных учреждениях до российского норматива, внедрение современных технологий. | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 2267929,3 | 2351507,8 | 2443855,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 3.1.1 | Мероприятие | Обеспечение совершенствования системы территориального планирования | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 2208910,7 | 2297699,7 | 2390047,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество медицинских организаций, осуществляющих деятельность в соответствии с действующими нормативами: санитарными правилами, противопожарными нормами, федеральными стандартами и порядками оказания медицинской помощи. | кол. | 49,000 | 49,000 | 49,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 10 | 03 | 0130149700 | 324 | 2208910,7 | 2297699,7 | 2390047,1 |  | Доля медицинских организаций, осуществляющих деятельность в соответствии с действующими нормативами: санитарными правилами, противопожарными нормами, федеральными стандартами и порядками оказания медицинской помощи. | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг качества оказания медицинских услуг и работ в учреждениях здравоохранения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 3.1.2 | Мероприятие | Централизованный закуп товаров (работ, услуг). | Хапсирокова Л.Ю., начальник отдела льготного лекарственного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 59018,6 | 53808,1 | 53808,1 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Своевременное освоение средств, предусмотренных на текущий финансовый год. | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 07 | 0130142240 | 244 | 720,0 | 720,0 | 720,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130141400 | 244 | 4420,8 | 4420,8 | 4420,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130142270 | 244 | 5200,0 | 5200,0 | 5200,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130147700 | 244 | 24461,9 | 19251,4 | 19251,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130147700 | 831 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130147710 | 244 | 17680,0 | 17680,0 | 17680,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0130148500 | 244 | 6535,9 | 6535,9 | 6535,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг освоения финансовых средств |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 4 | Подпрограмма 4 | «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, паллиативной медицинской помощи,в том числе детей» | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 165816,5 | 26015,9 | 26015,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава РФ | % | 21,000 | 22,000 | 23,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 23170,5 | 14780,5 | 14780,5 |  | Доступность санаторно-курортного лечения для пациентов | % | 30,000 | 32,000 | 35,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 142646,0 | 11235,4 | 11235,4 |  | Охват реабилитационной медицинской помощью, от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Охват реабилитационной медицинской помощью детей-инвалидов от числа нуждающихся согласно ИПРА | % | 86,500 | 87,000 | 88,000 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Основное мероприятие | Развитие медицинской реабилитации | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 139800,6 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Организация 1,2 этапа медицинской реабилитации путем открытия детского реабилитационного отделения для работы в условиях специализированных отделений по профилям медицинской помощи (анестезиология и реаниматология, неврология, нейрохирургия, травматология и ортопедия. | шт | 0,000 | 1,000 | 0,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 8390,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 131410,6 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 4.1.1 | Мероприятие | Обеспечение доступности оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в государственных организациях системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики. | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 139800,6 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Оснащение (переоснащение и (или) дооснащение) медицинскими изделиями отделений медицинской реабилитации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по медицинской реабилитации взрослым и детям. | ед. | 145,000 | 0,000 | 0,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01401R7520 | 244 | 8390,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01401R7520 | 244 | 131410,6 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц получивших лечение в государственных организациях по медицинской реабилитации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30.12.2022 | 30.12.2023 | 30.12.2024 |
| 4.2 | Основное мероприятие | Развитие санаторно-курортного лечения | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Охват санаторно-курортным лечением пациентов от числа нуждающихся по медицинским показаниям в государственных санаторно-курортных организациях Минздрава РФ. | % | 20,000 | 22,000 | 23,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 4.2.1 | Мероприятие | Охват санаторно-курортным лечением пациентов в государственных санаторно-курортных организациях системы Министерства здравоохранения Российской Федерации в числе направленных пациентов в указанные организации. | Батчаева Б.А., начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Увеличение охвата санаторно-курортным лечением пациентов в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава России в числе направленных пациентов в указанные организации. | % | 21,000 | 21,200 | 21,500 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество лиц, направленных на санаторно-курортное лечение в государственных санаторно-курортных организациях системы Минздрава России | чел | 220,000 | 230,000 | 240,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг пациентов пролеченных в государственных санаторно-курортных организациях системы Министерства здравоохранения Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30.12.2022 |  |  |
| 4.3 | Основное мероприятие | Оказание паллиативной медицинской помощи взрослым и детям | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 26015,9 | 26015,9 | 26015,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля пациентов,получивших паллиативную медицинскую помощь,в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | % | 96,000 | 97,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 14780,5 | 14780,5 | 14780,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 11235,4 | 11235,4 | 11235,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.1 | Мероприятие | Паллиативная медицинская помощь взрослым гражданам в условиях стационара | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 21504,3 | 21504,3 | 21504,3 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число амбулаторных посещений с целью получения паллиативной медицинской помощи врачей специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей | на 10000 человек населения | 189,900 | 198,600 | 199,800 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0140394220 | 611 | 13080,3 | 13080,3 | 13080,3 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 01403R2010 | 244 | 505,4 | 505,4 | 505,4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01403R2010 | 244 | 7918,6 | 7918,6 | 7918,6 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг лиц получивших паллиативную медицинскую помощь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 4.3.2 | Мероприятие | Паллиативная медицинская помощь детям в условиях стационара | Кипкеева Т.У., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 4511,6 | 4511,6 | 4511,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля посещений отделениями выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, в общем количестве амбулаторных посещений по паллиативной медицинской помощи детям | % | 10,000 | 10,000 | 10,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 01 | 0140394220 | 611 | 983,1 | 983,1 | 983,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 01403R2010 | 244 | 211,7 | 211,7 | 211,7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01403R2010 | 244 | 3316,8 | 3316,8 | 3316,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг оказаной паллиативной помощи детям в условиях стационара |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 5 | Подпрограмма 5 | «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении Карачаево-Черкесской Республики» | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 42079,7 | 40599,7 | 40599,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Обеспеченность врачами на 10 000 населения | на 10000 человек населения | 40,200 | 43,600 | 45,100 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |  | Увеличение количества подготовленных сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования | % | 99,300 | 99,800 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |  | Количество специалистов, получивших государственную поддержку ("Земский доктор") | чел | 21,000 | 20,000 | 19,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Число специалистов совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицйиснкого образования | тыс.чел. | 6,355 | 6,927 | 7,500 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Увеличение доли аккредитованных специалистов | % | 42,100 | 61,100 | 80,300 |
| 5.1 | Основное мероприятие | Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество сертифицированных специалистов по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования | % | 99,800 | 99,900 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.1 | Мероприятие | Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических работников | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число специалистов вовлеченных в систему непрерывного образования мед. работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий | тыс.чел. | 6,355 | 6,927 | 7,500 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования мед. работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий | % | 61,200 | 76,600 | 98,600 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг повышение квалификации и переподготовки мед. и фарм. работников |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 5.1.2 | Мероприятие | Проведение мониторинга кадрового состава государственных учреждений здравоохранения, текущей и перспективной потребности | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество государственных учреждений здравоохранения, в которых проводится мониторинг кадрового состава | ед. | 39,000 | 39,000 | 39,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Укомплектованность врачей в подразделениях оказывающих мед. помощь в амбулаторных условиях | % | 88,100 | 90,700 | 95,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Основное мероприятие | Повышение престижа медицинских специальностей | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Количество медицинских специальностей | ед. | 17,000 | 20,000 | 25,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 5.2.1 | Мероприятие | Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования по профилям "лечебное дело" и "сестринское дело" | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Численность средних мед. работников, работающих в государственных и муниципальных мед. организациях Карачево-Черкесской Республики | тыс.чел. | 5,365 | 5,478 | 5,591 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг специалистов, прошедших обучение по профилю "лечебное дело" и "сестринское дело" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 5.2.2 | Мероприятие | Обеспечение подготовки новых специалистов и повышения уровня квалификации медицинских и фармацевтических кадров | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Численность специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации от общего количества работающих в Карачаево-Черкесской Республики | тыс.чел. | 3,026 | 4,548 | 6,110 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации от общего количества работающих в Карачаево-Черкесской Республики | % | 42,100 | 61,100 | 80,300 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление мониторинга специалистов, прошедших процедуру аккредитации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 5.3 | Основное мероприятие | Государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 42079,7 | 40599,7 | 40599,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля специалистов, получивших государственную поддержку | % | 0,580 | 0,580 | 0,580 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 13879,7 | 14279,7 | 14279,7 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 5.3.1 | Мероприятие | Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам(врачам, фельдшерам,а также акушеркам и медицинским сестрам фельдшерских и фельдшеро-акушерских пунктов), прибывшим(переехавшим) на работу в сельские населенные пункты,либо рабочие поселки,либо поселки городского типа,либо города с населением до 50 тысяч человек(Социальное обеспечение и иные выплаты населению). | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 42079,7 | 40599,7 | 40599,7 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Осуществление денежных выплат на возмещение расходов по оплате жилого помещения и комунальных услуг медицинским работникам, работающих и проживающих в сельской местности | рублей | 11300,000 | 11300,000 | 11300,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 0150394990 | 612 | 9979,7 | 10499,7 | 10499,7 |  | Предоставление единовременных компенсационных выплат врачам в возрасте до 5 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек | чел | 21,000 | 20,000 | 19,000 |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 0150394991 | 360 | 2100,0 | 2100,0 | 2100,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 806 | 09 | 09 | 01503R1380 | 360 | 1800,0 | 1680,0 | 1680,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01503R1380 | 360 | 28200,0 | 26320,0 | 26320,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг осуществленных денежных выплат |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 5.4 | Основное мероприятие | Приоритетный проект "Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами («Новые кадры современного здравоохранения»)" | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля аккредитованных специалистов | % | 42,100 | 61,100 | 80,300 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 5.4.1 | Мероприятие | Внедрение процедуры аккредитации специалистов | Понамарева И.М., начальник отдела кадрового и документационного обеспечения министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Численность аккредитованных специалистов, допущенных к профессиональной деятельности | тыс.чел. | 3,026 | 4,548 | 6,110 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Осуществление мероприятий | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Осуществление деятельности процедуры аккредитации специалистов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 6 | Подпрограмма 6 | «Строительство, ремонт реконструкция объектов здравоохранения» | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 157519,9 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Выполнение в срок запланированный объем работ, услуг | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 9451,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 148068,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Основное мероприятие | Строительство, ремонт, реконструкция объектов здравоохранения | Семенов Р.Р., Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 157519,9 | Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики | Качество выполненных работ, услуг. | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 9451,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 148068,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 6.1.1 | Мероприятие | Услуги и работы по капитальному строительству, реконструкции и ремонту учреждений здравоохранения | Камурзаева Д.М., заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской | Всего |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 157519,9 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Качество предоставляемых услуг и работ | % | 100,000 |  |  |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 0,0 | 0,0 | 9451,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 01204R3650 | 244 | 0,0 | 0,0 | 148068,8 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Контроль качества проделанных работ,услуг |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30.12.2024 |
| 7 | Подпрограмма 7 | «Совершенствование процессов организации медицинской помощи на основе внедрения информационных технологий» | Грушко И.С. консультант информационно-аналитического, статистического отдела министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 33213,1 | 23292,4 | 25646,4 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Создание единого цифрового контура здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | % | 65,000 | 80,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 332,1 | 232,9 | 256,5 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
| 7.1 | Основное мероприятие | Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 33213,1 | 23292,4 | 25646,4 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году | млн. чел. | 0,038 | 0,757 | 0,151 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами Фонда социального страхования в электронном виде (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, обеспечивающих информационное взаимодействие с информационными системами учреждений медико-социальной экспертизы для обмена документами в электронном виде, при направлении гражданина на медико-социальную экспертизу (юр.лиц) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля отделений (станций и подстанций) государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью» субъекта Российской Федерации | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля отделений государственных и муниципальных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, обеспечивающих оказание скорой и неотложной медицинской помощи подключённых к централизованной системе (подсистеме) «Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в части управления санитарной авиацией)» субъекта Российской Федерации | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля аптечных организаций субъекта Российской Федерации, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление льготным лекарственным обеспечением» субъекта Российской Федерации (аптечные пункты и организации) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ |  |  |  |  |  | 332,1 | 232,9 | 256,5 |  | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь и осуществляющих первичный прием граждан, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Управление потоками пациентов» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля клинико-диагностических лабораторий государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Лабораторные исследования» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Центральный архив медицинских изображений» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организации оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ |  |  |  |  |  | 32881,0 | 23059,5 | 25389,9 |  | Доля медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации | чел | 6504,000 | 6504,000 | 6504,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений общего профиля и сердечно-сосудистых центров субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключённых к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, которые формируют реестр счетов об оказанной медицинской помощи на основании сведений электронных медицинских карт граждан, застрахованных в системе ОМС (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают структурированные электронные медицинские документы в подсистему «Региональная интегрированная электронная медицинская карта» (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций (ТВСП МО) | % | 53,000 | 79,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ (ТВСП МО) | % | 53,000 | 79,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации | ед. | 4161,000 | 4161,000 | 4161,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенных к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, которые передают сведения о созданных электронных медицинских документах в подсистему «Реестр электронных медицинских документов» ЕГИСЗ (ФАП и ФП) | % | 53,000 | 79,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  | Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, подключенных к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Количество ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет, справочно | ед. | 89,000 | 89,000 | 89,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ (ТВСП МО) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций, включая их структурные подразделения (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет) субъектов Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, подключенные к подсистемам ЕГИСЗ (ФАП и ФП) | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
| 7.1.1 | Мероприятие | Разработка, наполнение и эксплуатация личного кабинета "Мое здоровье" для граждан Российской Федерации на ЕПГУ и РПГУ | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля государственных организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций, % | % | 53,000 | 79,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Разработка, наполнение, эксплуатация и интеграция систем и сервисов для обеспечения поставки информации в личный кабинет "Мое здоровье" на ЕПГУ и РПГУ, в целях его дальнейшего использования гражданами Российской Федерации | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг разработки, наполнения, эксплуатации и интеграции систем и сервисов для обеспечения поставки информации для личного кабинета "Мое здоровье" и его дальнейшего использования гражданами Российской Федерации на ЕПГУ и РПГУ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.2 | Мероприятие | Оснащение рабочих мест медицинского персонала автоматизированными рабочими местами | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Общее количество автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала на плановый период | ед. | 4161,000 | 4161,000 | 4161,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Процент автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в автоматизированных рабочих местах | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг общего количества автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала на плановый период и процента автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в автоматизированных рабочих местах |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.3 | Мероприятие | Обеспечение функционирования регионального центра обработки данных (РЦОД) | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Общее количество серверов и серверного оборудования, организованных для работы подведомтсвенных Министерству здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики медицинских организаций на плановый период | ед. | 78,000 | 78,000 | 78,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Процент серверов и серверного оборудования, организованных для работы подведомтсвенных Министерству здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики медицинских организаций от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в серверах и серверном оборудовании | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг общего количества серверов и серверного оборудования, организованных для работы подведомтсвенных Министерству здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики медицинских организаций на плановый период и процента серверов и серверного оборудования, организованных для работы подведомтсвенных Министерству здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики медицинских организаций от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в серверах и серверном оборудовании |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.4 | Мероприятие | Создание сетевой инфраструктуры в территориально обособленных структурных подразделениях | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля медицинских организаций, с учетом территориально обособленных структурных подразделений, в которых создана сетевая инфраструктура | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Организация в медицинских организациях, с учетом территориально обособленных структурных подразделений сетевой инфраструктуры | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг организации в медицинских организациях сетевой инфраструктуры, с учетом территориально обособленных структурных подразделений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.5 | Мероприятие | Подготовка инфраструктуры для обеспечения юридически значимого электронного документооборота | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Общее количество усиленных квалифицированных электронных подписей, организованных для работы медицинского персонала на плановый период | шт | 3114,000 | 3114,000 | 3114,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Процент усиленных квалифицированных электронных подписей, организованных для работы медицинского персонала от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в усиленных квалифицированных электронных подписях | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг процента усиленных квалифицированных электронных подписей, организованных для работы медицинского персонала от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в усиленных квалифицированных электронных подписях и общего количества усиленных квалифицированных электронных подписей, организованных для работы медицинского персонала на плановый период |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.6 | Мероприятие | Создание единой системы информационной безопасности | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Разработка, согласование и утверждение пакета документов, регламентирующих построение, введение в эксплуатацию, модернизацию и вывод из эксплуатации информационных систем с учетом требований законодательства Российской Федерации в области информационной безопасности и технической защиты информации | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Количество автоматизированных рабочих мест медицинских работников, аттестованных для работы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области информационной безопасности и технической зашиты информации | ед. | 4161,000 | 4161,000 | 4161,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  | Процент автоматизированных рабочих мест медицинских работников от общего количества, аттестованных для работы в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области информационной безопасности и технической зашиты информации | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг общего количества автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала на плановый период и процента автоматизированных рабочих мест, организованных для работы медицинского персонала от общего количества заявленной потребности медицинскими организациями в автоматизированных рабочих местах с учетом требований законодательства Российской Федерации в области информационной безопасности и технической зашиты информации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.7 | Мероприятие | Внедрение и развитие централизованных систем и подсистем РМИС ЕГИСЗ, соответствующих требованиям Минздрава России и обеспечение их использования медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Подключение государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг доли государственных и муниципальных медицинских организаций и их структурных подразделений (включая ФАП и ФП подключенные к сети Интернет) субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, подключенных к государственным информационным системам в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, соответствующим требованиям Минздрава России |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.8 | Мероприятие | Обеспечение интеграции централизованных систем и подсистем РМИС ЕГИСЗ с компонентами ЕГИСЗ Российской Федерации | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля проинтегрированных централизованных систем и подсистем РМИС ЕГИСЗ с компонентами ЕГИСЗ Российской Федерации | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Интеграция централизованных систем и подсистем РМИС ЕГИСЗ с компонентами ЕГИСЗ Российской Федерации | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг доли проинтегрированных централизованных систем и подсистем РМИС ЕГИСЗ с компонентами ЕГИСЗ Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |
| 7.1.9 | Мероприятие | Обеспечение межведомственного информационного взаимодействия с информационными системами Федерального бюро медико-социальной экспертизы и Фонда социального страхования | Селиванов В.А. первый заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Всего |  |  |  |  |  | 3690,3 | 2588,0 | 2849,6 | Министерство здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Доля медицинских организаций, в которых обеспечено межведомственное информационное взаимодействие и с информационными системами Федерального бюро медико-социальной экспертизы и Фонда социального страхования | % | 100,000 | 100,000 | 100,000 |
|  |  |  |  | РБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 36,9 | 25,9 | 28,5 |  | Организация межведомтсвенного информационного взаимодействия с информационными системами Федерального бюро медико-социальной экспертизы и Фонда социального страхования | да - 1/нет - 0 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
|  |  |  |  | ФБ | 806 | 09 | 09 | 017N751140 | 244 | 3653,4 | 2562,2 | 2821,1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | МБ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ВИ |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Контрольное событие | Мониторинг доли медицинских организаций, в которых обеспечено информационное взаимодействие и обмен с информационными системами территориального фонда обязательного медицинского страхования, Федерального бюро медико-социальной экспертизы, Пенсионного фонда Российской Федерации, Управления ЗАГС КЧР, ФСС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 31.12.2022 | 31.12.2023 | 31.12.2024 |

Заместитель Руководителя Администрации

Главы и Правительства КЧР, начальник

Управления документационного

обеспечения Главы и Правительства КЧР Ф.Я. Астежева

Министр здравоохранения КЧР К.А. Шаманов