

УТВЕРЖДЕН

Совет по проектной деятельности  
Карачаево-Черкесской Республики

А.А.Озов

Протокол № 1 от 14 декабря 2018 г.

Проект

**П А С П О Р Т**  
**регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики**  
**«Развитие первичной медико-санитарной помощи в Карачаево-Черкесской Республике»**

1. Основные положения

|  |   |                                 |                         |
|--|---|---------------------------------|-------------------------|
| Наименование приоритетного проекта                                 | Развитие первичной медико-санитарной помощи<br>в Карачаево-Черкесской Республике  |                                 |                         |
| Краткое наименование регионального проекта                         | Развитие первичной медико-санитарной помощи   | Срок начала и окончания проекта | 01.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта                                      | Д.Ю.Суюнов, заместитель председателя Правительства Карачаево-Черкесской Республики  |                                 |                         |
| Руководитель регионального проекта                                 | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики  |                                 |                         |
| Администратор регионального проекта                                | Т.У.Кипкеева, заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики  |                                 |                         |
| Связь с государственными программами субъекта Российской Федерации | Государственная Программа «Развитие здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2014-2020гг.», утвержденная Постановлением Правительства КЧР от 31.10.2013 г. № 362.<br>Государственная Программа «Развитие сельского хозяйства Карачаево-Черкесской Республики до 2020г.», Подпрограмма № 7 «Устойчивое развитие сельских территорий Карачаево-Черкесской Республики до 2020г.», утвержденная Постановлением Правительства КЧР от 31.10.2013г. № 358. |                                 |                         |

## 2. Цель и показатели регионального проекта

| №<br>п/п   | Наименование показателя  | Тип показателя | Базовое значение |            | Период, год |       |       |       |       |       |
|--|--|----------------|------------------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|  |  |                | Значение         | Дата       | 2019        | 2020  | 2021  | 2022  | 2023  | 2024  |
|  |  |                |                  |            |             |       |       |       |       |       |
| <p style="text-align: center;"><b>ЦЕЛЬ:</b> Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов.</p> |  |                |                  |            |             |       |       |       |       |       |
| Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.   |  |                |                  |            |             |       |       |       |       |       |
| 1.   | Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.   | основной       | 0,237            | 31.12.2017 | 0,239       | 0,241 | 0,247 | 0,263 | 0,269 | 0,313 |
| Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа   |  |                |                  |            |             |       |       |       |       |       |
| 2.   | Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, % | дополнительный | 7,4              | 31.12.2017 | 9,5         | 11,6  | 13,7  | 15,8  | 17,9  | 20,0  |
| Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», единиц  |  |                |                  |            |             |       |       |       |       |       |

|  |   |                |      |            |      |      |      |      |      |      |
|--|---|----------------|------|------------|------|------|------|------|------|------|
| 3.   | Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», единиц | основной       | 0    | 31.12.2017 | 8    | 22   | 24   | 24   | 25   | 25   |
| Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %  |   |                |      |            |      |      |      |      |      |      |
| 4.   | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %   | дополнительный | 0    | 31.10.2018 | 9    | 18   | 28   | 37   | 54   | 65   |
| Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %  |   |                |      |            |      |      |      |      |      |      |
| 5.   | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %                           | дополнительный | 54,2 | 31.12.2017 | 57,2 | 61,2 | 65,7 | 69,7 | 73,7 | 77,7 |
| Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями, % |   |                |      |            |      |      |      |      |      |      |

|   |  |                |     |            |      |      |      |      |      |      |
|---|--|----------------|-----|------------|------|------|------|------|------|------|
| 6.  | Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями, % | дополнительный | 0,0 | 31.12.2017 | 50,0 | 82,4 | 82,4 | 85,3 | 91,2 | 91,2 |
| Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) |  |                |     |            |      |      |      |      |      |      |
| 7.  | Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)  | дополнительный | -   | 31.12.2017 | 0    | 0    | 27   | 30   | 33   | 36   |

### 3. Задачи и результаты регионального проекта

| № п/п | Наименование задачи, результата   | Срок | Характеристика результата |
|-------|---|------|---------------------------|
|       | Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): «Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек»1. |      |                           |

|      |   |            |   |
|------|---|------------|---|
| 1.   | <p>Результат федерального проекта: Разработка и утверждение 85 региональных программ «Развитие первичной медико-санитарной помощи».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Будут утверждены Правила предоставления и распределения из федерального бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек. Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2019 года будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек. Средства федерального бюджета будут перечислены уполномоченным органам субъекта Российской Федерации.</p>   |            |   |
|      | Срок - 31.12.2019г.   |            |   |
| 1.1. | Результат регионального проекта: Разработка и утверждение региональной программы «Развитие первичной медико-санитарной помощи в Карачаево-Черкесской Республике».   | 31.12.2019 | Разработана и утверждена региональная программа «Развитие первичной медико-санитарной помощи в Карачаево-Черкесской Республике» |
| 2.   | <p>Результат федерального проекта: В субъектах Российской Федерации построено или реконструировано до конца 2019 года более 40 фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Утверждены Правила предоставления субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности.</p> <p>Минсельхозом России в первом квартале 2019 года будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности.</p> <p>В субъектах Российской Федерации будет построено или реконструировано до конца 2019 года более 40 фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности.</p> <p>Срок: 31.12.2019</p> |            |   |

|      |   |            |  |
|------|---|------------|--|
| 2.1. | <p>Результат регионального проекта: по итогам 2018 года будет проведен анализ отчетной формы № 30, в результате которого будет уточнено число ФАПов и ФП в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2000 человек, находящихся в аварийном состоянии и требующих реконструкции или капитального ремонта.</p> <p>В течение 2019 года за счет средств регионального бюджета будут подготовлены участки для создания или замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и подведены коммуникации, проведены мероприятия по обеспечению фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов медицинским персоналом.</p>  | 31.12.2019 | <p>Завершено формирование сети медицинских организаций Карачаево-Черкесской Республики первичного звена здравоохранения с учётом необходимости замены 3-х фельдшерских и 15 фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2000 человек.</p> <p>Обеспечена оптимальная доступность для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. В схемы территориального планирования Карачаево-Черкесской Республики и геоинформационную систему внесены актуализированные данные о медицинских организациях.</p> |
| 3.   | <p>Результат федерального проекта: Утверждены Правила предоставления и распределения в 2019–2021 годах из федерального бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2019 года будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами.</p> <p>Средства федерального бюджета будут перечислены уполномоченным органам субъекта Российской Федерации.</p> |            |  |

|      |  |  |   |
|------|--|--|---|
| 3.1. | <p>Результат регионального проекта: в течение первого полугодия 2019 года будут определены медицинские организации, в которые планируется поставка передвижных медицинских комплексов для оказания доврачебной и врачебной медико-санитарной помощи, проведения диспансеризации и профилактических осмотров, будут проведены конкурсные процедуры и заключены договоры на поставку передвижных медицинских комплексов.</p> <p>Приобретенные передвижные медицинские комплексы в 2019-2021 годах будут переданы в медицинские организации.</p>  | 31.12.2021   | <p>До конца 2021 года будет обеспечено функционирование 5 мобильных передвижных комплекса, 2-х передвижных флюорографа, 2-х передвижных маммографа для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек, не имеющих медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.</p> <p>Будет обеспечена доступность первичной медико-санитарной помощи для всех граждан, проживающих в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек в этих регионах.</p> |
| 4.   | <p>Результат федерального проекта: В первом квартале 2021 года Минздравом России будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Будет осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Минздравом России в первом квартале 2019 года будет разработана и направлена в регионы типовая стратегия развития санитарной авиации. До конца 2020 года будут выполнены работы по строительству/реконструкции вертолетных площадок или разворачиванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов.</p> |  |   |
| 4.1. | <p>Результат регионального проекта: На основании типовой стратегии будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>До конца первого полугодия 2021 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Определена потребность в данном виде работ, будут определены источники финансирования.</p>   | <p>31.12.2021<br/>31.12.2022<br/>31.12.2023<br/>31.12.2024</p> | <p>В течение 2021 года выполнение вылетов санитарной авиации позволят дополнительно эвакуировать не менее 27 пациентов, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи, 2022г.- 30, 2023г.-33, 2024г.- 36.</p>   |

|      |  |            |  |
|------|--|------------|--|
| 5.   | <p>Результат федерального проекта: Во всех субъектах Российской Федерации в 2021 году с целью повышения эффективности работы и оперативности реагирования санитарной авиации будут проведены работы по внедрению автоматизированных систем диспетчеризации, позволяющих автоматизировать процессы приема и распределения вызовов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Достижение указанных результатов обеспечивается в рамках решения задачи 1.4. федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».</p>                         |            |  |
| 5.1. | <p>Результат регионального проекта: Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи<sup>4</sup>.</p>  | 31.12.2020 | <p>В рамках реализации федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» в Карачаево-Черкесской Республике с 2020 года реализована единая региональная система управления диспетчеризацией скорой медицинской помощи на базе РГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи», с целью оптимизации её работы предусмотрены дополнительные площади, внедрены современные информационные системы, проведено оснащение всего санитарного транспорта службы скорой медицинской помощи бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС.</p> |
| 6.   | <p>Результат федерального проекта: В первом квартале 2022 года Минздравом России будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Будет осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2022 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> |            |  |

|      |  |            |  |
|------|--|------------|--|
| 6.1. | <p>Результат регионального проекта: На основании типовой стратегии будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>До конца первого полугодия 2022 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Определена потребность в данном виде работ, будут определены источники финансирования.</p>   | 31.12.2022 | <p>В течение 2022 года выполнение вылетов санитарной авиации позволят дополнительно эвакуировать не менее 30 пациентов, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |
| 7.   | <p>Результат федерального проекта: В первом квартале 2023 года Минздравом России будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Будет осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2023 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> |            |  |
| 7.1. | <p>Результат регионального проекта: На основании типовой стратегии будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>До конца первого полугодия 2023 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Определена потребность в данном виде работ, будут определены источники финансирования.</p>   | 31.12.2023 | <p>В течение 2023 года выполнение вылетов санитарной авиации позволят дополнительно эвакуировать не менее 33 пациентов, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |
| 8.   | <p>Результат федерального проекта: В первом квартале 2024 года Минздравом России будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Будет осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2024 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> |            |  |

|      |  |            |  |
|------|--|------------|--|
| 8.1. | <p>Результат регионального проекта: На основании типовой стратегии будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>До конца первого полугодия 2024 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Определена потребность в данном виде работ, будут определены источники финансирования.</p>   | 31.12.2024 | <p>В течение 2024 года выполнение вылетов санитарной авиации позволят дополнительно эвакуировать не менее 36 пациентов, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |
| 9.   | <p>Результат федерального проекта: Ежегодное увеличение количества дополнительных вылетов (до 12500 вылетов в 2024 год), выполняемых за счет средств субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи, и увеличение количества дополнительно эвакуированных пациентов (не менее 15500 пациентов к 2024 году) позволит обеспечить госпитализацию не менее 90% больных эвакуируемых по экстренным показаниям в течение первых суток, из числа больных к которым совершены санитарные вылеты.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В первом квартале 2021 года Минздравом России будут заключены соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Будет осуществлено перечисление межбюджетных трансфертов. Субъектами Российской Федерации, вновь участвующими в реализации мероприятия, будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> |            |  |
| 9.1. | <p>Результат регионального проекта: За счет разработки и принятия региональных стратегий развития санитарной авиации, региональных систем диспетчеризации скорой медицинской помощи, будет обеспечена своевременность оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации составит 90,0% к 2024 году.</p>   | 31.12.2024 | <p>Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, увеличится с 75,5% в 2017 году до 90,0 % к 2024 году.</p>  |

|       |   |            |  |
|-------|---|------------|--|
| 10.   | <p>Результат федерального проекта: «Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу»<sup>3</sup>.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 85 субъектах Российской Федерации в первом квартале 2019 года будут приняты нормативные правовые акты, регламентирующие создание региональных проектных офисов.</p> <p>Субъектами Российской Федерации будут созданы региональные проектные офисы, на которые нормативными правовыми актами будут возложены функции по методической поддержке и координации работы медицинских организаций, образовательных организаций, территориальных фондов ОМС, территориальных органов Росздравнадзора по проведению анализа организации первичной медико-санитарной помощи в субъектах Российской Федерации, участвовать в разработке мер по устранению типовых проблем в медицинских организациях – участниках проекта, организации апробации принципов бережливого производства, создании «Новой модели медицинской организации», осуществлять сбор информации от медицинских организаций, участвующих в проекте, для представления в ЦПМСП, обеспечивать тиражирование лучших практик в границах субъекта Российской Федерации.</p> |            |  |
| 10.1. | <p>Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 8 (40,9%) медицинских организаций в 2019 году, к 2024 году- 25 (56,8%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p>  | 31.12.2019 | <p>В первом полугодии 2019 года распорядительными актами Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2019 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>Сведения о реализованных проектах в декабре 2019 года будут представлены в Минздрав России.</p> |

|       |   |            |   |
|-------|---|------------|---|
| 10.2. | Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 22 (50,0%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи. | 31.12.2020 | В первом квартале 2020 года распорядительными Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2020 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.<br>Сведения о реализованных проектах в декабре 2020 года будут представлены в Минздрав России. |
| 10.3. | Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 24 (54,5%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи. | 31.12.2021 | В первом квартале 2021 года распорядительными Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2021 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.<br>Сведения о реализованных проектах в декабре 2021 года будут представлены в Минздрав России. |
| 10.4  | Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 24 (54,5%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи. | 31.12.2022 | В первом квартале 2022 года распорядительными Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2022 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.<br>Сведения о реализованных проектах в декабре 2022 года будут представлены в Минздрав России. |

|       |  |            |   |
|-------|--|------------|---|
| 10.4  | Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 25 (56,8%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи   | 31.12.2023 | В первом квартале 2023 года распорядительными Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2023 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.<br>Сведения о реализованных проектах в декабре 2023 года будут представлены в Минздрав России. |
| 10.5. | Результат регионального проекта: В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 25 (56,8%) медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи   | 31.12.2024 | В первом квартале 2024 года распорядительными Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2024 год будут утверждены планы-графики включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.<br>Сведения о реализованных проектах в декабре 2024 года будут представлены в Минздрав России. |
| 11.   | <p>Результат федерального проекта: Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В рамках национального проекта «Здравоохранение» реализуются мероприятия федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», направленные на обеспечение системы оказания первичной медико-санитарной помощи квалифицированными кадрами посредством ежегодного определения реальной потребности субъектами Российской Федерации в медицинских кадрах в разрезе каждой медицинской организации и каждой медицинской специальности с учетом специфики конкретного региона; формирования контрольных цифр приема на подготовку специалистов с учетом реальной потребности в медицинских кадрах; развития системы целевого обучения; реализации мер социальной поддержки медицинских работников на федеральном и региональном уровнях; повышения престижа профессии; внедрения процедуры аккредитации специалистов и системы непрерывного медицинского образования.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p> |            |   |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
| 11.1. | <p>Результат регионального проекта: Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь</p>   | <p>31.12.2019<br/>31.12.2020<br/>31.12.2022<br/>31.12.2023<br/>31.12.2024</p> | <p>Обеспечение системы оказания первичной медико-санитарной помощи больным квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий. Укомплектованность врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, увеличится с 74,6% в 2017 году до 99% в 2024 году.</p> <p>Укомплектованность медицинскими сестрами врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, увеличится с 88,8% в 2017 году до 100% в 2024 году.</p> |
| 12.   | <p>Результат федерального проекта: «Формирование системы защиты прав пациентов».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: Минздравом России в первом квартале 2019 года будут внесены изменения в Порядок проведения профилактического медицинского осмотра, утвержденный приказом Минздрава России от 6.12.2012 № 1011н, Порядок проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 869н, Порядок проведения диспансерного наблюдения, утвержденный приказом Минздрава России от 21.12.2012 № 1344н, в том числе в части обеспечения возможности прохождения осмотров ежегодно, а также внесены изменения в перечень критериев эффективности прохождения диспансеризации и в Порядок проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, утвержденный приказом Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н.</p> <p>В первом квартале 2019 года Минздравом России совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет разработан и утвержден регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на проведение профилактического медицинского осмотра.</p> |   |  |

|       |  |            |  |
|-------|--|------------|--|
| 12.1. | Результат регионального проекта: В 2019 году обеспечен 42,8% охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2019 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 42,8 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |
|-------|--|------------|--|

|       |   |            |  |
|-------|---|------------|--|
| 12.2. | Результат регионального проекта: В 2020 году обеспечен 45,2 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2020 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 45,2 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |
| 12.3. | Результат регионального проекта: В 2021 году обеспечен 49,5 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2021 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 49,5 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |

|       |   |            |  |
|-------|---|------------|--|
| 12.4. | Результат регионального проекта: В 2022 году обеспечен 67,5 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2022 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 67,5 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |
| 12.5. | Результат регионального проекта: В 2023 году обеспечен 77,5 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2023 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 77,5 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |

|       |   |            |  |
|-------|---|------------|--|
| 12.6. | Результат регионального проекта: В 2024 году обеспечен 91,7 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. | 31.12.2024 | В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 91,7 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости. |
|-------|---|------------|--|

|     |  |
|-----|--|
| 13. | <p>Результат федерального проекта: Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В первом квартале 2019 года Минздравом России совместно с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования будет разработан и утвержден регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра.</p> <p>Регламент взаимодействия страховых медицинских организаций с медицинскими организациями в части информирования застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра будет доведен территориальными фондами ОМС до страховых медицинских организаций в течение пяти дней после его утверждения.</p> <p>Федеральным фондом обязательного медицинского страхования (ФОМС) будет разработан и утвержден в первом квартале 2019 года ежемесячный мониторинг информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц о прохождении профилактических мероприятий. Показатели эффективности информирования застрахованных лиц будут включены в оценку деятельности страховых медицинских организаций.</p> <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 44,3 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> <p>Будет обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами в 2019 году не менее 41,8 %.</p> |
|-----|--|

|       |   |            |   |
|-------|---|------------|---|
| 13.1  | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.</p> <p>Развитие инфраструктуры медицинской профилактики в Карачаево-Черкесской Республике: организация на базе Центра медицинской профилактики для взрослого населения Центра общественного здоровья, введение в штаты кабинетов медицинской профилактики детских консультаций центральных районных больниц и центральных районных поликлиник среднего медицинского работника.</p> <p>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 59,1 % (0,239 млн. руб.).</p> | 31.12.2019 | <p>Подготовлены и утверждены приказы Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, регламентирующие порядок проведения профилактических медицинских осмотров не реже одного раза в год, в соответствии с нормативными правовыми актами Минздрава Российской Федерации.</p> <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 50,8 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на проведение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> <p>Число граждан, прошедших профилактические осмотры на 31.12.2017г. – 0,237 млн. чел., предусмотрено довести с 0,239 млн. чел. в 2019 году до 0,313 в 2024 году.</p> |
| 13.2. | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.</p> <p>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 59,6 % (0,241 млн. руб.).</p>  | 31.12.2020 | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 53,4 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на проведение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p>  |

|       |   |            |   |
|-------|---|------------|---|
| 13.3. | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.<br/>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 61,1 % (0,247 млн. руб.).</p> | 31.12.2021 | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 56,2 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> |
| 13.4. | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.<br/>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 65,0 % (0,263 млн. руб.).</p> | 31.12.2022 | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 67,6 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> |
| 13.5. | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.<br/>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 65,5 % (0,269 млн. руб.).</p> | 31.12.2023 | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 78,9 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> |

|       |   |            |   |
|-------|---|------------|---|
| 13.6. | <p>Результат регионального проекта: Совершенствование нормативной правовой базы для проведения профилактических медицинских осмотров.</p> <p>Функционирует республиканское учреждение здравоохранения «Центр общественного здоровья». В штаты 12 кабинетов медицинской профилактики в учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, включены детские специалисты.</p> <p>Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 77,4 % (0,313 млн. руб.).</p> | 31.12.2024 | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут информирование 91,7 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> |
|-------|---|------------|---|

## 4. Финансовое обеспечение реализации мероприятий регионального проекта.

| №<br>п/п | Наименование результата и источники финансирования  | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) |      |      |      |      |      | Всего<br>(млн. рублей) |
|----------|---|---|------|------|------|------|------|------------------------|
|          |   | 2019  | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |                        |
| 1.       | Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунк |   |      |      |      |      |      |                        |
| 1.1.     | Замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, отвечающих современным требованиям, в населенных пунктах с численность населения от 101 до 2000 человек  | 0,0   | 0,0  | 5,4  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 5,4                    |
| 1.1.1.   | федеральный бюджет  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |
| 1.1.1.1  | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики   | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |
| 1.1.2.   | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |
| 1.1.2.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики   | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |
| 1.1.3.   | консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики  | 0,0   | 0,0  | 5,4  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 5,4                    |
| 1.1.3.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики   | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |
| 1.1.4.   | внебюджетные источники  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0                    |

|          |  |     |     |      |     |     |     |      |
|----------|--|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| 1.2.     | Использование передвижных мобильных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек  | 4,0 | 0,0 | 60,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 64,8 |
| 1.2.1.   | федеральный бюджет   | 3,8 | 0,0 | 60,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 64,0 |
| 1.2.1.1. | из них межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики   | 3,8 | 0,0 | 60,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 1.2.2.   | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации   | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 1.2.2.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики  | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 1.2.3.   | Консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики   | 0,2 | 0,0 | 0,6  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8  |
| 1.2.3.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики  | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 1.2.4.   | внебюджетные источники   | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.       | Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу | X   | X   | X    | X   | X   | X   | X    |
| 2.2.1.   | федеральный бюджет   | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |

|          |  |     |     |      |     |     |     |      |
|----------|--|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|
| 2.2.1.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету<br>Карачаево-Черкесской Республики                                     | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.2.2.   | бюджеты государственных внебюджетных фондов<br>Российской Федерации  | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.2.2.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету<br>Карачаево-Черкесской Республики                                     | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.2.3.   | консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской<br>Республики  | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.2.3.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету<br>Карачаево-Черкесской Республики                                     | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 2.2.4.   | внебюджетные источники   | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 3.       | Обеспечение своевременности оказания экстренной<br>медицинской помощи с использованием санитарной<br>авиации | 0,0 | 0,0 | 14,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 14,1 |
| 3.2.1.   | федеральный бюджет   | 0,0 | 0,0 | 13,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 13,9 |
| 3.2.1.1. | из них межбюджетные трансферты бюджетам<br>Карачаево-Черкесской Республики                                   | 0,0 | 0,0 | 13,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 13,9 |
| 3.2.2.   | бюджеты государственных внебюджетных фондов<br>Российской Федерации  | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |
| 3.2.2.1. | из них межбюджетные трансферт бюджету<br>Карачаево-Черкесской Республики                                     | 0,0 | 0,0 | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0  |

|   |   |      |      |       |      |      |      |       |
|---|---|------|------|-------|------|------|------|-------|
| 3.2.3.  | консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики              | 0,0  | 0,0  | 0,1   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,1   |
| 3.2.3.1.  | из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики | 0,0  | 0,0  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0   |
| Всего по федеральному проекту, в том числе:                             |   | 4,00 | 0,00 | 80,22 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 84,22 |
| федеральный бюджет  |   | 3,80 | 0,00 | 74,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 77,92 |
| из них межбюджетные трансферты бюджетам Карачаево-Черкесской Республики |   | 3,80 | 0,00 | 74,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 77,92 |
| бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации        |   | 0,00 | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00  |
| из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики   |   | 0,00 | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00  |
| консолидированный бюджет Карачаево-Черкесской Республики                |   | 0,20 | 0,00 | 6,10  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6,30  |
| из них межбюджетные трансферт бюджету Карачаево-Черкесской Республики   |   | 0,00 | 0,00 | 0,00  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00  |

## 5. Участники регионального проекта

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 1.   | Руководитель регионального проекта                           | Д.Ю.Суюнов.       | заместитель Председателя Правительства Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| 2.   | Администратор регионального проекта                          | Т.У.Кипкеева      | Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 60                              |
| Общие организационные мероприятия по проекту |  |                   |  |  |                                 |
| 3.   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Т.У.Кипкеева      | Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 60                              |
| 4.   | Участник регионального проекта                               | М.М.Теунаева      | Ведущий специалист Министерства Карачаево-Черкесской Республики  | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| 5.   | Участник регионального проекта                               | Б.А.Батчаева      | Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 6.   | Участник регионального проекта                               | Ф.М.Такушинова    | Начальник отдела экономики и прогнозирования Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики                        | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек |  |                   |  |  |                                 |
| 7.   | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Т.У.Кипкеева      | Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 60                              |
| 8.   | Участник регионального проекта                               | Б.А.Батчаева      | Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| 9.   | Участник регионального проекта                               | Ф.М.Такушинова    | Начальник отдела экономики и прогнозирования Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики                        | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| 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   |  |                   |  |  |                                 |
| 10.  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Т.У.Кипкеева      | Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 60                              |

| № п/п  | Роль в проекте   | Фамилия, инициалы | Должность  | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 11.  | Участник регионального проекта                               | Б.А.Батчаева      | Начальник отдела организации медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 30                              |
| 12.  | Участник регионального проекта                               | Ф.М.Такушинова    | Начальник отдела экономики и прогнозирования Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики                        | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 15                              |
| 13.  | Участник регионального проекта                               | М.М.Теунаева      | Ведущий специалист Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики  | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| Обеспечение своевременности оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации |  |                   |  |  |                                 |
| 14.  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | В.А.Селиванов     | Первый заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики  | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 40                              |
| 15.  | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Т.У.Кипкеева      | Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики   | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 30                              |
| 16.  | Участник регионального проекта                               | И.С.Лесин         | Директор РГКУЗ «Территориальный центр медицины катастроф КЧР»  | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 30                              |

| № п/п | Роль в проекте                 | Фамилия, инициалы | Должность   | Непосредственный руководитель  | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--------------------------------|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 17.   | Участник регионального проекта | Ф.М.Такушинова    | Начальник отдела экономики и прогнозирования Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 30                              |
| 18.   | Участник регионального проекта | М.М.Теунаева      | Ведущий специалист Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики                           | К.А.Шаманов, Министр здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | 30                              |
|       |                                |                   |   |  |                                 |

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

## к паспорту федерального проекта «Первичная медико-санитарная помощь в Карачаево-Черкесской Республике»

План мероприятий по реализации регионального проекта  
«Развитие первичной медико-санитарной помощи в Карачаево-Черкесской Республике»

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
| 1.    | По итогам 2018 года будет проведен анализ отчетной формы № 30, в результате которого будет уточнено число ФАПов и ФП в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2 000 человек, находящихся в аварийном состоянии и требующих реконструкции или капитального ремонта.   | 01.01.2019       | 31.12.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | В 2019 году определено число ФАПов и ФП в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2 000 человек, находящихся в аварийном состоянии и подлежащих замене в 2020 году.          | ПС               |
| 1.1.  | Проведение анализа доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. Сформирован перечень населенных пунктов, имеющих по данным Геоинформационной системы, в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек. | 01.10.2018       | 31.12.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет о проведенном анализе доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной системы. | РРП              |
| 1.2.  | Обеспечено внесение в полном объеме сведений о существующих и планируемых объектах здравоохранения, расположенных на территории   | 01.06.2020       | 31.12.2020 | Правительство КЧР   | Отчет МЗ КЧР о внесении в геоинформационную подсистему ЕГИСЗ сведений  | ПК               |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       | соответствующего субъекта Российской Федерации (включая сведения о планируемых к замене фельдшерско-акушерских пунктах и врачебных амбулаториях) в геоинформационную систему Минздрава России (ЕГИСЗ)   |                  |            |   | о всех существующих и планируемых медицинских организациях, в том числе оказывающих первичную медико-санитарную помощь   |                  |
| 1.3.  | Произведена замена 3-х фельдшерских, 15 фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии  | 01.01.2019       | 31.12.2020 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет о замене фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, находящихся в аварийном состоянии  | ПС               |
| 1.4.  | Приобретенные передвижные медицинские комплексы в 2019-2021 годах будут переданы в медицинские организации. Приобретены 5 мобильных медицинских комплексов, 2 передвижных флюорографа, 2 передвижных маммографа для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с числом жителей до 100 человек, не имеющих медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. | 01.01.2019       | 31.12.2021 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет в МЗ РФ Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики о работе мобильных комплексов.  | ПС               |
| 1.5.  | Кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь:<br>укомплектованность врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, увеличится с 74,6% в 2017 году до 99% в 2024  | 01.10.2018       | 31.12.2024 | Т.У.Кипкеева-Заместитель Министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчеты Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, отчетная форма № 30. Улучшение кадрового потенциала медицинских организаций Карачаево-Черкесской Республики | ПК               |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       | году;<br>укомплектованность медицинскими сестрами врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, увеличится с 88,8% в 2017 году до 100% в 2024 году.   |                  |            |   |  |                  |
| 2.    | Развитие инфраструктуры медицинской профилактики в Карачаево-Черкесской Республике: на базе Центра медицинской профилактики для взрослого населения функционирует Центр общественного здоровья; в штаты кабинетов медицинской профилактики детских консультаций центральных районных больниц и центральных районных поликлиник введены средние медицинские работники педиатрического профиля. | 01.10.2018       | 31.12.2019 | Т.У.Кипкеева-<br>Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчеты о работе Центра общественного здоровья, кабинетов медицинской профилактики  | РРП              |
| 2.1.  | На базе Центра общественного здоровья создан региональный проектный офис по внедрению "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь",   | 01.10.2018       | 31.12.2019 | Т.У.Кипкеева-<br>Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчеты о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | ПК               |
| 3.    | Утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период 2021-2024 годов, предусматривающая разработанную схему интеграции со Ставропольским краем   | 01.01.2021       | 31.12.2024 | В.А.Селиванов-<br>Первый заместитель министра здравоохранения                         | Региональная стратегия развития санитарной авиации на период 2021-2024 годов.  | ПК               |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       |  |                  |            | Карачаево-Черкесской Республики   |  |                  |
| 3.1.  | Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи.  | 01.01.2019       | 31.12.2021 | В.А.Селиванов-Первый заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет о создании единой региональной системы управления диспетчеризацией скорой помощи.  | ПС               |
| 3.2.  | Разработка и принятие региональной стратегии развития санитарной авиации. Запланирована эвакуация пациентов с использованием санитарной авиации с 2021 года - 27 лиц, к 2024 году- 36 лиц. | 01.01.2021       | 31.12.2024 | Кипкеева Т.У., заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики       | Отчет в МЗ РФ о разработке региональной стратегии развития санитарной авиации в Карачаево-Черкесской Республике.   | РНП              |
| 3.3.  | Госпитализировано по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты  | 01.01.2019       | 31.12.2024 | В.А.Селиванов-Первый заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет о достижении числа госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты | ПС               |
| 3.4.  | Проведение анализа доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек с использованием данных Геоинформационной                   | 01.10.2018       | 31.12.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения   | Отчет о проведении анализа доступности первичной медико-санитарной помощи  | ПС               |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки  | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата   | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|---|------------------|
|       |  | Начало           | Окончание  |   |   |                  |
|       | системы. Сформирован перечень населенных пунктов, имеющих по данным Геоинформационной системы, в населенных пунктах с числом жителей от 101 до 2000 человек.                                   |                  |            | Карачаево-Черкесской Республики   |   |                  |
| 3.5.  | Приняты нормативные акты, регламентирующие создание региональных проектных офисов  | 28.02.2019       | 15.05.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Копии нормативных актов   | РНП              |
| 3.6.  | Создан региональный проектный офис в Карачаево-Черкесской Республике   | 01.01.2019       | 30.05.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет о создании и копии нормативных актов в МЗ РФ  | ПК               |
|       | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 8 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2019       | 20.12.2019 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет об участии 8 медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | ПС               |
|       | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 22 медицинских организаций,                              | 01.01.2020       | 20.12.2020 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения                                 | Отчет об участии 22 медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой  | ПС               |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный исполнитель   | Вид документа и характеристика результата  | Уровень контроля |
|-------|---|------------------|------------|---|--|------------------|
|       |   | Начало           | Окончание  |   |  |                  |
|       | оказывающих данный вид помощи   |                  |            | Карачаево-Черкесской Республики   | модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»  |                  |
|       | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 24 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2021       | 20.12.2021 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет об участии 24 медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | ПС               |
|       | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 25 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2023       | 20.12.2023 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет об участии 25 медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | ПС               |
|       | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 25 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2024       | 20.12.2024 | Т.У.Кипкеева-Заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Отчет об участии 25 медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | ПС               |
|       | Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не   | 01.10.2018       | 31.12.2024 | Т.У.Кипкеева-Заместитель  | Отчеты Министерства здравоохранения Карачаево-   | РРП              |

| №<br>п/п | Наименование<br>результата, мероприятия,<br>контрольной точки   | Сроки реализации |            | Ответственный<br>исполнитель  | Вид документа<br>и характеристика<br>результата                             | Уровень<br>контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
|          |   | Начало           | Окончание  |   |   |                     |
|          | реже одного раза в год  |                  |            | министра<br>здравоохранения<br>Карачаево-<br>Черкесской<br>Республики                                 | Черкесской Республики   |                     |
|          | Подготовлены и утверждены приказы Министерства здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики, регламентирующие порядок проведения профилактических медицинских осмотров не реже одного раза в год, в соответствии с нормативными правовыми актами Минздрава Российской Федерации. | 01.10.2018       | 31.12.2024 | Т.У.Кипкеева-<br>Заместитель<br>министра<br>здравоохранения<br>Карачаево-<br>Черкесской<br>Республики | Приказы Министерства<br>здравоохранения Карачаево-<br>Черкесской Республики | РРП                 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
(не подлежат утверждению)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

регионального проекта

«Развитие первичной медико-санитарной помощи в Карачаево-Черкесской Республике»

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» направлен на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Карачаево-Черкесской Республики, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах. В ходе реализации регионального проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем замены более 3-х аварийных фельдшерских пунктов и 15 фельдшерско-акушерских пунктов, своевременность госпитализации по экстренным показаниям в течение первых суток. Проектом предусмотрено создание «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь». Отличительными чертами Новой модели станут открытая и вежливая регистратура, сокращение времени ожидания пациентом в очереди, упрощение записи на прием к врачу, уменьшение бумажной документации, комфортные условия для пациента в зонах ожидания, понятная навигация, бережное отношение к медицинскому персоналу. В целях обеспечения охвата всех граждан профилактическими осмотрами не реже одного раза в год планируется осуществить мероприятия по совершенствованию нормативной правовой базы, развитию профилактической инфраструктуры в Карачаево-Черкесской Республике, а также организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Число граждан, прошедших профилактические осмотры будет увеличено с 0,237 млн. человек в 2019 году до 0,313 млн. человек в 2024 году. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи (открытие страховой медицинской организацией офиса по защите прав застрахованных в Карачаево-Черкесской Республике).

Создана и функционирует единая региональная система управления диспетчеризацией скорой медицинской помощи путем оснащения всего санитарного транспорта службы бортовой аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС.

В результате реализации проекта будут приобретены 5 мобильных медицинских комплексов, 2 передвижных флюорографа, 2 передвижных маммографа, которые будут способствовать улучшению доступности и качества оказания первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с численностью населения от 101 до 2 000 человек, не имеющих медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Укомплектованность врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, составила в 2017 году 74,6%, к 2024 году

планируется довести до 99,0%, укомплектованность средним медицинским персоналом в 2017 году - 88,8%, к 2024 году будет доведена до 100%.

Создание регионального проектного офиса по созданию и внедрению "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" в Центре медицинской профилактики. В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», планируется участие с 2019 года 8 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи. В результате выполнения регионального проекта к 2024 году- 25 медицинских организаций будут участвовать в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».

За счет разработки и принятия региональных стратегий развития санитарной авиации, региональных систем диспетчеризации скорой медицинской помощи, будет обеспечена своевременность оказания экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации; число лиц, дополнительно эвакуированных по экстренным показаниям с использованием санитарной авиации увеличится от 27 человек в 2021 году до 36 человек к 2024 году.

## 2. Методика расчета показателей регионального проекта

| № п/п  | Методика расчета   | Базовые показатели  | Источник данных  | Ответственный за сбор данных  | Уровень агрегирования информации | Срок и периодичность     | Дополнительная информация |
|--|--|---|--|---|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Цель: обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год<br>Целевой показатель: охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, % |  |   |  |   |                                  |                          |                           |
| 1.   | (Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризации, проведенные в медицинской организации /численность населения на начало отчетного года)*100 | Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию 0,237 млн. чел.<br>Численность застрахованного населения на начало отчетного года 404 350 тыс. чел.<br>Прогнозная численность населения | форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации» (таблица 2510), ежегодно | Т.У.Кипкеева-заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Минздрав России                  | Ежемесячная форма отчета | Основной показатель       |

|   |  |  |   |              |             |                        |                           |
|---|--|--|---|--------------|-------------|------------------------|---------------------------|
|   |  | по данным Росстата к 2024 году составит 0,313 млн. человек.  |   |              |             |                        |                           |
| Цель: Обеспечение госпитализации пациентов с инфарктами и острыми цереброваскулярными болезнями по экстренным показаниям в течение первых суток |  |  |   |              |             |                        |                           |
| Целевой показатель: Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, %  |  |  |   |              |             |                        |                           |
| 2.  | Число лиц, поступивших в стационар с инфарктом миокарда в первые сутки от начала заболевания (344 чел.)+ число лиц, поступивших в стационар с острыми цереброваскулярными и болезнями в первые сутки от начала заболевания (770чел.) /число лиц, выписанных из стационара с основным диагнозом инфаркт миокарда (405)+ число лиц, выписанных из стационара с основным диагнозом острые цереброваскулярные болезни (854)+ число лиц, умерших во время лечения в | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям, базовый показатель- 75,5%, достижение 90% к 2024 году.<br><br>Формула расчета:<br>$\frac{(344 + 770)}{405 + 854 + 155 + 61} \times 100 = 75,5\%$ | Данные из ежегодной формы федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях». Данные для расчета из значений показателя (2300) и (2301), таблицы 2000, таблицы 2020 Формы № 14. | Минздрав КЧР | Минздрав РФ | Годовая отчетная форма | дополнительный показатель |

|   |  |   |  |   |                 |                      |                           |
|---|--|---|--|---|-----------------|----------------------|---------------------------|
|   | стационаре с основным диагнозом инфаркт миокарда (155) + число лиц, умерших во время лечения в стационаре с основным диагнозом острые цереброваскулярные болезни (61)  |   |  |   |                 |                      |                           |
| <p>Цель: Достижение доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с численностью населения свыше 100 человек по данным геоинформационной системы Минздрава России. Указанный показатель к 2020 году должен равняться нулю.</p> <p>Целевой показатель: Обеспечение доступности первичной медико-санитарной помощи в населенных пунктах с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения</p> |  |   |  |   |                 |                      |                           |
| 3.  | Число населенных пунктов с численностью населения свыше 100 человек, по данным геоинформационной системы Минздрава России, находящихся вне зоны доступности от медицинской организации или ее структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц | 0 | Ежеквартальные данные из геоинформационной системы Минздрава России. | Т.У.Кипкеева-заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Минздрав России | Отчет, годовая форма | дополнительный показатель |

|   |   |  |  |  |                        |                             |                                  |
|---|---|--|--|--|------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| <p>Цель: Создание и тиражирование «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи.</p> <p>Целевой показатель: Доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико- санитарную помощь»</p> |   |  |  |  |                        |                             |                                  |
| 4.  | <p>Формула расчета:<br/>(количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» / общее количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь)*100) %</p> | <p>Число медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»</p> <p>Базовый показатель – 0 % на 2019г.- 8 МО, к 2024 году- 25 МО.</p> | <p>Форма Федерального Статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», форма федерального статистического наблюдения № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций», ежегодно.</p> | <p>Т.У.Кипкеева-заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики</p> | <p>Минздрав России</p> | <p>Отчет, годовая форма</p> | <p>основной показатель</p>       |
| <p>Цель: Достижение охвата всех застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра.</p> <p>Целевой показатель: Доля застрахованных лиц, информированных страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, ежегодно, %</p>                              |   |  |  |  |                        |                             |                                  |
| 5.  | <p>Доля застрахованных лиц (далее – ЗЛ) старше 18 лет, информированных</p>  | <p>Формула расчета: количество ЗЛ, которые информированы</p>   | <p>Мониторинг Федерального фонда обязательного медицинского</p>  | <p>Т.У.Кипкеева-заместитель министра здравоохранения Карачаево-</p>                      | <p>Минздрав России</p> | <p>ежегодно</p>             | <p>дополнительный показатель</p> |

|  |  |  |  |   |                 |          |                           |
|--|--|--|--|---|-----------------|----------|---------------------------|
|  | страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра.       | возможности прохождения профилактических мероприятий в текущем году/ число ЗЛ, включенных МО в списки к прохождению профилактических мероприятий в текущем году, направленные медицинскими организациями в СМО, * 100 Базовый показатель – 20,5 %, предусмотрено достижение 91,7 к 2024году. | страхования по форме «ОИС_ЗЛ_18»       | Черкесской Республики   |                 |          |                           |
| <p>Цель: Обеспечение защиты прав застрахованных лиц каждой страховой медицинской организации</p> <p>Целевой показатель: Открытие на территории в Карачаево-Черкесской Республике к 2023году 1 офиса страховой медицинской организации.</p> |  |  |  |   |                 |          |                           |
| 6.   | Открытие на территории Карачаево-Черкесской Республики офиса по защите прав застрахованных лиц старше 18 лет | Базовый показатель: 0 за 2017 год, планируется с 2023 года представительство 1 страховой медицинской организации.  | Мониторинг ФОМС по разработанной форме | Т.У.Кипкеева-заместитель министра здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики | Минздрав России | ежегодно | Дополнительный показатель |

