



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2021 г. № 278

г. Майкоп

О внесении изменения в постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 14 декабря 2020 года № 257 «О региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2019 года № 1304 «Об утверждении принципов модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации и Правил проведения экспертизы проектов региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения» Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 14 декабря 2020 года № 257 «О региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2020, № 12; 2021, № 7) изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Премьер-министр
Республики Адыгея

Г. Митрофанов

Приложение к постановлению
Кабинета Министров
Республики Адыгея
от 20 декабря 2021 г. № 278

«Приложение к постановлению
Кабинета Министров
Республики Адыгея
от 14 декабря 2020 г. № 257

Региональная программа модернизации первичного звена здравоохранения Республика Адыгея

Общая площадь территории Республики Адыгея составляет 7,8 тыс.км². Республика Адыгея включает в себя 2 городских округа и 7 муниципальных районов: г.Майкоп, г. Адыгейск, Гиагинский район, Красногвардейский район, Кошехабльский район, Майкопский район, Тахтамукайский район, Теучежский район, Шовгеновский район.

Плотность населения - 58,3 чел./км². Городское население – 47,3 %, сельское население - 52,7 %.

По данным Росстата, численность населения Республики Адыгея на 1 января 2020 г. составляет 463088 чел., в том числе численность взрослого населения - 367185 чел., численность детского населения - 95903 чел. Городское население - 218981 чел., сельское население - 244107 чел. Трудоспособная часть населения составляет 247020 чел. Согласно прогноза Росстата, численность населения в 2025 году по среднему прогнозу составит 463088 человек. Количество застрахованного населения в Республике Адыгея на 01.01.2020 г. составляет 412211 чел.

На территории Республики Адыгея, по данным Росстата, находятся 233 населенных пунктов. (Согласно паспортам МО, количество населенных пунктов составляет 240, с учетом садоводческих товариществ).

Для оказания медицинской помощи жителям Республики Адыгея функционирует сеть медицинских учреждений, представленная 30 медицинскими организациями, из них первичную медико-санитарную помощь населению, оказывают 20 медицинских организаций. В программу модернизации включены 10 медицинских организаций (юр. лица) подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

В Республике Адыгея отсутствуют населенные пункты, вне зоны доступа медицинской помощи, так как в 2 населенных пунктах, расположенных более 30 минут доезда (с использованием транспорта) согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и

застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденных приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр, будет налажена выездная форма оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи.

Данные о степени износа зданий, в которых оказывается ПМСП медицинских организаций:

из 22 врачебных амбулаторий – 9 (41%) находятся в аварийном состоянии и требуют сноса, 5 (22 %) – требуют капитального ремонта.

из 121 фельдшерско-акушерских пунктов 35 (29 %) находятся в аварийном состоянии и требуют сноса, 26 (21,5 %) – требуют капитального ремонта;

Доля оборудования, находящегося в первичном звене, увеличилась с 54,4 % до 57,8 %. При этом доля оборудования со сроком эксплуатации свыше 10 лет составила 58,6 % (по данным формы № 30 федерального статистического наблюдения).

Доля оборудования со сроком эксплуатации свыше 10 лет:

- по рентгенодиагностическим комплексам (на 3 рабочих места) 100 %;
- по рентгенодиагностическим комплексам (на 2 рабочих места) 80 %;
- по рентгенодиагностическим комплексам (на 1 рабочее место) 66,7 %;
- по рентгенодиагностическим комплексам для рентгенографии и томографии 0 %;
- по цифровым аппаратам для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы) 73,3 %;
- по маммографическим аппаратам 81,8 %;
- по аппаратам УЗИ 46,6 %.

Ресурсное обеспечение региональной программы

| Источники финансового обеспечения | Общий объем запрашиваемых бюджетных ассигнований из федерального бюджета, тыс. руб. | Общий объем планируемых бюджетных ассигнований из бюджета субъекта, тыс. руб. | Общий объем средств консолидированного бюджета, тыс. руб. | Средства Резервного фонда Правительства Российской Федерации на осуществление "опережающей поставки" автомобильного транспорта Минпромторгом России, тыс. руб. | Количество объектов / ед. |
|---|---|---|---|--|--|
| Строительство/приобретение, капитальные ремонты и реконструкции | 1 207 732,5 | 27 832,4 | 1 235 564,9 | 0 | Всего: 26 15 – строительство (из них быстровозводимых модульных конструкций – 0), 11 – капитальный ремонт, 0 – реконструкция. |
| Медицинское оборудование | 141 634,1 | 3 264,0 | 144 898,1 | 0 | 55 |
| Автотранспортные средства | 46193,7 | 1 126,3 | 47320,0 | 2680 | 70 |
| Кадровое обеспечение | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | |
|-------|-------------|----------|-------------|------|---|
| Всего | 1 395 560,3 | 32 222,7 | 1 427 783,0 | 2680 | — |
|-------|-------------|----------|-------------|------|---|

В рамках программы в целях создания оптимальной инфраструктуры медицинских организаций предусмотрено осуществление нового строительства, реконструкции, капитального ремонта медицинских организаций, структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, общий объем средств консолидированного бюджета на указанные цели **1 235 564,9 тыс. руб.**

Проведена приоритизация мероприятий в отношении медицинских организаций и их отдельно стоящих структурных подразделений, имеющих высокую степень износа (до 100%), с учетом наличия имеющейся проектно-сметной документации, а также с учетом значимости объектов, вносящих большой вклад в достижение целей и задач программы, и потребности населения в оказании первичной медико-санитарной помощи, определены приоритетные мероприятия по годам реализации программы.

Планируется:

1) новое строительство – 0 объектов; 15 объектов здравоохранения, взамен функционирующих на общую сумму 1 025 979,960 тыс. руб., в том числе замена 2 объектов (фельдшерско-акушерских пунктов на врачебные амбулатории для населенных пунктов с численностью более 2000 человек);

2) реконструкция - 0 объектов;

3) капитальный ремонт 11 объектов учреждений здравоохранения (поликлиник, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий), участвующих в региональной программе без изменения мощности, вида существующей медицинской организации, структурного подразделения на общую сумму 209 584,940 тыс. рублей (11448,65 м²);

Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций, а также приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов, медицинских организаций в рамках региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея не планируется.

В соответствии с анализом паспортов медицинских организаций, участвующих в программе модернизации, с целью совершенствования оказания ПМСП необходимо обеспечить соответствие материально-технической базы данных учреждений требованиям порядков оказания медицинской помощи.

В течение 2021-2025 гг. запланированы замена и дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями для оказания первичной медико-санитарной помощи, предусмотренными порядками оказания первичной медико-санитарной помощи, в количестве 55 ед. на общую сумму 144 898,1 тыс. руб., в т.ч.:

дооснащение медицинских организаций **28** ед. медицинских изделий на сумму **35 000 тыс. руб.**;

переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом - **27** ед. на сумму **109 898,1 тыс. руб.**

Также предусмотрены мероприятия по демонтажу предыдущего «тяжелого» оборудования и/или подготовка помещений для размещения планируемого к закупке за счет республиканского бюджета Республики Адыгея в размере **8 000 тыс. руб.**

Все закупаемые медицинские изделия соответствуют утвержденным порядкам оказания медицинской помощи по профилю заболевания.

С целью обеспечения транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе маломобильных групп населения, необходимо оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, для доставки пациентов в мед. организации, мед. работников до места жительства пациентов, в количестве **70 ед. на сумму 50 000,00 тыс.руб.**, в т.ч.:

заменить **39** автомобилей со сроком эксплуатации более 5 лет на общую сумму **28 516,5 тыс. рублей.**

дополнительно дооснастить медицинские организации, оказывающие ПМСП, **31** автомобилями на общую сумму **21 483,5 тыс. руб.**

Предусмотрены мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры, приоритетный ремонт и строительство автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих проезд населения до медицинских организаций за счет различных источников финансирования.

Запланированы мероприятия по мониторингу, сбор и представление отчетности о реализации региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея - ежеквартальный отчет, не позднее 10 числа каждого месяца, следующего за отчетным периодом (с нарастающим итогом) о ходе реализации мероприятий и достижении целевых показателей с предоставлением информации в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

**Паспорт
региональной программы модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея**

| | |
|---|--|
| Сроки реализации региональной программы | 2021–2025 годы |
| Разработчик региональной программы | Кабинет Министров Республики Адыгея |
| Участники региональной программы | Министерство здравоохранения Республики Адыгея |
| Наименование государственной программы субъекта Российской Федерации | Государственная программа Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20.12.2019 г. № №314 |
| Реквизиты документа, которым утверждена региональная программа | постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от «14» декабря 2020 № 257 |
| Цели региональной программы | <p>цель 1 – обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек;</p> <p>цель 2 – обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи;</p> <p>цель 3 – обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий;</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| | цель 4 – обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи. |
| Задачи региональной программы | <p>задача 1 – организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи;</p> <p>задача 2 – обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>задача 3 – оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья;</p> <p>задача 4 – устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача;</p> <p>задача 5 – обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи;</p> <p>задача 6 – введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах;</p> <p>задача 7 – создание механизма мотивации руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>помощи;</p> <p>задача 8 – разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы</p> |
| <p>Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы</p> | <p>консолидированный бюджет – 1 430 463,0 тыс. рублей; средства федерального бюджета: – 1 398 240,3 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 32 222,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2021 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2022 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2023 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2024 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2025 году – 390 126,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 380 338,3 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 8 787,9 тыс. рублей</p> |

**План мероприятий по реализации региональной программы модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея**

| №п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата |
|------|---|-----------------|------------|---|--|
| | | начало | окончание | | |
| | Цель 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| | Задача 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (приложение №7 к Программе) | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| 1 | Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории и отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| 2 | Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| 3 | Мероприятие 3. Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории и отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |

| | | | | | |
|---|---|------------|------------|---|--|
| 4 | Мероприятие 4. Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП |
| 5 | Мероприятие 5. Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП |
| | Задача 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (приложение №9 к Программе) | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| 6 | Мероприятие 6. Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек): автотранспорт для доставки пациентов в медицинские организации, автотранспорт для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов. | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП |
| | Мероприятие 6.1. Развитие транспортной инфраструктуры, приоритетный ремонт и строительство автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих проезд населения до медицинских организаций. | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП |

| | | | | | |
|----|---|------------|------------|--|---|
| | Задача 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья. (приложение №8 к Программе) | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| 7 | Мероприятие 7. С учетом паспортов медицинских организаций приведение материально-технической базы медицинских 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 переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи. | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| | Мероприятие 7.1 Демонтаж предыдущего «тяжелого» оборудования и/или подготовка помещений для размещения планируемого к закупке за счет республиканского бюджета Республики Адыгея. | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| | Задача 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации врача (приложение №10 к Программе) | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| 8 | Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц) |
| 9 | Мероприятие 9. Принятие мер по укомплектованию медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц) |
| 10 | Мероприятие 10. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения | 01.11.2020 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь) |

| | | | | | |
|----|---|---|----------------------|--|---|
| 11 | Мероприятие 11. Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов | 01.01.2021 | на постоянной основе | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации) |
| 12 | Мероприятие 12. Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях увеличения числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек) |
| 13 | Мероприятие 13. Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях создания условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения) |
| 14 | Мероприятие 14. Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками | С момента вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 09.10.2019 № 1304 | 30.06.2021 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по повышению укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь) |
| 15 | Мероприятие 15. Разработка механизма наставничества в отношении врачей-молодых специалистов, прошедших целевое обучение | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по повышению числа молодых врачей в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения) |

| | | | | | |
|----|---|------------|----------------------|--|---|
| | Цель №2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| | Задача 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | на постоянной основе | | |
| 16 | Мероприятие 16. Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части обеспечения потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| | Цель №3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| | Задача 6. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах | 01.01.2021 | на постоянной основе | | |
| 17 | Мероприятие 17. Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части введения коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| | Задача 7. Создание механизма мотивации руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| 18 | Мероприятие 18. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (поувеличению количества медицинских организаций, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи) |
| | Задача 8. Разработка и утверждение территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы | 01.01.2021 | ежегодно | | |

| | | | | | |
|----|--|--|------------|--|---|
| 19 | Мероприятие 19. Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализации мероприятий региональной программы | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП |
| | Цель №4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи | 01.01.2021 | 31.12.2025 | | |
| | Задача9. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше | Участие в пилотном проекте не планируется | | | |
| 20 | Мероприятие 20. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65лет и старше | Участие в пилотном проекте не планируется | | | |
| | Задача 10.Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях | Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение» | | | |
| 21 | Мероприятие 21. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях. | Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение» | | | |
| 22 | Мероприятие 22. Мониторинг, сбор и представление отчетности о реализации региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея | 01.01.2021 | 31.12.2025 | Министерство здравоохранения Республики Адыгея | Ежеквартальный отчет, не позднее 10 числа каждого месяца, следующего за отчетным периодом (с нарастающим итогом) о ходе реализации мероприятий и достижении ЦП. |

Приложение № 3 к
региональной
программе
модернизации
первичного звена
здравоохранения
Республики Адыгея

Сведения о целях и задачах региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения
Республики Адыгея

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|--|---|-------------------------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|---|--|---|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Цель № 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек (Министерство здравоохранения Республики Адыгея) | Задача № 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (Министерство здравоохранения Республики Адыгея) | 1. Доля охвата населения Республики Адыгея первичной медико-санитарной помощью (процент) ¹ | 74,5 | 74,5 | 75,0 | 75,5 | 76,0 |
| | | Задача № 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (Министерство | 2. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год ² | 3,49 | 0,88 | 1,8 | 2,7 | 3,49 |
| | | | 3. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому ³ | 218727 | 54807 | 109613 | 164420 | 219227 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|--|---|---|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | 3 <i>зривохарення</i> <i>Республіки Адыгея)</i> | 4 Повышение комфортности получения медицинских услуг ⁴ | 5 63,5 | 6 63,5 | 7 64,0 | 8 64,5 | 9 65,5 |
| | | 3 Задача № 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья <i>(Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</i> | 4 5. Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 5 138 | 6 138 | 7 138 | 8 138 | 9 110 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|--|---|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | <p>Задача № 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</p> | <p>6. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %⁵</p> | 82,3 | 82,4 | 83,8 | 86,6 | 88,0 |
| | | | | 77,9 | 78,5 | 79,1 | 79,7 | 80,3 |
| | | | <p>7. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %⁶</p> | 872 | 875 | 880 | 900 | 905 |
| | | | <p>8. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)⁷</p> | | | | | |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | | |
|-------|--|---|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| | | | 9. Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) ⁸ | 1699 | 1699 | 1699 | 1700 | 1700 | 1700 |
| | | | 10. С _{ф_v} - число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 872 | 875 | 880 | 900 | 905 | 905 |
| | | | 11. С _{ф_с} - число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 1699 | 1699 | 1699 | 1700 | 1700 | 1700 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|--|---|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | | 12. Слiвго - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях | 1535 | 1535 | 1540 | 1550 | 1560 |
| | | | 13. Слiвго - число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях | 3706 | 3709 | 3709 | 3709 | 3709 |
| | | | 14. Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) ⁹ | 282 | 297 | 297 | 297 | 297 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | | |
|-------|--|---|---|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| | | | 18. Доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (процент) ¹³ | 70 | 70 | 70 | 70 | 72 | |
| | | | 19. Доля медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, обеспеченных жилыми помещениями к нуждающимся в обеспечении жилой площадью и улучшении жилищных условий (процент) ¹⁴ | 0 | 0 | 0 | 7,9 | 15 | |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Наименование и единица измерения | Целевой показатель | | | | |
|-------|---|---|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3. | Цель № 2. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий (Министерство здравоохранения Республики Адыгея) | Задача № 5. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент) ¹⁸ | 20. Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент) ¹⁸ | 21,40 | 21,40 | 21,50 | 21,60 | 22,00 |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Наименование и единица измерения | Целевой показатель | | | | |
|-------|---|--|--|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | Задача № 6. Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы (Министерство здравоохранения Республики Адыгея) | 21. Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент) ¹⁶ | 25,2 | 25,2 | 24,5 | 24 | 22,5 |
| 4. | Цель № 3. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи (ОИВ, ответственный за ее достижение) | Задача № 7. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше | 22. Доля частных медицинских организаций в оказании медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (процент) ¹⁷ | Участие в пилотном проекте не планируется | | | | |

| № п/п | Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение | Задача и ОИВ, ответственный за ее решение | Целевой показатель | | | | | |
|-------|--|--|--|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | Наименование и единица измерения | Значение в базовом году (2020 год) | Плановое значение на 01.04.2021 | Плановое значение на 01.07.2021 | Плановое значение на 01.10.2021 | Плановое значение на 31.12.2021 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | <p>Задача № 8. Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах, обеспеченных лекарственными препаратами и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) -</p> <p>Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение»</p> | <p>23. Доля пациентов, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах, обеспеченных лекарственными препаратами и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) -</p> <p>50,0</p> | <p>50,5</p> | <p>51,0</p> | <p>51,5</p> | <p>52,0</p> | |

Приложение № 3.1 к
региональной
программе
модернизации
первичного звена
здравоохранения
Республики Адыгея

Сведения о целях и задачах региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения
Республики Адыгея (согласно письму Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.10.2021 г. № 29-2/И/2-16198)

| № п/п | Наименование показателя | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-------|--|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год, ед. | 4,41 | 4,5 | 4,6 | 4,9 | 5,1 | 5,3 |
| 2 | Доля зданий, оказывающих амбулаторную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта | 9% | 8% | 8% | 8% | 7% | 6% |
| 3 | Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида | 55% | 52% | 52% | 51% | 47% | 39% |

Приложение 4

к региональной программе
модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея

Ресурсное обеспечение региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

| № п/п | Наименование и номер мероприятия и источники его финансового обеспечения | КБК | | | | | | Объемы финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей) | | | | |
|-------------|---|-------|---------------------|----------------|--------------|------------------|------------------|---|------------------|------------------|------------------------|--|
| | | Глава | Раздел/по подраздел | Целевая статья | Вид расходов | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2021-2025 годы (итого) | |
| | Консолидированный бюджет: | X | X | X | X | 257 404,2 | 260 084,2 | 260 084,2 | 260 084,2 | 390 126,1 | 1 427 782,90 | |
| | межбюджетный трансферт федерального бюджета | X | X | X | X | 251 545,5 | 254 225,5 | 254 225,5 | 254 225,5 | 381 338,2 | 1 395 560,20 | |
| | бюджет субъекта Российской Федерации | X | X | X | X | 5 858,7 | 5 858,7 | 5 858,7 | 5 858,7 | 8 787,9 | 32 222,70 | |
| | бюджеты муниципальных образований | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | средства юридических лиц | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | Средства Резервного фонда Правительства Российской Федерации на осуществление "опережающей поставки" автомобильного транспорта Минпромторгом | X | X | X | X | 2 680,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 1. | Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| 1.1. | Итого | X | X | X | X | 160 980,0 | 230 000,0 | 244 160,0 | 210 840,0 | 180 000,0 | 1 025 980,00 | |
| | Их них: | X | X | X | X | | | | | | | |
| 1.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | 3 626,3 | 5 181,0 | 5 500,0 | 4 749,4 | 4 054,6 | 23 111,30 | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | 157 353,7 | 224 819,0 | 238 660,0 | 206 090,6 | 175 945,4 | 1 002 868,70 |
| 1.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | | |
| 1.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | | | 0,0 | | | |
| 1.5. | средства юридических лиц | X | X | X | X | | | | | | |
| 1.6. | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия | X | X | X | X | | | | | | |
| 2. | Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | X | X | X | X | X | X | X | X | | |
| 2.1. | всего | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | из них: | X | X | X | X | | | | | | |
| 2.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| 2.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | | |
| 2.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | | | | | | |
| 2.5. | средства юридических лиц | X | X | X | X | | | | | | |
| 2.6. | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵ | X | X | X | X | | | | | | |
| 3. | Мероприятие 3. Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц | X | X | X | X | X | X | X | X | | |
| 3.1. | всего | X | X | X | X | 58 320,6 | 18 160,0 | 0,0 | 14 640,2 | 118 464,1 | 209 584,90 |
| | из них: | X | X | X | X | | | | | | |
| 3.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | 1 313,7 | 409,1 | 0,0 | 329,8 | 2 668,5 | 4 721,10 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 17.1. | всего | X | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | из них: | X | X | X | X | | | | | | | | | |
| 17.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| 17.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | | | | | |
| 17.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 17.5. | средства юридических лиц | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 17.6. | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵ | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 18. | Мероприятие 18. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| 18.1. | всего | X | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | из них: | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 18.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| 18.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | | | | | |
| 18.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 18.5. | средства юридических лиц | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 18.6. | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵ | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 19. | Мероприятие 19. Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализации мероприятий региональной программы | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| 19.1. | всего | X | X | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | из них: | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| 19.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 |
| 19.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | | | | | |
| 19.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | X | X | | | | | | | | |

Оптимальные схемы размещения медицинских организаций в региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Текущая сеть медицинских организаций (самостоятельные юридические лица)

Республика Адыгея

Блок-схема действующей сети медицинских организаций (самостоятельные юридические лица) Республики Адыгея

| Больницы, всего – 4 | Диспансеры – 5 | Самостоятельные МО – 6 | Учреждения особого типа – 3 |
|--|----------------------------|--|---|
| Областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические) - 1 | Противотуберкулезные – 1 | Поликлиники, всего – 2 | в т.ч. центры медицинской профилактики – 1 |
| Детские областные, краевые, республиканские больницы (включая клинические) - 1 | Онкологические – 1 | Амбулатории – 0 | Патологоанатомические бюро – 0 |
| Городские больницы (включая клинические) – 1 | Кожно-венерологические – 1 | т.ч. расположенные в сельских поселениях - 0 | Бюро судебно-медицинской экспертизы – 1 |
| Детские городские больницы (включая клинические) - 0 | Психоневрологические – 1 | Детские поликлиники – 1 | Медицинский информационно-аналитический – 1 |
| Городские больницы скорой медицинской помощи – 0 | Врачебно-физкультурные - 0 | Хозрасчетные поликлиники, амбулатории – 0 | ОМЦ Резерв – 0 |
| Госпитали ветеранов войн – 0 | Наркологические – 1 | Медицинские диагностические | Дезинфекционная станция – 0 |

| | | | |
|---|---|---|---|
| Специализированные больницы, всего – 1 | Кардиологические – 0 | центры – 0 Женские консультации – 0 | ТЦМК – 0 |
| в том числе: инфекционные для взрослых – 0 | Больницы сельских районов – 6 | Стоматологические поликлиники, всего – 1 | Станции скорой медицинской помощи – 1 |
| инфекционные для детей – 0 | в т.ч. центральные районные – 6 | т.ч. для взрослых – 0 | Центры (отделения) переливания крови – 1 |
| туберкулезные для взрослых – 0 | Районные – 0 | для детей – 0 | Санатории – 1 |
| Психоневрологические и психиатрические и больницы – 0 | участковые больницы – 0 | Центры по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями – 1 | в т.ч. для детей – 1 |
| Наркологические больницы – 0 | Больницы (дома) сестринского ухода – 0 | Центры восстановительной медицины и реабилитации – 1 | Дома ребенка – 1 |
| Родильные дома – 0 | Хосписы – 0 | | Иные учреждения – 1 (Мол.кухня) |
| Перинатальные центры – 1 | Прочие больничные учреждения – 1 | | |
| | в т.ч. межрайонная больница – 1 | | |

Блок-схема действующей сети медицинских организаций Республики Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

| Больницы сельских районов (самостоятельные юридические лица) | Самостоятельные МО | Прочее |
|--|--|---|
| Участковая больница – ОУБ | Поликлиники, всего - 2П | Вертолетная площадка - 1 |
| Районная больница – ОРБ | Амбулатории - 0А | Медицинские организации, подведомственные ФМБА России - 0 |
| Центральные районные больницы – 7ЦРБ | в т.ч. расположенные в сельских поселениях - 0 | Домовые хозяйства - 16 |
| 1. ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ» | Детская поликлиника – 1 | Пд |
| 2. ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ» | Медицинские диагностические центры - 0 | ДЦ |
| 3. ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» | в т.ч. медицинские диагностические центры детские – 0 | ДЦд |
| 4. ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» | Женская консультация - 0 | ЖК |
| 5. ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» | Стоматологические поликлиники, всего - 1 | СП |
| 6. ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» | Детская стоматологическая поликлиника - 0 | СПд |
| 7. ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница» - 1 АМБ | Структурные подразделения | |
| | Районные больницы – 2 | РБ |
| | Участковые больницы – 2 | УБ |
| | Медицинские диагностические центры – 2ДЦ | |
| | в т.ч. медицинские диагностические центры детские – 1ДЦд | |
| | Поликлиники (поликлинические отделения) – 19П | |
| | Детская поликлиника (детские поликлинические отделения) – 13Пд | |

| | |
|--|--|
| | Стоматологические поликлиники (кабинеты), всего –7СП |
| | Центр (отделение, кабинет) ОВП - 2ОВП |
| | ФАП –121ФАП |
| | Фельдшерский пункт - 0 ФП |
| | Амбулатории – 22А |
| | Фельдшерский здравпункт- 8 ФЗП |
| | Частные медицинские организации - 13 ЧМО |

**Перечень населенных пунктов Республики Адыгея,
в которых организованы домовые хозяйства
по состоянию на 01.01.2020 г.**

| № | Район Республики Адыгея | Населенный пункт, в котором организовано домовое хозяйство | Адрес | Население на 01.01.2020 |
|---|----------------------------|---|---------------------|----------------------------|
| 1 | | с. Владимирское | ул. Веселая, 8 | 92 |
| 2 | Гиагинский | х. Карцев | ул. Советская, 22 | 70 |
| 3 | район | х. Красный Пахарь | ул. Западная, 15 | 30 |
| 4 | | п. Черемушкин | ул. Бригадная, 17 | 94 |
| 5 | | п. Мирный | ул. Южная, 5 | 10 |
| 6 | Красногвардейский | х. Папенков | ул. Лесная, 1 | 25 |
| 7 | район | п. Свободный | ул. Школьная, 36 | 9 |
| 8 | | п. Набережный | ул. Кубанская, 35 | 94 |
| 9 | Майкопский | п. Кармир-Астх | ул. Центральная, 37 | 27 |

| | | | | |
|----|----------------------|---|---------------------|----|
| 10 | район | п. Мирный | ул. Лесная, 1 | 16 |
| 11 | | х. Веселый (Каменномостское поселение) | ул. Лермонтова, 5 | 18 |
| 12 | | х. Октябрьский | ул. Октябрьская, 8а | 52 |
| 13 | | п. Мичурина | ул. Подгорная, 11 | 83 |
| 14 | | п. Меркулаевка | ул. Цветочная, 11 | 45 |
| 15 | Тахтамукайский район | х. Старомогилевский | ул. Буденного, 50 | 43 |
| 16 | | п. Красноармейский | ул. Ворошилова, 42 | 44 |

Блок-схема оптимальной сети медицинских организаций Республики Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

| Больницы сельских районов (самостоятельные юридические лица) | Самостоятельные МО | Прочее |
|---|---|---|
| Участковая больница – 0УБ | Поликлиники, всего - 2П | Вертолетная площадка - 2 |
| Районная больница – 0РБ | Амбулатории - 0А | Медицинские организации, подведомственные ФМБА России - 0 |
| Центральные районные больницы – 7ЦРБ | в т.ч. расположенные в сельских поселениях - 0 | Домовые хозяйства - 16 |
| 1. ГБУЗ РА «Гиангская ЦРБ» | Детская поликлиника –1 | Ид |
| 2. ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ» | Медицинские диагностические центры - 0 | ДЦ |
| 3. ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» | в т.ч. медицинские диагностические центры детские – 0 | ДЦд |

| | | |
|--|--|-----|
| 4. ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» | Женская консультация - 0 | ЖК |
| 5. ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» | Стоматологические поликлиники, всего - 1 | СП |
| 6. ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» | Детская стоматологическая поликлиника - 0 | СПд |
| 7. ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница» - 1 АМБ | Структурные подразделения | |
| | Районные больницы – 2 | РБ |
| | Участковые больницы – 2 | УБ |
| | Медицинские диагностические центры - 2/ДЦ в т.ч. медицинские диагностические центры детские – 1/ДЦд | |
| | Поликлиники (поликлинические отделения) - 19П | |
| | Детская поликлиника (детские поликлинические отделения) – 13Пд | |
| | Стоматологические поликлиники (кабинеты), всего - 7СП | |
| | Центр (отделение, кабинет) ОВП - 2ОВП | |
| | ФАП – 114ФАП | |
| | Фельдшерский пункт - 0 | ФП |
| | Амбулатории – 29А | |
| | Фельдшерский здравпункт- 8 | ФЗП |
| | Частные медицинские организации - 13 | ЧМО |

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП

| № на карте | Наименование населенного пункта | Численность населения | Наименование ближайшей медицинской организации и | Расстояние до медицинской организации по дорогам | Тип объекта планируемого к размещению | Год обеспечения объектом |
|------------|---------------------------------|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------------|
|------------|---------------------------------|-----------------------|--|--|---------------------------------------|--------------------------|

| | | | структурного подразделения, оказывающей ПМСП | общего пользования (км) | | |
|---|---|---|--|-------------------------|---|---|
| 1 | - | - | - | - | - | - |

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Республике Адыгея отсутствуют.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП, по состоянию к 2025 году

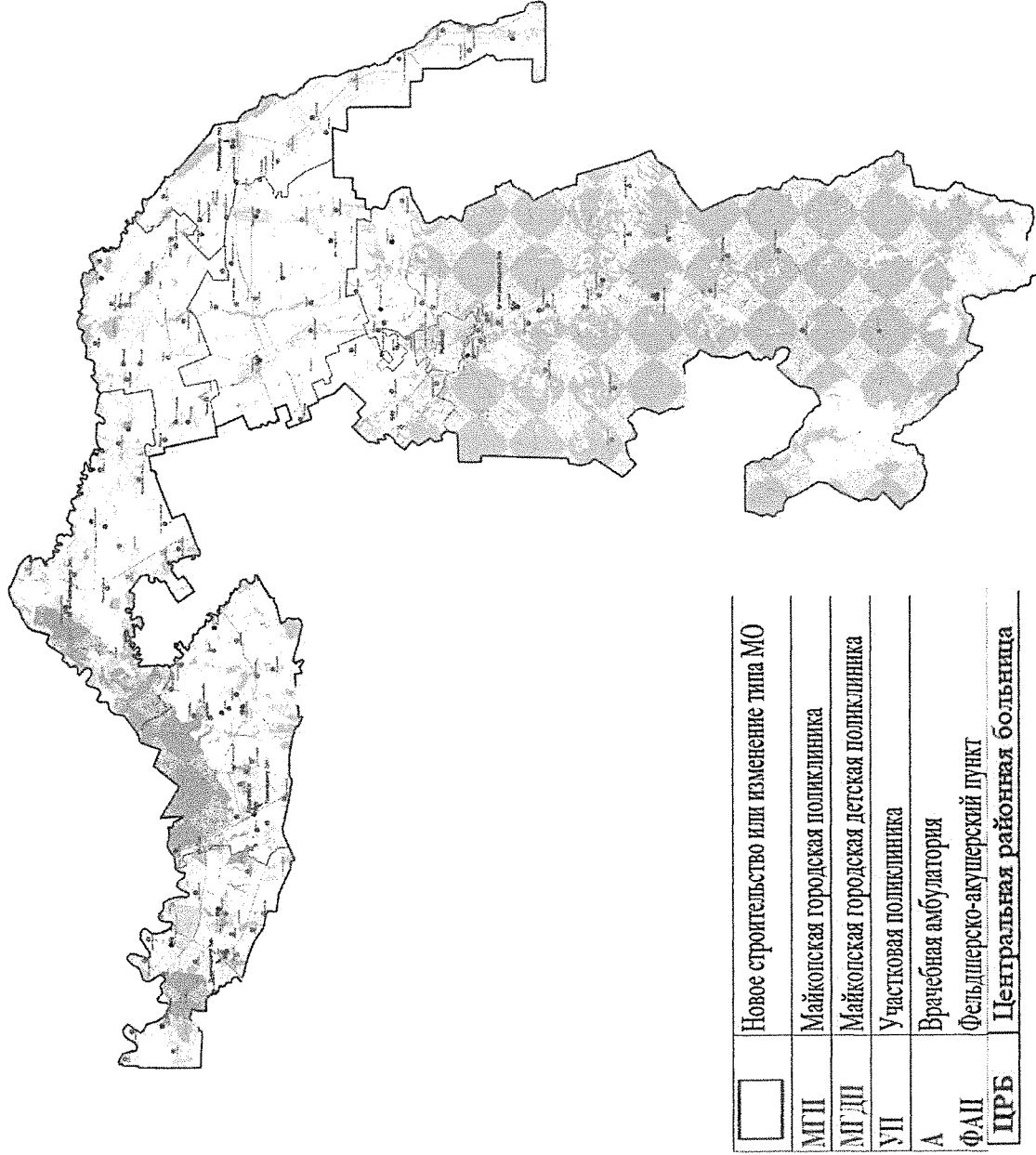
| № на карте | Наименование НП | Численность населения | Наименование ближайшей МО и структурного подразделения, оказывающей ПМСП | Расстояние до МО по дорогам общего пользования (км) | Причина не обеспечения доступности |
|------------|-----------------|-----------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | | - | - | - | - |

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Республике Адыгея отсутствуют.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Численность обслуживаемого населения (застрахованного на территории Республики Адыгея) | Число зданий, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта | Наличие специально оборудованной вертолестной площадки |
|------------|--------------------------------------|--|--|--|
| 1 | ГБУЗ РА «АМБ им К.М.Батмена» | 28049 | 2 | 0 |
| 2 | ГБУЗ РА «Гиигинская ЦРБ» | 29871 | 3 | 0 |
| 3 | ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ» | 28999 | 3 | 1 |
| 4 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» | 30820 | 3 | 0 |

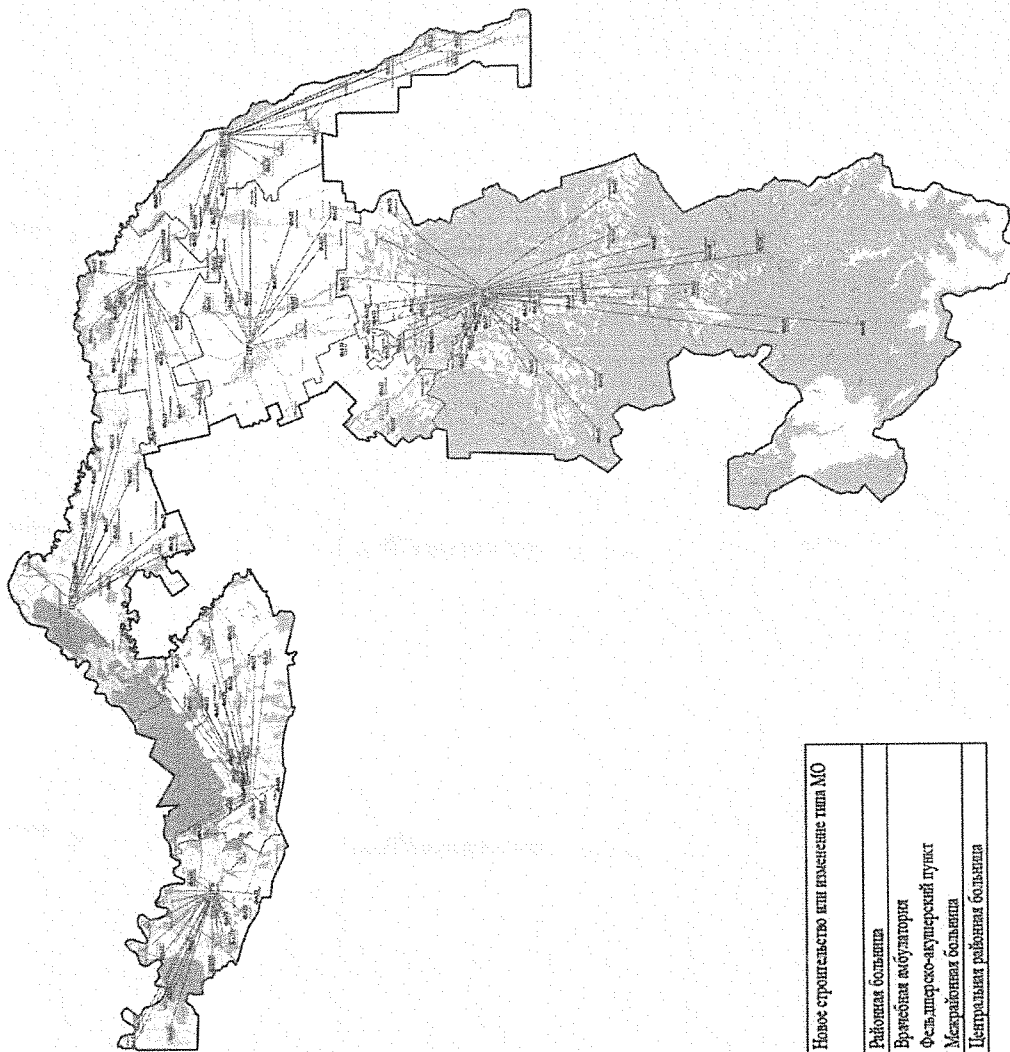
| | | | | |
|----|--|--------|---|---|
| 5 | ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» | 57104 | 6 | 0 |
| 6 | ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ» | 76113 | 4 | 0 |
| 7 | ГБУЗ РА «ЦРБ Шовгеновская района» | 16130 | 1 | 0 |
| 8 | ГБУЗ РА «Майкопская городская поликлиника» | 104390 | 4 | 0 |
| 9 | ГБУЗ РА «Ханская поликлиника» | 12152 | 3 | 0 |
| 10 | ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника» | 29031 | 0 | 0 |

Карта-схема размещения медицинских организаций Республики Адыгея в 2020 г.



Карта-схема размещения медицинских организаций Республики Адыгея в 2025 г.

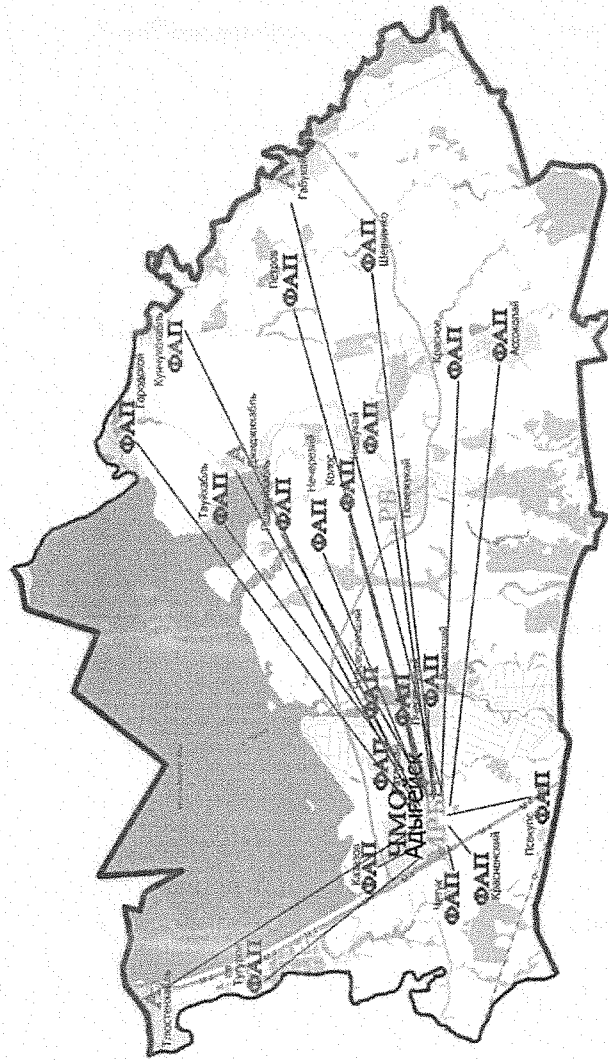
Медицинские организации Республики Адыгея



| | |
|---|---|
| ☐ | Новое строительство или изменение типа МО |
| ☐ | Районная больница |
| ☐ | Врачебная амбулатория |
| ☐ | ФАП |
| ☐ | Фельдшерско-акушерский пункт |
| ☐ | Местная больница |
| ☐ | Центральная районная больница |

Карта-схема размещения медицинских организаций Теучежского района и г. Адыгейск Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.

Медицинские организации Теучежского района и г. Адыгейск



| | |
|-----|---|
| РБ | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МФБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) Теучежского района и г. Адыгейск Республики

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (проектная) (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТППГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней | | Профиль коев по ТППГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Знание требует сноса реконструкции, капитального ремонта |
|------------|--|------------------------------------|---|---|---|--|--------------------|---|--------------------|---|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА «АМБ им. К.М. Батмена» г. Адыгейск | Поликлиника (в том числе детская) | г. Адыгейск, | 10783 | 300 | 92575 | 76731 | 31372 | 27892 | Хирургический акушерско-гинекологический, терапевтический, кардиологический, эндокринологический, неврологический, анестезиолого-реанимационный, инфекционный | нет | Капитальный ремонт ЦРБ |
| 2 | Теучежская больница, а. Понежукай | Поликлиника (в том числе детская) | а. Понежукай п. Шундук п. Заря х. Кочкин | 2589 15 0 0 | 370 | 66520 | 52993 | 8824 | 8824 | терапевтический реабилитационный | нет | - |
| 3 | Джиджихабльская врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Джиджихабль х. Горюлской а. Кучукохабль а. Тауйхабль | 724 307 511 197 | 72 | 2590 | 2590 | 0 | 0 | терапевтический | нет | - |
| 4 | Габукайская врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Габукай х. Чабанов | 1273 34 | 72 | 2590 | 2590 | 0 | 0 | терапевтический | нет | - |

Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------|-----|----------------|------|------|---|---|---|---|---|-----|---|
| 14 | ФАП х.Колос | ФАП | х.Колос | 169 | 5.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 15 | ФАП п. Четук | ФАП | п.Четук | 433 | 1.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП |
| 16 | ФАП а.Вочепший | ФАП | а.Вочепший | 908 | 17.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 17 | ФАП х. Петров | ФАП | Х.Петров | 282 | 10.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 18 | ФАП а. Пшикуйхабль | ФАП | а.Пшикуйхабль | 277 | 8.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП |
| 19 | ФАП с. Красное | ФАП | С.Красное | 275 | 8.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП |
| 20 | ФАП а. Кунчукохабль | ФАП | а.Кунчукохабль | 511 | 8.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 21 | ФАП а. Гатлукай | ФАП | а.Гатлукай | 1535 | 12.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 22 | ФАП п. Псекупс | ФАП | п.Псекупс | 877 | 12,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 23 | ФАП х.Шевченко | ФАП | х.Шевченко | 622 | 17.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------------------------------|----------------------------|-----------|-----|-------|-------|----|----|----|-----|---|
| 24 | ФАП х. Казазово | ФАП | х. Казазово | 283 | 2.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 25 | ФАП п. Красненский | ФАП | п. Красненский х. Кочки | 388 10 | 3.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП |
| 26 | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 01» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | 4 301 | 4 301 | 50 | 50 | 50 | да | - |

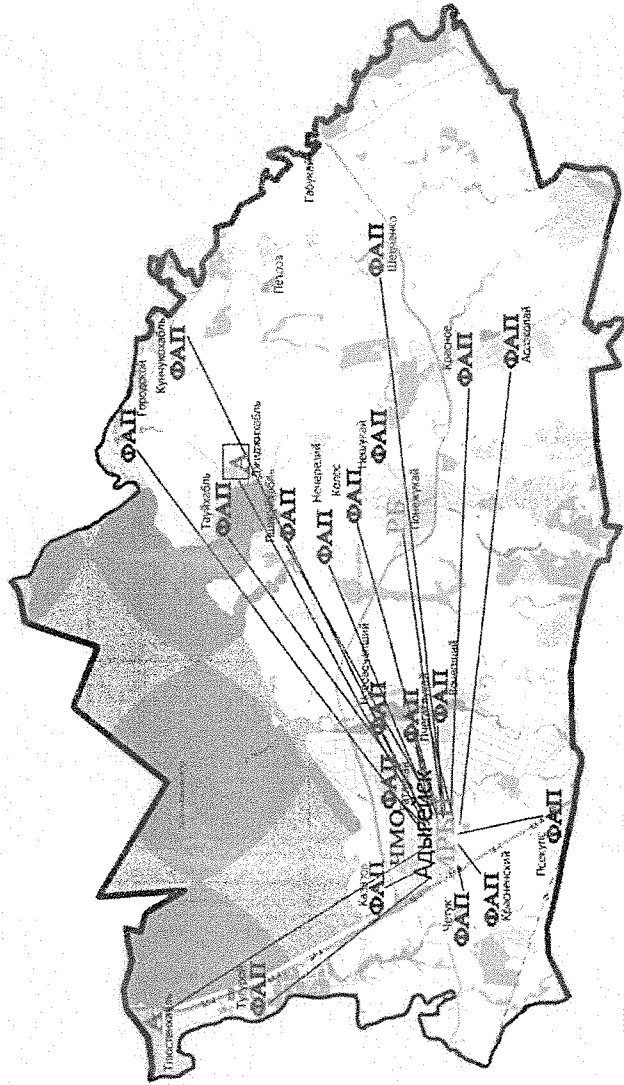
* Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Теучежском районе и г. Адыгейске Республики Адыгея отсутствуют.

В Теучежском районе и г. Адыгейске находится 30 (с учетом 2 СНТ) населенных пунктов (3 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 7 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 15 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Теучежского района и г. Адыгейска Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.

Медицинские организации Теучежского района и г. Адыгейск



| | |
|-----|---|
| FE | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МДБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

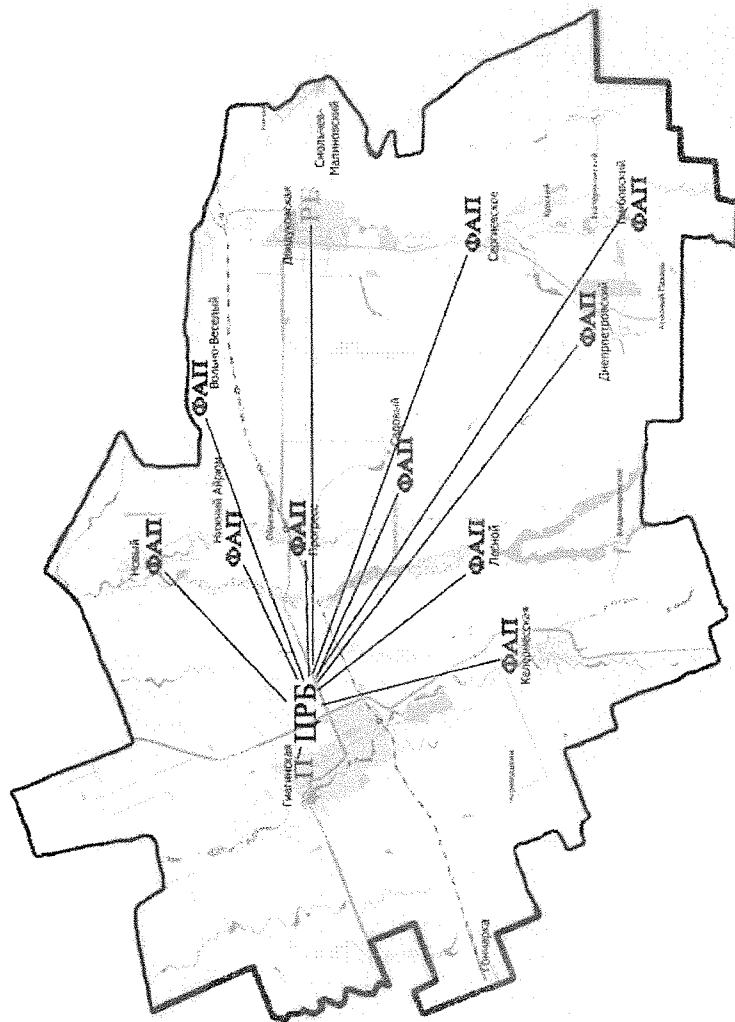
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---|------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА «АМБ им К.М.Батмена» поликлиника г.Адыгейск | Поликлиника (в том числе детская) | г.Адыгейск, | 10783 | 300 | - |
| 2 | ГБУЗ РА «АМБ им.К.М.Батмена» Теучежская больница | Поликлиника (в том числе детская) | а.Понежукай х. Шундук п.Заря х.Кочкин х.Колос | 2589 15 0 0 169 | 370 | - |
| 3 | Габуйская врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Габуйкай х.Чабанов | 1273 34 | 72 | - |
| 4 | Джиджихабльская врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Джиджихабль | 724 | 20 | - |
| 5 | Тлюстенхабльская врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Тлюстенхабль | 4320 | 72 | - |
| 6 | ФАП а. Начерзий | ФАП | а.Начерзий | 314 | 8.8 | - |
| 7 | ФАП а. Тугургой | ФАП | а .Тугургой | 355 | 8.7 | - |
| 8 | ФАП х. Городской | ФАП | х.Городской | 307 | 4.4 | - |

| | | | | | | |
|----|----------------------|-----|------------------|------|------|---|
| 9 | ФАП а. Тауйхабль | ФАП | а. Тауйхабль | 197 | 1.4 | - |
| 10 | ФАП а. Нешукай | ФАП | а. Нешукай | 884 | 8.8 | - |
| 11 | ФАП а. Асоколай | ФАП | а. Асоколай | 1042 | 17.3 | - |
| 12 | ФАП х. Ново-вочепший | ФАП | х. Ново-вочепший | 161 | 6.5 | - |
| 13 | ФАП а. Пчегатлукай | ФАП | а. Пчегатлукай | 823 | 17.3 | - |
| 14 | ФАП п. Четук | ФАП | п. Четук | 433 | 1.5 | - |
| 15 | ФАП а. Вочепший | ФАП | а. Вочепший | 908 | 17.3 | - |
| 16 | ФАП х. Петров | ФАП | х. Петров | 282 | 10.9 | - |
| 17 | ФАП а. Пшикуйхабль | ФАП | а. Пшикуйхабль | 277 | 8.6 | - |
| 18 | ФАП с. Красное | ФАП | с. Красное | 275 | 8.9 | - |
| 19 | ФАП .Кунчукохабль | ФАП | а. Кунчукохабль | 511 | 8.2 | - |
| 20 | ФАП а. Гатлукай | ФАП | а. Гатлукай | 1535 | 12.5 | - |
| 21 | ФАП п. Псекулс | ФАП | п. Псекулс | 877 | 6.9 | - |
| 22 | ФАП х. Шевченко | ФАП | х. Шевченко | 622 | 17.3 | - |
| 23 | ФАП х. Казазово | ФАП | х. Казазово | 283 | 2.9 | - |

| | | | | | | |
|----|---|-----------------------------------|---------------------------|-----------|-----|---|
| 24 | ФАП п. Красненский | ФАП | п.Красненский х.Кочкин | 388 10 | 3.8 | - |
| 25 | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 01» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | - |

Карта-схема размещения медицинских организаций Гиагинского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.



| | |
|-----|---|
| РБ | Новое строительство или изменение типа МО |
| РС | Районная больница |
| А | Брачная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| УРБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) Гиагинского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Неносредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПП* (число посещений) | | Плановые объемы по ТПП* (круглосуточный койко-день) | | Профиль коев по ТПП* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса реконструкции, капитального ремонта |
|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|--------------------|---|--------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | Районная поликлиника | Поликлиника (в том числе детская) | ст. Гиагинская х. Первомайский Территория городские участки водозабора | 13168 0 0 | 0 | 0 | 0 | 21450 | 21450 | Терапевтические, Кардиологические, Неврологические, Гинекологические, Для беременных и роженниц, Патологии беременности, Хирургические, Педиатрические соматические, Реанимационные, Интенсивной терапии | нет | Строительство нового здания стационара в 2020г (завершение) |
| 2 | Дондуковская участковая больница | Поликлиника (в том числе детская) | ст. Дондуковская, х. Смольчев- Малиновский, | 6049 97 | 100 | 27341 | 27341 | 3400 | 3400 | Терапевтические, Койки сестринского ухода | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|-----|---|------------------------------|----|--|--|--|--|--|--|-----|--|
| 12 | ФАП х. Тамбовский | ФАП | х. Тамбовский х. Екатериновский х. Козопольский х. Карцев х. Фарсовский | 580 141 82 70 14 | 10 | | | | | | | нет | - |
| 13 | ФАП х. Днепроовский | ФАП | х. Днепроовский х. Михельсоновский х. Колхозный х. КрасныйПахорь | 181 23 79 30 | 10 | | | | | | | нет | Снос, строительство нового здания по НП в 2020г |
| 14 | ФАП с. Георгиевское | ФАП | с. Георгиевское | 233 | 10 | | | | | | | нет | - |

*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, в Гиагинском районе Республики Адыгея отсутствуют.

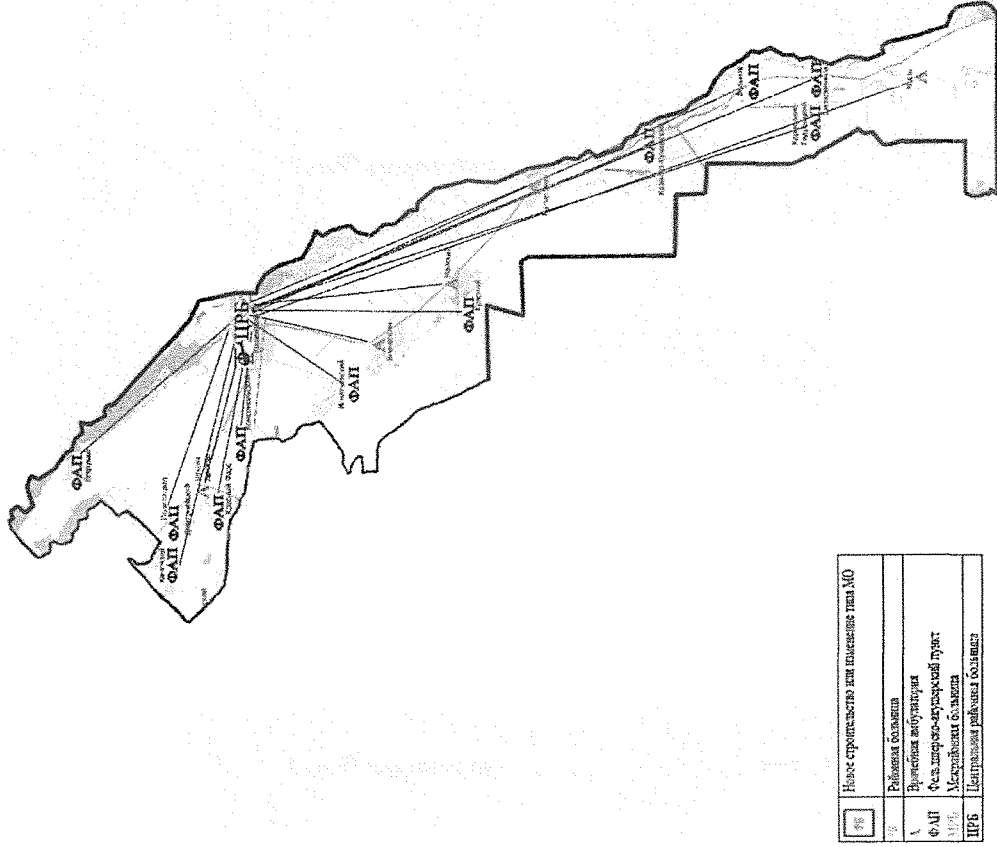
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---------------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | Районная поликлиника | Поликлиника (в том числе детская) | ст.Гиалинская х.Первомайский | 13168 0 | 500 | - |
| 2 | Дондуковская участковая больница | Поликлиника (в том числе детская) | ст.Дондуковская, х.Смольчев-Малиновский, х.Нечаевский | 6049 97 25 | 100 | - |
| 3 | ФАП п.Гончарка | ФАП | п.Гончарка, п. Черемушкин | 1500 94 | 10 | - |
| 4 | Врачебная амбулатория ст.Келермесская | Амбулатория, в том числе врачебная | с.Келермесская с.Владимировское | 2512 92 | 50 | Изменение типа МО на врачебную амбулаторию |
| 5 | ФАП п.Лесной | ФАП | п.Лесной | 170 | 10 | - |
| 6 | ФАП п.Новый | ФАП | п.Новый | 1293 | 10 | - |
| 7 | ФАП с.НижнийАйрюм | ФАП | с.НижнийАйрюм | 273 | 10 | - |
| 8 | ФАП х.Садовый | ФАП | х. Садовый | 211 | 10 | - |
| 9 | ФАП х.Прогресс | ФАП | х.Прогресс | 919 | 10 | - |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----|--|---------------------|------|--|----|---|
| | | | | с. Образцовое | 385 | | | |
| 10 | ФАП х. Вольно Веселый | ФАП | | х. Красный Хлебороб | 46 | | | |
| 11 | ФАП х. Вольно Веселый | ФАП | | х. Вольно Веселый | 103 | | 10 | - |
| | ФАП с. Сергиевское | ФАП | | с. Сергиевское | 1364 | | 10 | - |
| | | | | х. Курский | 135 | | | |
| | | | | х. Шишкинский | 42 | | | |
| 12 | ФАП х. Тамбовский | ФАП | | х. Тамбовский | 580 | | 10 | |
| | | | | х. Екатериновский | 141 | | | |
| | | | | х. Козопольянский | 82 | | | |
| | | | | х. Карцев | 70 | | | - |
| | | | | х. Фарсовский | 14 | | | |
| 13 | ФАП х. Днепровский | ФАП | | х. Днепровский | 181 | | 10 | |
| | | | | х. Михельсоновский | 23 | | | - |
| | | | | х. Колхозный | 79 | | | |
| | | | | х. Красный Пахорь | 30 | | | |
| 14 | ФАП с. Георгиевское | ФАП | | с. Георгиевское | 233 | | 10 | - |

Карта-схема размещения медицинских организаций Кошехабльского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.

Медицинские организации Кошехабльского района



Медицинские организации и их структурные подразделения (МО), Кошехабльского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (проектная) (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТППГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней | | Профиль коок по ТППГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса |
|------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|--|--------------------|---|--------------------|---|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА "Кошехабльская ЦРБ" | Больница (в том числе детская) | а. Кошехабль | 6857 | 300 | 86560 | 65555 | 2000 | 2000 | кардиология, пульмонология, терапия, неврология, медицинская реабилитация, педиатрия, хирургия, урология, травматология и ортопедия, акушерство и гинекология | нет | Требует капитального ремонта поликлиника |
| 2 | п. Дружба Врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Дружба, п. Чехрак, х. Отрадный, х. Новоалексеевский, х. Дмитриевский, п. Плодопитомник | 723 509 170 338 466 92 | 35 | 13504 | 13504 | 0 | 0 | - | да | Строительство нового здания |
| 3 | Врачебная амбулатория аул Блечепсин | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Блечепсин | 3064 | 50 | 14333 | 14333 | 0 | 0 | - | нет | Строительство нового здания |
| 4 | Врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе | п. Майский | 2312 | 70 | 12792 | 12792 | 0 | 0 | - | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------------------------------|-----------------|------|----|-------|-------|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|--|--|--|
| | поселок Майский | врачебная | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Врачебная амбулатория село Натърбово | Амбулатория, в том числе врачебная | с.Натърбово | 2959 | 70 | 16325 | 16325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |
| 6 | Врачебная амбулатория село Вольное | Амбулатория, в том числе врачебная | с.Вольное | 3489 | 30 | 16203 | 16203 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |
| 7 | Врачебная амбулатория аул Ходзь | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Ходзь | 2755 | 35 | 9044 | 9044 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |
| 8 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Игнатьевский | ФАП | х.Игнатьевский | 914 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |
| 9 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Политотдел | ФАП | х.Политотдел | 239 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | Снос, строительство нового здания по НП в 2020г | | | |
| 10 | Фельдшерско-акушерский пункт п.Комсомольский | ФАП | п.Комсомольский | 153 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | Снос, строительство нового здания по НП в 2020г | | | |
| 11 | Фельдшерско-акушерский пункт а.Хачемзий | ФАП | а.Хачемзий | 663 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |
| 12 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный Фарс | ФАП | х.Красный Фарс | 147 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - | нет | - | | | |

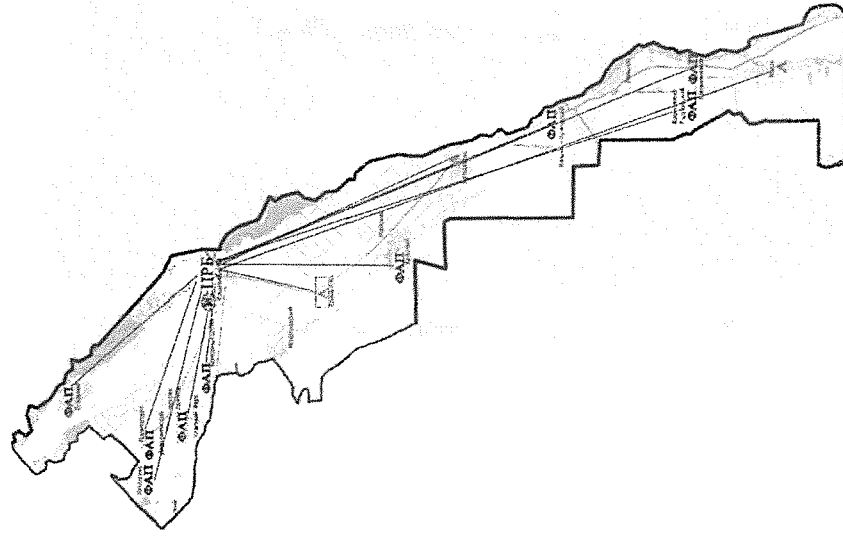
| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|------------------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|
| 13 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный | ФАП | х.Красный, х.Чехран | 227 11 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос, строительство нового здания по НП в 2020г |
| 14 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Казенно-Кужорский | ФАП | х.Казенно-Кужорский | 780 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 15 | Фельдшерско-акушерский пункт с.Вольное | ФАП | с.Вольное | 414 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 16 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Кармалино-Гидроицкий | ФАП | х.Кармалино-Гидроицкий | 223 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Снос, строительство нового здания по НП в 2020г |
| 17 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Шелковниково | ФАП | х.Шелковниково | 290 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 18 | Фельдшерско-акушерский пункт а.Егерухай, | ФАП | а.Егерухай, х.Соколов | 1618 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Кошехабском районе Республики Адыгея отсутствуют.

В Кошехабльском районе находится 24 населенных пункта (1- с числом — 0 жителей, 2— с числом жителей от 1 до 100 человек, 7— с числом жителей от 101 до 300 человек , 8— с числом жителей от 301 до 2000 человек, 6 - более 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Кошехабльского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.

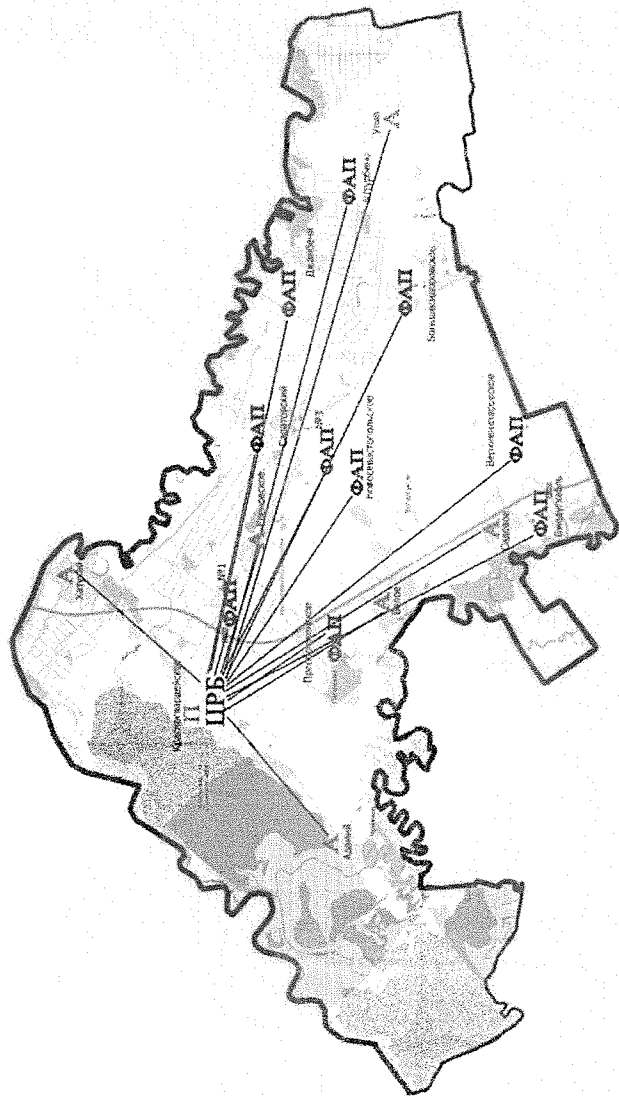


Медицинские организации и их структурные подразделения Кошехабльского района Республики Адыгея, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---------------------------------------|------------------------------------|--|---------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА "Кошехабльская ЦРБ" | Больница (в том числе детская) | а. Кошехабль | 6857 | 300 | - |
| 2 | п. Дружба Врачебная амбулатория | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Дружба, п. Чехрак, х. Отрадный, х. Новоалексеевский, х. Дмитриевский, п. Плодопитомник | 723 509 170 338 466 92 | 40 | - |
| 3 | Врачебная амбулатория аул Блечепсин | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Блечепсин | 3064 | 50 | - |
| 4 | Врачебная амбулатория поселок Майский | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Майский | 2312 | 70 | - |
| 5 | Врачебная амбулатория село Натърбово | Амбулатория, в том числе врачебная | с. Натърбово | 2959 | 70 | - |
| 6 | Врачебная амбулатория село Вольное | Амбулатория, в том числе врачебная | с. Вольное | 3489 | 30 | - |
| 7 | Врачебная амбулатория аул Ходзь | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Ходзь | 2755 | 35 | - |
| 8 | Фельдшерско-акушерский | ФАП | х. Игнатьевский | 914 | 10 | - |

| | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--------------------------|-----------|----|--|--|--|---|
| | пункт х.Игнатьевский | | | | | | | | |
| 9 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Политотдел | ФАП | х.Политотдел | 239 | 10 | | | | - |
| 10 | Фельдшерско-акушерский пункт п.Комсомольский | ФАП | п.Комсомольский | 153 | 10 | | | | - |
| 11 | Фельдшерско-акушерский пункт а.Хачемзий | ФАП | а.Хачемзий | 663 | 10 | | | | - |
| 12 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный Фарс | ФАП | х.Красный Фарс | 147 | 10 | | | | - |
| 13 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный | ФАП | х.Красный, х.Чехрак | 227 11 | 10 | | | | - |
| 14 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Казенно-Кужорский | ФАП | х.Казенно-Кужорский | 780 | 10 | | | | - |
| 15 | Фельдшерско-акушерский пункт с.Вольное | ФАП | с.Вольное | 414 | 10 | | | | - |
| 16 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Кармално-Гидроицкий | ФАП | х.Кармално-Гидроицкий | 223 | 10 | | | | - |
| 17 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Шелковниково | ФАП | х.Шелковниково | 290 | 10 | | | | - |
| 18 | Фельдшерско-акушерский пункт а.Егерухай, | ФАП | а.Егерухай, х.Соколов | 1618 0 | 10 | | | | - |

Карта-схема размещения медицинских организаций Красногвардейского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.



| | |
|---|---|
| ☐ | Новое строительство или изменение типа МО |
| ☐ | Районная больница |
| ☐ | Врачебная амбулатория |
| ☐ | Фельдшерско-акушерский пункт |
| ☐ | Межрайонная больница |
| ☐ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) Красногвардейского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПП* (число посещений) | | Плановые объемы по ТПП* (круглосуточные койко-дни) | | Профиль коэк по ТПП* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса реконструкций, капитального ремонта |
|------------|--------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|---|--------------------|--|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» | Больница (в том числе детская) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23327 | 21627 | нет | Капитальный ремонт хирургического корпуса |
| 2 | Районная поликлиника ЦРБ | Поликлиника (в том числе детская) | с.Красногвардейское | 9117 | 450 | 17906 | 15750 | 9 | 0 | 0 | нет | - |
| 3 | Хатукайская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Хатукай п.Набережный п.Свободный | 4672 94 9 | 95 | 4650 | 4650 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|--|---|--|----|------|------|---|---|---|-----|---|
| 4 | Адамынская ВА | Амбулатори я, в том числе врачебная | а.Адамы х.Чумаков | 1406 74 | 40 | 4450 | 4450 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 5 | Белосельская ВА | Амбулатори я, в том числе врачебная | с.Белое с.Преображенское х.Папенков п.Мирный с.Новосевастьяпольск ое х.Богорсуков | 2909 1535 25 10 779 202 | 40 | 4650 | 4650 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 6 | Еленовская ВА | Амбулатори я, в том числе врачебная | с.Еленовское х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов | 2547 491 11 7 | 30 | 4450 | 4450 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 7 | Садовая ВА | Амбулатори я, в том числе врачебная | с.Садовое а.Бжедугхабль с.Верхненазаровское | 1410 1068 597 | 30 | 4650 | 4650 | 0 | 0 | - | нет | Строительство в замен существующег о |
| 8 | Уляпская ВА | Амбулатори я, в том числе врачебная | а.Уляп с.Штурбино с.Большесидоровское а.Джамбечий | 1209 505 1561 582 | 65 | 4650 | 4650 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 9 | с.Преображенское ФАП | ФАП | с.Преображенское х.Папенков п.Мирный | 1535 25 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 10 | с.Новосевастьяпольск ое ФАП | ФАП | с.Новосевастьяпольск ое х.Богорсуков | 779 202 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 11 | с.Еленовское ФАП №1 | ФАП | с.Еленовское | 495 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | Строительство в замен существующег |

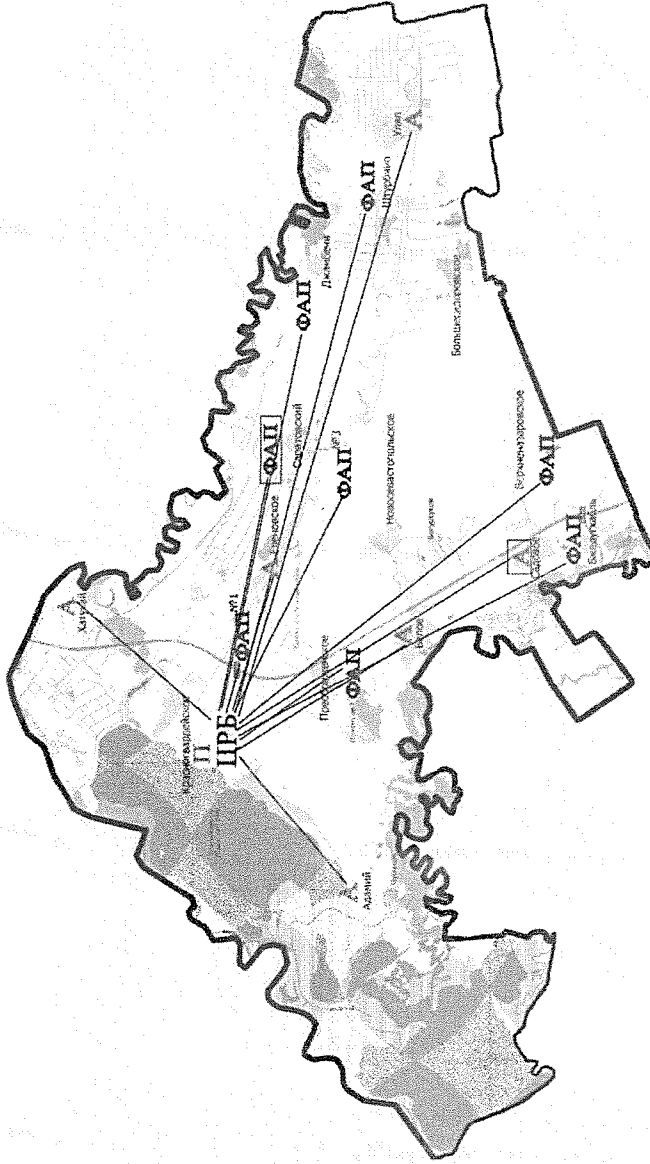
| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---|----------------|----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|
| 12 | с.Еленовское ФАП №3 | с.Еленовское | 604 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | 0 |
| 13 | х.Саратовский ФАП | х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов | 491 11 7 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 14 | а.Бжелдугхабль ФАП | а.Бжелдугхабль | 1068 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 15 | с.Верхненазаровское ФАП | с.Верхненазаровское | 597 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 16 | с.Штурбино ФАП | с.Штурбино | 505 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 17 | ФАП с.Большесидоровское | с.Большесидоровское | 1561 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 18 | ФАП а.Джамбечий | а.Джамбечий | 582 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

* Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Красногвардейского района Республики Адыгея отсутствуют.

В Красногвардейском районе находится 27 населенных пункта (с учетом 2 СНТ) (7 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 1 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 11 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Красногвардейского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.



| | |
|-----|---|
| РБ | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МФП | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|--------------------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» | Больница (в том числе детская) | | 30820 | 750 | - |
| 2 | Районная поликлиника ЦРБ | Поликлиника (в том числе детская) | с.Красногвардейское | 9117 | 450 | - |
| 3 | Хатукайская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Хатукай п.Набережный п.Свободный | 4672 94 9 | 95 | - |
| 4 | Адамийская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Адамий х.Чумаков | 1406 74 | 40 | - |
| 5 | Белосельская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | с.Белое с.Преображенское х.Папенков п.Мирный с.Новосеменовское х.Богорсуков | 2909 1645 25 10 779 202 | 40 | - |
| 6 | Еленовская ВА | Амбулатория, в том числе | с.Еленовское х.Сараговский х.Догужиев | 2547 512 11 | 30 | - |

| | | врачебная | х.Пустоселов | 7 | | |
|----|----------------------------|------------------------------------|--|----------------------------|----|---|
| 7 | Садовская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | с.Садовое а.Бжедугхабль с.Верхненазаровское | 1510 1068 597 | 20 | - |
| 8 | Уляпская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а.Уляп с.Штурбино с.Большешидоровское а.Джамбечий | 1209 505 1561 582 | 65 | - |
| 9 | с.Преображенское ФАП | ФАП | с.Преображенское х.Папенков п.Мирный | 1535 25 10 | 10 | - |
| 10 | с.Новосеменовское ФАП | ФАП | с.Новосеменовское х.Богорсуков | 779 202 | 10 | - |
| 11 | с.Еленовское ФАП №1 | ФАП | с.Еленовское | 495 | 10 | - |
| 12 | с.Еленовское ФАП №3 | ФАП | с.Еленовское | 604 | 10 | - |
| 13 | х.Саратовский ФАП | ФАП | х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов | 491 11 7 | 10 | - |
| 14 | а.Бжедугхабль ФАП | ФАП | а.Бжедугхабль | 1068 | 10 | - |
| 15 | с.Верхненазаровское ФАП | ФАП | с.Верхненазаровское | 597 | 10 | - |
| 16 | с.Штурбино ФАП | ФАП | с.Штурбино | 505 | 10 | - |
| 17 | с.Большешидоровское ФАП | ФАП | с.Большешидоровское | 1561 | 10 | - |

| | | | | | | |
|----|-----------------|-----|-------------|-----|----|---|
| 18 | а.Джамбечий ФАП | ФАП | а.Джамбечий | 582 | 10 | - |
|----|-----------------|-----|-------------|-----|----|---|

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) Майкопского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая проектная мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточный койко-день) | | Профиль коек по ТПГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Знание требует сноса реконструкции, капитального ремонта |
|------------|---|-----------------------------------|--|---|---|---|--------------------|---|--------------------|---|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| | ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» | Больница (в том числе детская) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42071 | 33571 | терапевтический, пульмонологический, гастроэнтерологический, кардиологический, неврологический, хирургический, акушерско-гинекологический, педиатрический, инфекционный, травматологический, ортопедический, паллиативный, реабилитационный, сестринского ухода | нет | - |
| 1 | Районная поликлиника ЦРБ | Поликлиника (в том числе детская) | п. Тульский п. Тимирязева п. Подгорный п. Цветочный х. Шунтук п. Мичурина х. Садовый с. Махошеполяна снт. Приозерное | 10036 1156 102 1423 968 83 169 5 0 | 500 | 20455 4 | 17749 4 | 0 | 0 | | нет | - |

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|------------------------------------|---|--|-----|------------|---|---|-----|--|
| 2 | Каменноостская поликлиника (УБ) | Поликлиника (в том числе детская) | п. Каменноостский п. Победа х. Веселый ст. Даховская п. Меркулаевка с. Новопроходное п. Усть-Сахрай с. Хамышки п. Гузерипиль п. Никель | 6101 146 18 1349 45 119 285 760 105 0 | 250 | 3716137161 | 0 | 0 | нет | Комплексный капитальный ремонт поликлиники, |
| 3 | Абдзехская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | ст. Абдзехская п. Первомайский х. Веселый п. Хакодзь ст. Новосвободная ст. Севастопольская | 3193 1245 315 0 608 597 | 100 | 1841618416 | 0 | 0 | нет | Строительство взамен старого здания, имеющего высокую степень износа |
| 4 | Кужорская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | ст. Кужорская п. Трехречный х. Камир-Астх снт. Восток снт. Зубр снт. Лесник снт. Лесник -2 снт. Медик снт. Нефтяник снт. Рассвет | 3603 587 27 0 0 0 0 0 0 0 | 100 | 1255612556 | 0 | 0 | нет | - |
| 5 | Краснооктябрьская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Краснооктябрьский п. Мирный х. Садовый х. Красный Мост п. Приречный п. Спокойный п. Табачный ст. Курджипская ст. Дагестанская ст. Безводная | 5726 16 470 38 329 50 2011 1586 480 109 | 100 | 3182631826 | 0 | 0 | нет | Строительство о нового здания взамен старого |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|---|--|----|------------|---|---|-----|--|
| 6 | Врачебная амбулатория х.Северо-Восточные Сады | Амбулатория, в том числе врачебная | х.Северо-Восточные Сады х.Дьяков х.Пролетарский х.Грозный х.Октябрьский а.Мафэхабль х.17 лет Октября х.Советский х.КраснаяУлька х.Вольный х.Гражданский х.Калинин х.Коминтерн х.Ткачев снт. Вера снт. Малиновка снт. Черемуха | 3217 156 1153 425 52 173 196 508 405 274 420 291 280 204 0 0 0 | 50 | 2311823118 | 0 | 0 | нет | Строительство взамен старого здания имеющей высокую степень износа |
| 7 | Побединская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | п.Победа п.Совхозный х.Грозный п.Удобный х.Причтовский х.Шаумян | 942 1540 712 1521 419 393 | 75 | 1300813008 | 0 | 0 | нет | Строительство взамен старого здания имеющей высокую степень износа |
| 8 | п.Тимирязева ФАП | ФАП | п.Тимирязева п.Мичурина | 1156 83 | 10 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 9 | п.Цветочный ФАП | ФАП | п.Цветочный | 1423 | 10 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 10 | п.Подгорный ФАП | ФАП | п.Подгорный х.Шунтук х.Садовый | 102 968 169 | 10 | 0 | 0 | 0 | нет | Строительство о в 2020 г. по НП |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|-----|---|---------------------------|----|---|---|---|---|---|-----|---------------------------------------|
| 24 | ст. Дагестанская ФАП | ФАП | ст. Дагестанская | 480 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 25 | ст. Безводная ФАП | ФАП | ст. Безводная | 109 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Строительство о в 2020 г. по НП |
| 26 | х. Советский ФАП | ФАП | х. Советский | 508 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 27 | а. Мафэхабль ФАП | ФАП | а. Мафэхабль х. Грозный х. 17 лет октября х. Октябрьский | 173 425 196 52 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 28 | х. Пролетарский ФАП | ФАП | п. Пролетарский | 1153 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Да | - |
| 29 | х. Красная Улька ФАП | ФАП | х. Красная Улька х. Вольный снт. Вера снт. Малиновка снт. Черемуха | 405 274 0 0 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 30 | х. Калинин ФАП | ФАП | х. Калинин | 291 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 31 | х. Ткачев ФАП | ФАП | х. Ткачев х. Коминтерн | 204 280 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 32 | х. Гражданский ФАП | ФАП | х. Гражданский | 420 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Строительство о в 2020 г. по НП |
| 33 | п. Совхозный ФАП | ФАП | п. Совхозный | 1540 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 34 | п. Удобный ФАП | ФАП | п. Удобный | 1521 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 35 | х. Причтовский ФАП | ФАП | х. Причтовский х. Шаумян | 419 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|-------------|-----|----|---|---|---|---|---|---|-----|--------------------------------------|
| 36 | х.Грозный ФАП (Побединское с/п) | Х.Грозный | 712 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | Строительств о в 2020 г. по НП |
| 37 | п. Гузерибль ФАП | п.Гузерибль | 105 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Майкопском районе Республики Адыгея отсутствуют.

В Майкопском районе находится 59 населенных пункта (с учетом 2 СНТ) (10– с числом жителей от 1 до 100 человек, 13– с числом жителей от 101 до 300 человек, 25– с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Майкопского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.

Медицинские организации Майкопского района



Медицинские организации и их структурные подразделения Майкопского района, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---|------------------------------------|--|---|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» Районная поликлиника ЦРБ | Больница (в том числе детская) | п. Тульский п. Тимирязева п. Подгорный п. Цветочный х. Шунгук п. Мичурина х. Садовый с. Махошеполяна снт. Приозерное | 10036 1156 102 1423 968 83 169 5 0 | 600 | - |
| 2 | Каменномостская поликлиника УБ | Больница (в том числе детская) | п. Каменномостский п. Победа х. Веселый ст. Даховская п. Меркулаевка с. Новолухладное п. Усть-Сахрай с. Хамышки п. Гузерицль | 6101 146 18 1349 45 119 285 760 105 | 250 | - |
| 3 | Абадзехская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | ст. Абадзехская п. Первомайский х. Веселый п. Хакодзь ст. Новосвободная ст. Севастопольская | 3193 1245 315 0 608 597 | 60 | - |
| 4 | Кужорская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | ст. Кужорская п. Трехречный х. Камир-Астх снт. Восток снт. Зубр | 3603 587 27 0 0 | 100 | - |

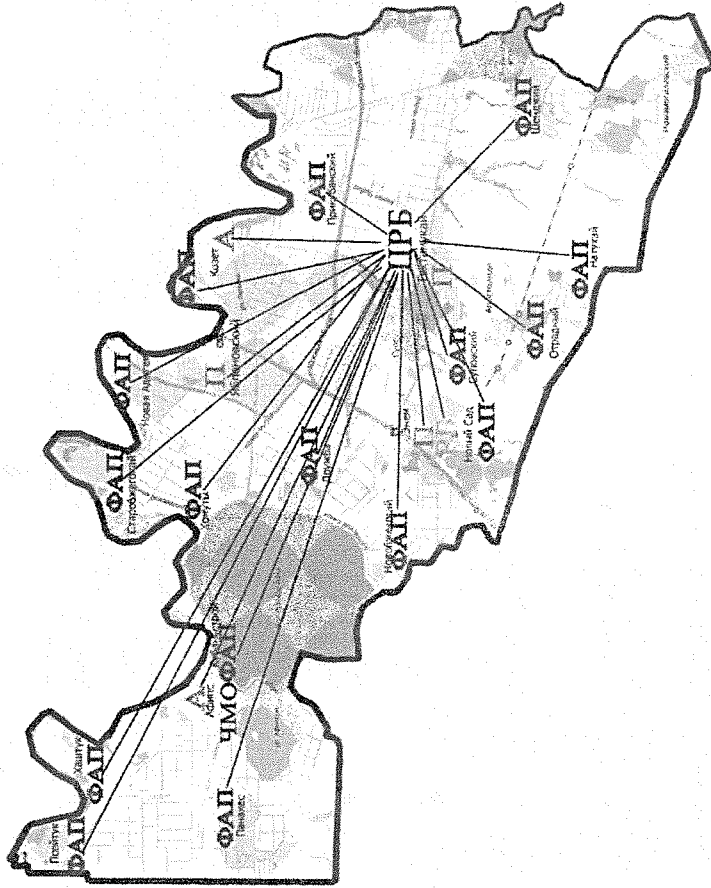
| | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------------------------|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | |
| 5 | Краснооктябрьская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | снт. Лесник снт. Лесник -2 снт. Медик снт. Нефтяник снт. Рассвет | 0 0 0 0 0 | 5726 16 470 38 329 50 2011 1586 480 109 | п. Краснооктябрьский п. Мирный х. Садовый х. Красный Мост п. Приречный п. Спокойный п. Табачный ст. Курджипская ст. Дагестанская ст. Безводная | 100 | | | | |
| 6 | Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады | Амбулатория, в том числе врачебная | х. Северо-Восточные Сады х. Дьяков х. Пролетарский х. Грозный х. Октябрьский а. Мафэхабль х. 17 лет Октября х. Советский х. Красная Улька х. Вольный х. Гражданский х. Калинин х. Коминтерн х. Качев снт. Вера снт. Малиновка снт. Черемуха | 3217 156 1153 425 52 173 196 508 405 274 420 291 280 204 0 0 0 | 60 | | | | | | |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------------|------------------------------------|--|--|----|---|
| 7 | Побединская ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Победа п. Совхозный х. Грозный п. Удобный х. Причтовский х. Шаумян | 942 1540 712 1521 419 393 | 30 | - |
| 8 | Врачебная амбулатория п. Табачный | Амбулатория, в том числе врачебная | п. Табачный п. Приречный п. Спокойный | 2011 329 50 | 50 | - |
| 9 | п. Тимирязева ФАП | ФАП | п. Тимирязева п. Мичурина | 1156 83 | 10 | - |
| 10 | п. Цветочный ФАП | ФАП | п. Цветочный | 1423 | 10 | - |
| 11 | п. Подгорный ФАП | ФАП | п. Подгорный х. Шунтук х. Садовый | 102 968 169 | 10 | - |
| 12 | ст. Даховская ФАП | ФАП | ст. Даховская ФАП | 1349 | 10 | - |
| 13 | с. Хамышки ФАП | ФАП | с. Хамышки | 760 | 10 | - |
| 14 | с. Новопрохладное ФАП | ФАП | с. Новопрохладное п. Меркулаевка | 119 45 | 10 | - |
| 15 | п. Усть-Сахрай ФАП | ФАП | п. Усть-Сахрай | 285 | 10 | - |
| 16 | п. Победа ФАП | ФАП | п. Победа х. Веселый | 146 18 | 10 | - |

| | | | | | | |
|----|---------------------------|-----|---|---------------------------|----|---|
| 17 | п.Трехречный ФАП | ФАП | п.Трехречный | 587 | 10 | - |
| 18 | п.Первомайский ФАП | ФАП | п.Первомайский х.Веселый | 1245 315 | 10 | - |
| 19 | ст.Севастопольская ФАП | ФАП | ст.Севастопольская | 597 | 10 | - |
| 20 | ст.Новосвободная ФАП | ФАП | ст.Новосвободная | 608 | 10 | - |
| 21 | ст.Абдзехская ФАП | ФАП | ст.Абдзехская | 441 | 10 | - |
| 22 | х.Садовый ФАП | ФАП | х.Садовый х.Красный Мост | 470 38 | 10 | - |
| 23 | ст.Курджипская ФАП | ФАП | ст.Курджипская | 1586 | 10 | - |
| 24 | ст.Дагестанская ФАП | ФАП | ст.Дагестанская | 480 | 10 | - |
| 25 | ст.Безводная ФАП | ФАП | ст.Безводная | 109 | 10 | - |
| 26 | х.Советский ФАП | ФАП | х.Советский | 508 | 10 | - |
| 27 | а.Мафэхабль ФАП | ФАП | а.Мафэхабль х.17 лет октября х.Октябрьский | 173 196 52 | 10 | - |
| 28 | х.Пролетарский ФАП | ФАП | х.Пролетарский | 1153 | 10 | - |
| 29 | х.КраснаяУлька ФАП | ФАП | х.КраснаяУлька х.Вольный снт. Вера снт. Малиновка снт. Черемуха | 405 274 0 0 0 | 10 | - |

| | | | | | | |
|----|-------------------------------|-----|---------------------------|------------|----|---|
| 30 | х.Калинин ФАП | ФАП | х.Калинин | 291 | 10 | - |
| 31 | х.Ткачев ФАП | ФАП | х.Ткачев х.Коминтерн | 204 280 | 10 | - |
| 32 | х.Гражданский ФАП | ФАП | х.Гражданский | 420 | 10 | - |
| 33 | п.Совхозный ФАП | ФАП | п.Совхозный | 1540 | 10 | - |
| 34 | п.Удобный ФАП | ФАП | п.Удобный | 1521 | 10 | - |
| 35 | х.Грозный ФАП | ФАП | х.Грозный | 712 | 10 | - |
| 36 | х.Причтовский ФАП | ФАП | х.Причтовский х.Шаумян | 419 393 | 10 | - |
| 37 | п.Гузерипись ФАП | ФАП | п.Гузерипись | 105 | 10 | - |
| 38 | х.Грозный (Кировского с/п) | ФАП | х.Грозный | 425 | 10 | - |

Карта-схема размещения медицинских организаций Тахтамукайского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.



| | |
|-----|---|
| РБ | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МРБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО), Тахтамукайского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный койко-дней) | | Профиль коек по ТППГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса реконструкции, капитального ремонта |
|------------|---|------------------------------------|---|---|---|---|--------------------|--|--------------------|---|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ (с поликлиническим подразделением) | Больница (в том числе детская) | а. Тахтамукай а. Натухай п. Отрядный п. Прикубанский а. Шенджей | 4731 320 696 1143 1993 | 200 | 95 350 | 70 014 | 13152 | 13152 | терапевтические, неврологические, педиатрические, | нет | - |
| 2 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ Энемская РБ (с поликлиническим подразделением) | Больница (в том числе детская) | п. Энем п. Дружный а. Новобжегокой х. Новый Сад х. Суповский | 16372 471 386 1351 584 | 300 | 136 718 | 126 946 | 21970 | 20270 | терапевтические, неврологические, кардиологические, инфекционные, хирургические, травматологические, для беременных и рожениц, патологические, гинекологические, реанимационные, сестринского ухода | нет | строительство нового здания поликлиники |
| 3 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ Яблоновская поликлиника | Поликлиника (в том числе детская) | п. Яблоновский а. Старобжегокой а. Новая Адыгея х. Хомуты п. Новый | 30793 2220 4797 616 2049 | 500 | 217 573 | 195 658 | 0 | 0 | - | нет | капитальный ремонт |
| 4 | ВА а. Козет | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Козет | 2086 | 10 | 4 345 | 4 345 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 5 | ВА а. Афишп | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Афишп | 2016 | 27 | 18 411 | 18 411 | 0 | 0 | - | нет | строительство нового здания |

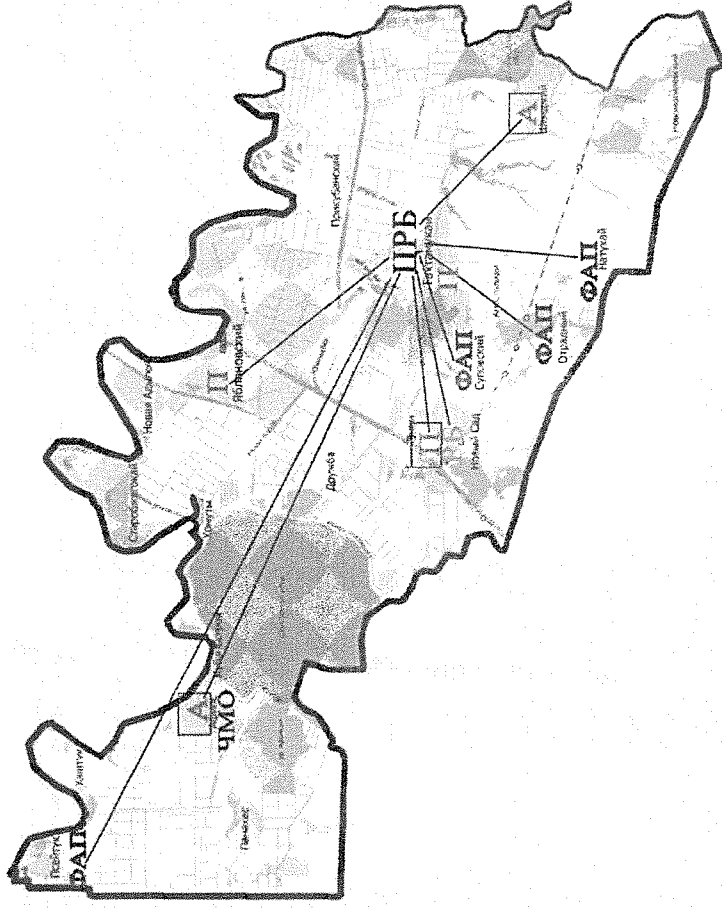
| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--------------------------------|----------|------|----|-------|------|-----|-----|---|---|-----|---|
| 20 | ФАП х.Хомуты | ФАП | х.Хомуты | 616 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 21 | ФАП п.Новый | ФАП | п.Новый | 2049 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 22 | Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмсна - Клиника XXI века" | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | 1 700 | 1700 | 355 | 355 | - | - | нет | - |

* Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Тахтамукайском районе Республики Адыгея отсутствуют.

В Тахтамукайском районе находится 29 населенных пункта (с учетом 2 СНТ) (5 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 2 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 10 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Тахтамукайского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.



| | |
|-----|---|
| 95 | Новое строительство или изменение типа МО |
| ЦРБ | Районная больница |
| А | Брачская амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МРБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

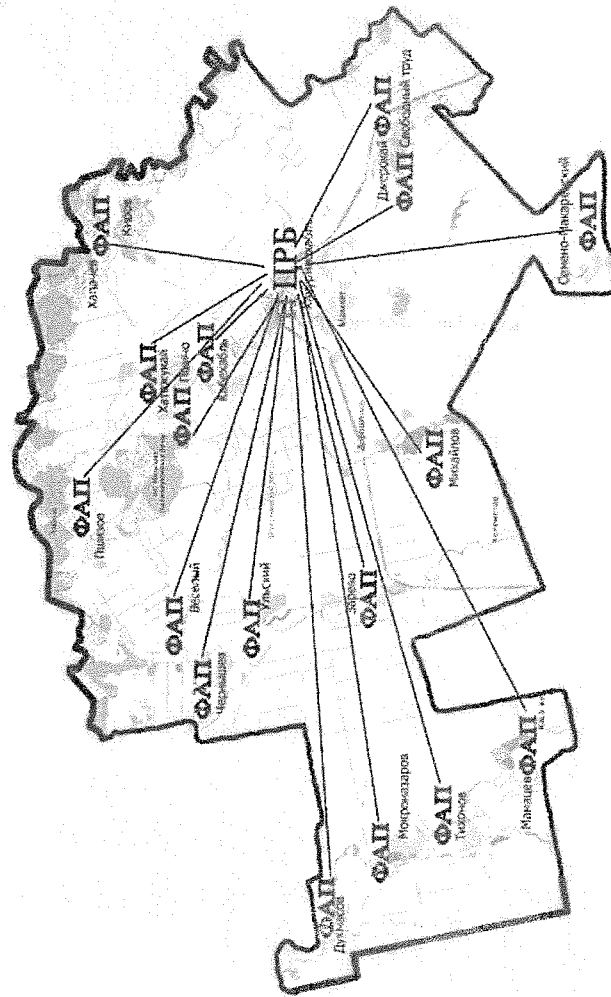
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---|------------------------------------|---|---|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ (с поликлиническим подразделением) | Больница (в том числе детская) | а. Тахтамукай а. Натухай п. Отралный п. Прикубанский а. Шенджий | 4731 320 696 1143 1993 | 200 | - |
| 2 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ Энемская РБ (с поликлиническим подразделением) | Больница (в том числе детская) | п. Энем п. Дружный а. Новобжегокай х. Новый Сад х. Суловский | 16372 471 386 1351 584 | 450 | - |
| 3 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ Яблоновская поликлиника | Поликлиника (в том числе детская) | п. Яблоновский а. Старобжегокай а. Новая Адыгя х. Хомуты п. Новый | 30793 2220 4797 616 2049 | 500 | - |
| 4 | Козет ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Козет | 2086 | 10 | - |
| 5 | Афипситп ВА | Амбулатория, в том числе врачебная | а. Афипситп | 2016 | 30 | - |
| 6 | ФАП а. Натухай | ФАП | а. Натухай | 320 | 8 | - |
| 7 | ФАП п. Отралный | ФАП | п. Отралный | 696 | 11 | - |

| | | | | | | |
|----|---------------------|-----|---|------------------------|----|---|
| 8 | ФАП п. Прикубанский | ФАП | п. Прикубанский | 1143 | 18 | - |
| 9 | ВА а. Шенджий | ФАП | а. Шенджий х. Старомогилевский х. Новомогилевский х. Красноармейский | 1993 43 31 47 | 30 | - |
| 10 | ФАП а. Панахес | ФАП | а. Панахес | 1660 | 10 | - |
| 11 | ФАП а. Хашгук | ФАП | а. Хашгук | 283 | 5 | - |
| 12 | ФАП а. Псейгук | ФАП | а. Псейгук | 597 | 9 | - |
| 13 | ФАП п. Кубаньстрой | ФАП | п. Кубаньстрой | 424 | 4 | - |
| 14 | ФАП п. Дружный | ФАП | п. Дружный | 471 | 12 | - |
| 15 | ФАП а. Новобжегокай | ФАП | а. Новобжегокай | 386 | 8 | - |
| 16 | ФАП х. Новый Сад | ФАП | х. Новый Сад | 1315 | 14 | - |
| 17 | ФАП х. Суповский | ФАП | х. Суповский | 584 | 8 | - |
| 18 | ВА а. Старобжегокай | ФАП | а. Старобжегокай | 2220 | 10 | - |
| 19 | ВА а. Новая Алыгя | ФАП | а. Новая Алыгя | 4797 | 9 | - |
| 20 | ФАП х. Хомуты | ФАП | х. Хомуты | 616 | 5 | - |
| 21 | ВА п. Новый | ФАП | п. Новый | 2049 | 6 | - |

| | | | | | | |
|----|--|--------------------------------|-----|---|----|---|
| 22 | Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века" | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | - |
|----|--|--------------------------------|-----|---|----|---|

Карта-схема размещения медицинских организаций Шовгеновского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.



| | |
|-----|---|
| | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| ЦРБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) Шовгеновского района Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточный стационар), койко-дней | | Профиль коек по ТПГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса |
|------------|---|--------------------------------|---|---|---|---|--------------------|--|--------------------|---|------------------------------------|---------------------------|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА "Шовгеновская ЦРБ" (с поликлиническим подразделением) | Больница (в том числе детская) | а. Хакуринохабль, а. Мамхег | 3895 1978 | 250 | 89819 | 78786 | 646 | 646 | Кардиология, Терапия, Неврология, Педиатрия, Хирургия, Акушерство и гинекология | нет | Капитальный ремонт здания |
| 2 | ФАП а. Пшичко | ФАП | а. Пшичко | 1057 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 3 | ФАП а. Хатажукай | ФАП | а. Хатажукай | 935 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 4 | ФАП а. Кабехабль | ФАП | а. Кабехабль | 1035 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 5 | ФАП а. Пшизов | ФАП | а. Пшизов п. Лесхозный | 840 6 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 6 | ФАП х. Дукмасов | ФАП | х. Дукмасов х. Орехов | 479 123 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |

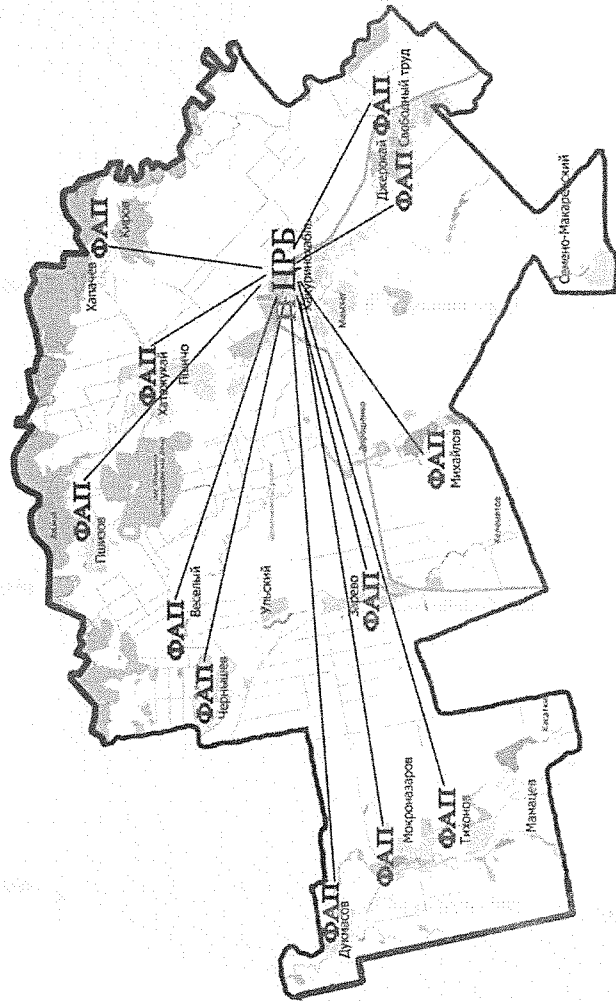
| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|-----|------------------------|-----|----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|
| 15 | ФАП х. Свободный Труд | ФАП | х. Свободный Труд | 304 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 16 | ФАП х. Семенов-Макаренский | ФАП | х. Семенов-Макаренский | 79 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |
| 17 | ФАП х. Киров | ФАП | х. Киров | 93 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | - |

*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в Шовгеновском районе Республики Адыгея отсутствуют.

В Шовгеновском районе находится 31 населенных пункта (- с числом – 0 жителей, 0– с числом жителей от 1 до 100 человек, 3– с числом жителей от 101 до 300 человек , 7– с числом жителей от 301 до 2000 человек, 1 - более 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций Шовгеновского района Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.



| | |
|-----|---|
| ЦРБ | Новое строительство или изменение типа МО |
| РБ | Районная больница |
| А | Врачебная амбулатория |
| ФАП | Фельдшерско-акушерский пункт |
| МРБ | Межрайонная больница |
| ЦРБ | Центральная районная больница |

Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

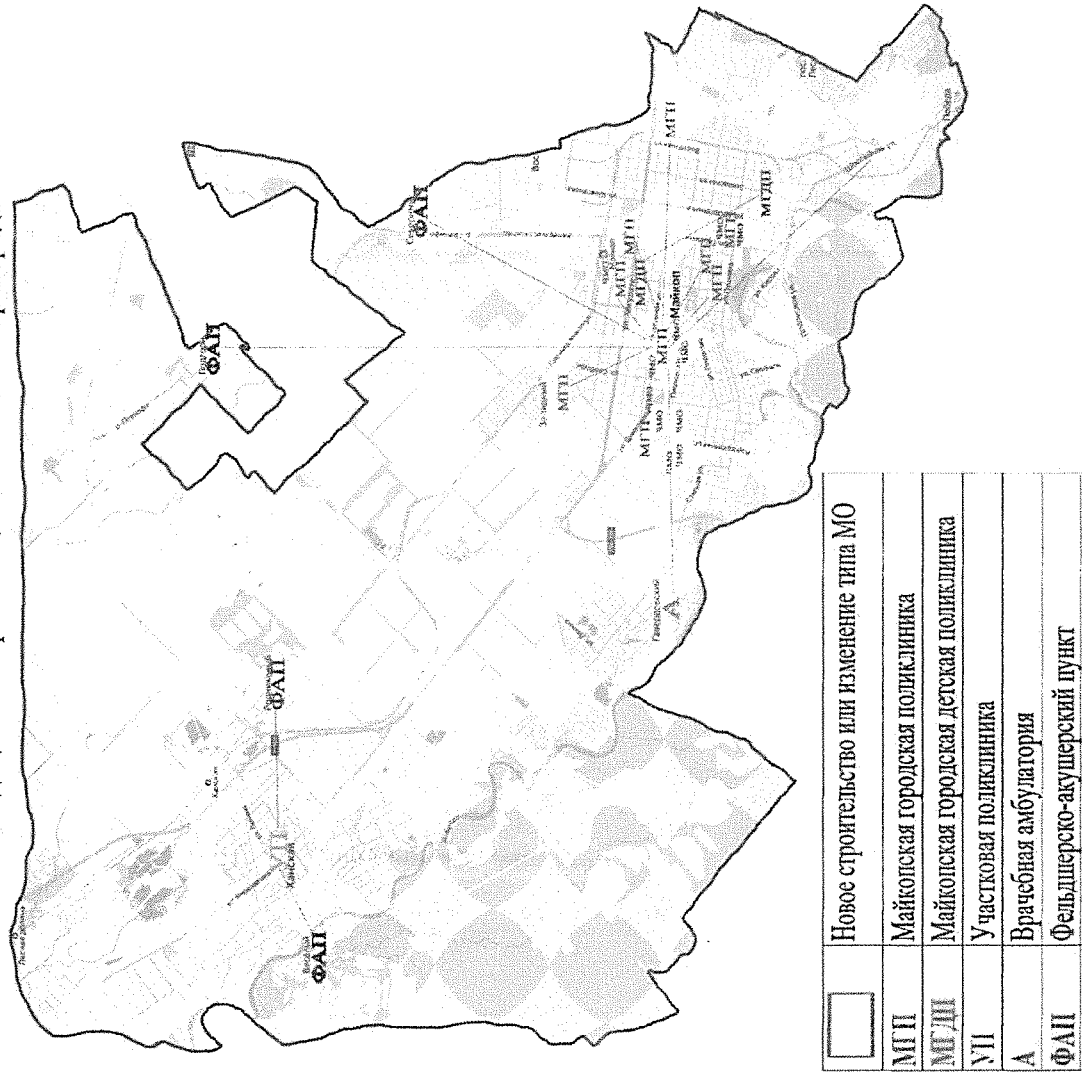
| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|--------------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА "Шовгеновская ЦРБ" | Больница (в том числе детская) | а. Хакуринохабль, а. Мамхег | 3895 1978 | 250 | - |
| 2 | ФАП а. Пшичо | ФАП | а. Пшичо | 1057 | 20 | - |
| 3 | ФАП а. Хагажукай | ФАП | а. Хагажукай | 935 | 20 | - |
| 4 | ФАП а. Кабехабль | ФАП | а. Кабехабль | 766 | 20 | - |
| 5 | ФАП а. Пшизов | ФАП | а. Пшизов п. Лесхозный | 649 6 | 20 | - |
| 6 | ФАП х. Дукмасов | ФАП | х. Дукмасов х. Орехов | 505 123 | 20 | - |
| 7 | ФАП х. Мамацев | ФАП | х. Мамацев х. Касаткин х. Пикалин | 511 125 55 | 20 | - |
| 8 | ФАП х. Тихонов | ФАП | х. Тихонов х. Пентухов х. Чикалов | 879 104 | 20 | - |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-----|--|---|------------------------------|----|--|---|
| | | | | х. Мокро-Назаров | 123 386 | | | |
| 9 | ФАП х. Весёлый | ФАП | | х. Весёлый | 242 | 20 | | - |
| 10 | ФАП п. Ульский | ФАП | | п. Ульский | 119 | 20 | | - |
| 11 | ФАП п. Зарево | ФАП | | п. Зарево | 966 | 20 | | - |
| 12 | ФАП х. Чернышев | ФАП | | х. Чернышев | 773 | 20 | | - |
| 13 | ФАП х. Михайлов | ФАП | | х. Михайлов х. Задунаевка х. Лейбо-Абазов х. Дорошенко х. Новорусов | 104 39 90 134 92 | 20 | | - |
| 14 | ФАП а. Джерокай | ФАП | | а. Джерокай | 1116 | 20 | | - |
| 15 | ФАП х. Свободный Труд | ФАП | | х. Свободный Труд | 304 | 20 | | - |

| | | | | | | |
|----|---------------------------|-----|------------------------|-----------|----|---|
| 16 | ФАП х. Семено-Макаренский | ФАП | х. Семено-Макаренский | 79 | 20 | - |
| 17 | ФАП х. Киров | ФАП | х. Киров х. Хапачёв | 93 217 | 20 | - |

Карта-схема размещения медицинских организаций МО «Город Майкоп» Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь в 2020 г.

Медицинские организации г. Майкопа и пригорода



Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) г. Майкопа Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь взрослому населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТПП (число посещений) | | Плановые объемы по ТПП (круглосуточный койко-день) | Профиль кооек по ТПП (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует реконструкции, капитального ремонта |
|------------|--|-----------------------------------|---|---|---|--|--------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|--|
| | | | | | | Всего | В том числе по ОМС | | | | |
| 1 | ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, х. Гавердовский, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный | 108390 | 1703 | 519000 | 519000 | 0 | 0 | нет | - |
| 2 | Отделение по ул. Школьной, 182 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 22975 | 500 | 97773 | 97773 | 0 | 0 | нет | - |
| 3 | Отделение по ул. Чкалова, 77 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, | 19194 | 260 | 95951 | 95951 | 0 | 0 | нет | капитальный ремонт |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|-----|-------|-------|---|---|------------------------|-----|----|
| 4 | Отделение п.Западный | Поликлиника (в том числе детская) | п. Западный, г.Майкоп | 8636 | 23 | 26328 | 26328 | 0 | 0 | Терапия гинекология, * | нет | - |
| 5 | Отделение по ул.Комсомольской, 159 | Поликлиника (в том числе детская) | г.Майкоп | 19298 | 148 | 59852 | 59852 | 0 | 0 | Терапия неврология, * | нет | ** |
| 6 | Отделение по ул.Профсоюзной, 15 (женская консультация) | Поликлиника (в том числе детская) | г.Майкоп | 15727 ² | 83 | 26581 | 26581 | 0 | 0 | гинекология, * | нет | ** |
| 7 | Отделение по ул.7 переулков, 16 | Поликлиника (в том числе детская) | г.Майкоп | 10210 | 89 | 13571 | 13571 | 0 | 0 | | нет | ** |
| 8 | Отделение по ул.Калинина,213 А | Поликлиника (в том числе детская) | г.Майкоп, | 17582 | 160 | 71568 | 71568 | 0 | 0 | Терапия кардиология, * | нет | - |
| 9 | Отделение по ул.Калинина,211 | Поликлиника (в том числе детская) | г.Майкоп, | 17582 ³ | 23 | 7646 | 7646 | 0 | 0 | | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------------------------------|-----------------|--------------------|-----|-------|-------|---|---|--|-----|--|
| 10 | Отделение по ул.Первомайская, 205 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 10415 | 105 | 33949 | 71568 | 0 | 0 | Терапия кардиология, офтальмология* | нет | капитальный ремонт |
| 11 | Отделение по ул. Жуковского, 18 (студенческое отделение) | Поликлиника (в том числе детская) | Г. Майкоп | 14814 ¹ | 250 | 58747 | 58747 | 0 | 0 | Терапия неврология, гинекология, кардиология, офтальмология* | нет | - |
| 12 | Отделение по ул.Жуковского , 66 (Женская консультация) | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, | 17363 ² | 62 | 27034 | 27034 | 0 | 0 | гинекология, * | нет | - |
| 13 | ФАП х. Гавердовский | ФАП | х. Гавердовский | 3781 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | Строительство врачебной амбулатории вместо ФАП |
| 14 | ФАП п.Северный | ФАП | п. Северный | 1246 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 15 | ФАП х.Косинов | ФАП | п. Косинов | 312 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 16 | ФАП п.Подгорный | ФАП | п. Подгорный | 741 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|-----|---|----|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 17 | Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр Адыгей" | Центр специализированных видов медицинской помощи | нет | 0 | 10 | 32 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | нет | - |
| 18 | Общество с ограниченной ответственностью «Атлант» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 1 790 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | нет | - |
| 19 | Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 15 | 2 216 | 2216 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | нет | нет | - |
| 20 | Общество с ограниченной ответственностью «Экспер» | Поликлиника (в том числе) | нет | 0 | 10 | 7 750 | 7 750 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | нет | да | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------------|-----|---|---|-----|-----|---|-----|-----|------------------------------|----|---|
| 26 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Здоровья» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130 | 130 | сердечно-сосудистая хирургия | да | - |
| 27 | Общество с ограниченной ответственностью «Эффект» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 580 | 580 | 0 | 0 | 0 | - | да | - |

**Вместо 3 указанных зданий планируется строительство нового здания для размещения всех служб поликлинического подразделения №2 в микрорайоне Восход.

14814¹ - численность обслуживаемых студентов ВУЗов и учащихся СУЗов.

17363² · 15727² - численность обслуживаемого женскими консультациями женщин.

17582³ – общее население, обслуживаемое отделением №1 поликлинического подразделения №3, расположенного в 2 зданиях по адресам: ул. Калинина, 211 и ул. Калинина, д.213А

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в МО «Город Майкоп» Республики Адыгея отсутствуют.

В МО «Город Майкоп» находится 4 сельских населенных пункта (0 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 0 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 3 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) организаций ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» Республики Адыгея Республики Адыгея на базе которых оказываются первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая мощность (проектная) (число посещений в смену) | Планоые объемы по ТППГ* (число посещений) | | Планоые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней | | Профиль коек по ТППГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса капитального ремонта |
|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|--------------------|--|--------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА «Ханская поликлиника» | Поликлиника (в том числе детская) | станция Ханская | 10579 | 150 | 26328 | 26328 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 2 | ФАП хутор Родниковый | ФАП | хутор Родниковый | 1020 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |
| 3 | ФАП хутор Веселый | ФАП | хутор Веселый | 553 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | нет | - |

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» Республики Адыгея Республики Адыгея отсутствуют.

В ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» Республики Адыгея Республики Адыгея находится 3 населенных пункта (0 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 0 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 2 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) г. Майкопа Республики Адыгея на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детскому населению в 2020 г.

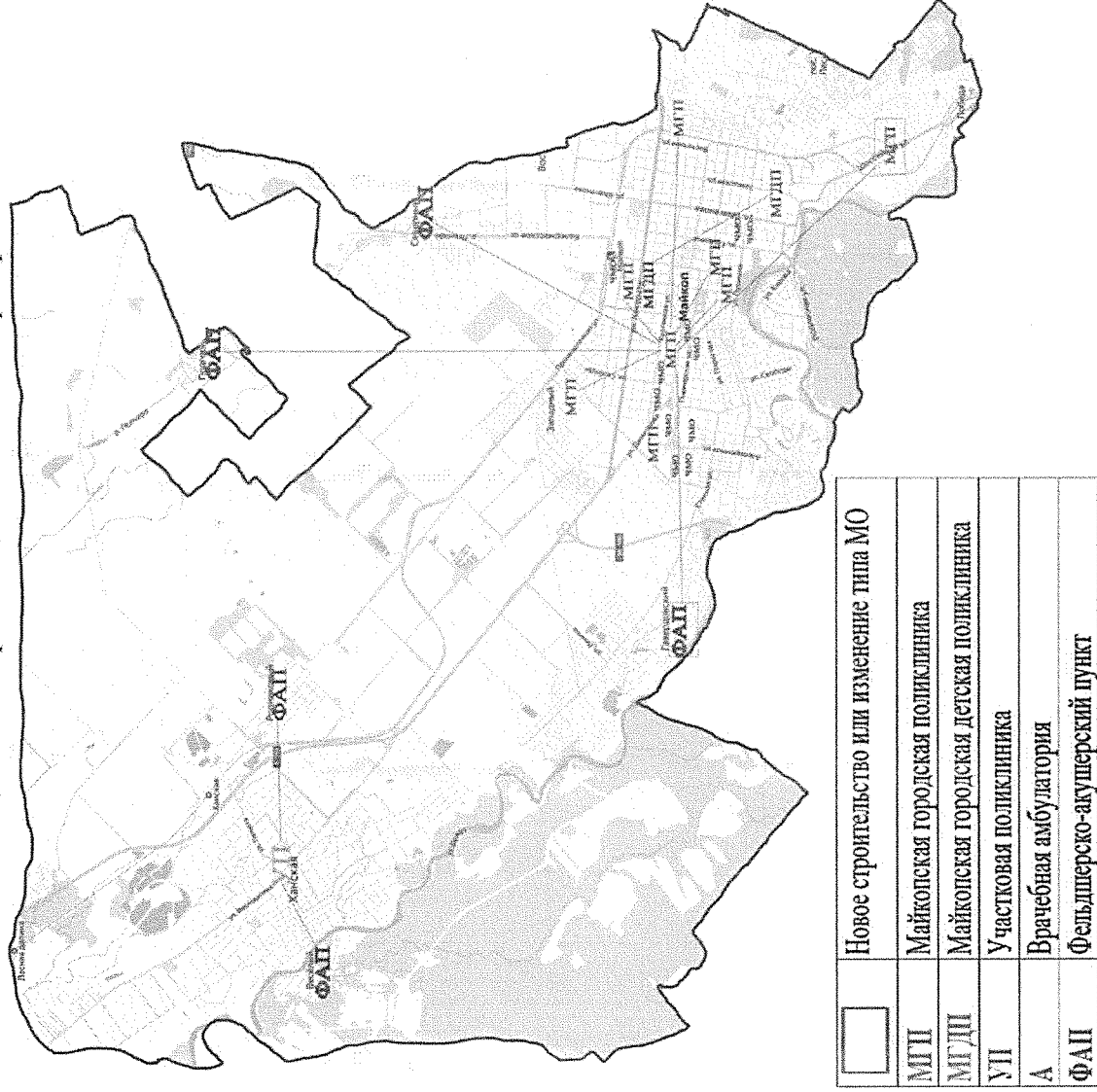
| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу | Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу | Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену) | Плановые объемы по ТППГ* (число посещений) | | Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней | | Профиль косок по ТППГ* (перечислить) | Находится в арендованном помещении | Здание требует сноса |
|------------|--|-----------------------------------|---|---|---|--|--------------------|---|--------------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | Всего | в том числе по ОМС | | | |
| 1 | ГБУЗ РА «МГДП» | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 26677 | 1465 | 402093 | 402093 | 0 | 0 | - | - | - |
| 2 | ул.Заводская, д.3 - 1-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 8311 | 510 | 139978 | 139978 | 0 | 0 | - | нет | нет |
| 3 | ул. Ленина, д.92 – 2-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 5754 | 255 | 69988 | 69988 | 0 | 0 | - | нет | нет |
| 4 | ул. Пролетарская, д.353- 3-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 12612 | 700 | 192127 | 192127 | 0 | 0 | - | нет | нет |

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП в МО «Город Майкоп» Республики Адыгея отсутствуют.

В МО «Город Майкоп» находится 9 населенных пункта (0 – с числом жителей от 1 до 100 человек, 1 – с числом жителей от 101 до 300 человек, 2 – с числом жителей от 301 до 2000 человек).

Карта-схема размещения медицинских организаций МО «Город Майкоп» Республики Адыгея оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослому населению в 2025 г.

Медицинские организации г. Майкопа и пригорода



Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь взрослому населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, х. Гавердовский, п. Северный, п. Подгорный | 108390 | 1961 | - |
| 2 | Отделение по ул. Школьной, 182 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 22975 | 500 | - |
| 3 | Отделение по ул. Чкалова, 77 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп х. Гавердовский, | 19194 | 260 | - |
| 4 | Отделение п. Западный | Поликлиника (в том числе детская) | Г. Майкоп, п. Западный | 8636 | 23 | - |
| 5 | Поликлиническое подразделение №2 в МКР "Восход" | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 29508 | 450 | - |
| 6 | Отделение по ул. Калинина, 213 А | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный | 17582 | 350 | - |
| 7 | Отделение по ул. Жуковского, 18 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, х. Гавердовский, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный | 14814* | 250 | - |
| 8 | Отделение по ул. Жуковского, 66, (женская) | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный | 17363** | 62 | - |

| | консультация) | числе детская) | | | | | |
|----|---|---|-----------------|-------|-----|---|--|
| 9 | Отделение по ул. Первомайская, 205 | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 10415 | 105 | - | |
| 10 | Врачебная амбулатория х. Гавердовский | Амбулатория, в том числе врачебная | х. Гавердовский | 3781 | 70 | - | |
| 11 | ФАП п. Северный | ФАП | п. Северный | 1246 | 10 | - | |
| 12 | ФАП п. Подгорный | ФАП | п. Подгорный | 741 | 10 | - | |
| 13 | ФАП п. Косинов | ФАП | п. Косинов | 312 | 10 | - | |
| 14 | Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр Адыгей" | Центр специализированных видов медицинской помощи | нет | 0 | 10 | - | |
| 15 | Общество с ограниченной ответственностью «Атлант» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | - | |
| 16 | Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | 15 | - | |
| 17 | Общество с ограниченной ответственностью «Эксимер» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | - | |
| 18 | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | - | |

| | | | | | | | | |
|----|--|-----------------------------------|-----|---|----|-------|--|--|
| | центр «Клиника доктора Жарова» | | | | | | | |
| 19 | Общество с ограниченной ответственностью Центр медицинской реабилитации «Вертебра» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 1 044 | | |
| 20 | Общество с ограниченной ответственностью глазная клиника «Про Зрение» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 580 | | |
| 21 | Общество с ограниченной ответственностью «Эстетика» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 580 | | |
| 22 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника микрохирургии глаза «ОФТАЛЬМОЛОГ.Я» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 10 | 5 570 | | |
| 23 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Здоровья» | Больница (в том числе детская) | нет | 0 | - | - | | |
| 24 | Общество с ограниченной ответственностью «Эффект» | Поликлиника (в том числе детская) | нет | 0 | 5 | 580 | | |

Медицинские организации и их структурные подразделения
 ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый)МО «Город Майкоп» Республики Адыгея оказывающие первичную медико-санитарную помощь в 2025 г.

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА «Ханская поликлиника» | Поликлиника (в том числе детская) | станция Ханская | 10579 | 198 | - |
| 2 | ФАП хутор Родниковый | ФАП | хутор Родниковый | 1020 | 22 | - |
| 3 | ФАП хутор Веселый | ФАП | хутор Веселый | 553 | 20 | - |

Медицинские организации и их структурные подразделения МО «Город Майкоп» Республики Адыгея, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детскому населению, по состоянию к 2025 году

| № на карте | Наименование медицинской организации | Тип медицинской организации | Обслуживаемые населенные пункты | Численность обслуживаемого населения | Мощность (посещений в смену) | Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО |
|------------|---|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|
| 1 | ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника» ул.Заводская, д.3 - 1-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 26677 | 1465 | - |
| 2 | ул.Ленина, д.92 – 2-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 8311 | 510 | - |
| | | | г. Майкоп | 5754 | 255 | - |

| | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------|-------|-----|--|
| 3 | ул. Пионерская, д.500-3-е отделение | Поликлиника (в том числе детская) | г. Майкоп | 12612 | 700 | покупка нового здания по Программе социально-экономического развития Республики Адыгея |
|---|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------|-------|-----|--|

Аналитическая записка
к схемам размещения объектов здравоохранения
Республики Адыгея

I. Общие сведения

Республика Адыгея входит в состав Южного федерального округа. Общая численность населения Республики Адыгея на 01.01.2020 (по данным Росстата) составляет 463088 человек, в том числе детей (0-17 лет) 95903 человек, Застрахованных на 01.01.2020 года - 412211 человек, в том числе детей (0-17 лет) 85946 человек (Таблица 1). Административным центром Республика Адыгея является г. Майкоп с численностью населения на 01.01.2020 (по данным Росстата) 164575 тысяч человек, в том числе детей (0-17 лет) 33330 тысяч человек, застрахованных-145125 человек, в том числе детей -29480 человек.

Данные, размещённые в информационной системе по адресу <https://pasreg.gosminzdrav.ru> (паспорта медицинских организаций, справочники и отчеты по населенным пунктам (приложение № 15)) (далее – паспорт МО) о численности населения Республика Адыгея соответствуют численности застрахованного населения на 01.01.2020 (Приложение № 1).

Муниципальное устройство Республика Адыгея включает в себя:

- 7 муниципальных районов;

- 2 городских округа, в том числе 1 с численностью населения менее 50 тысяч человек на 01.01.2020 (по данным Росстата).

В соответствии с приложением № 5 к методическим рекомендациям по разработке региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения Минздрава России (письмо №17-9/10/2-176 от 15.11.2019) (далее – методические рекомендации) Республика Адыгея подготовлены полные комплекты карт-схем размещения медицинских организаций (рисунок 4-6 приложения № 5 к методическим рекомендациям) на 7 муниципальных районов и 2 городских округов. Таким образом, комплекты карт-схем размещения медицинских организаций подготовлены Республика Адыгея в разрезе всех муниципальных районов и городских округов (Приложение № 2).

На территории Республика Адыгея находится 233 населенных пункта (по данным Росстат), по данным Паспорта МО – 240 населенных пунктов (с учетом СНТ), в том числе 15 населенных пунктов с нулевой численностью населения и 0 населенных пунктов, не имеющих прикрепления к медицинской организации, структурному подразделению медицинской организации (Приложение № 3).

Сеть медицинских организаций и структурных подразделений Республика Адыгея представлена в таблицах приложения № 4. Анализ приложения № 4 показывает, что сведения по сети медицинских организаций и структурных подразделений, внесенные в паспорт МО и представленные на картах-схемах размещения медицинских организаций, по Республике Адыгея соответствуют соответствующим данным федерального статистического наблюдения (далее – ФСН) за 2019 год.

Выявленная в приложении № 4 разница по сети медицинских организаций и структурных подразделений в Республике Адыгея между данными паспорта МО/карт-схем размещения медицинских организаций и данными Росстата по числу детских поликлинических отделений (Форма 30 за 2019 год – 14, Паспорт МО -13,) связана с тем, что в 30 форме учтено детское отделение Стоматологической поликлиники.

Схемы территориального планирования и карты размещения объектов здравоохранения, в том числе частные медицинские организации участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, соответствуют сведениям, внесенным в геоинформационную подсистему Единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения.

II. Анализ территориального планирования доступности оказания первичной медико-санитарной помощи в рамках планирования мероприятий региональной программы модернизации первичного звена

Анализ (результаты представлены в приложениях №№ 5-9) территориального планирования оказания медицинской помощи имеющейся численности населения в рамках действующей сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений, показал, что в Республика Адыгея имеются медицинские организации, входящие структурные подразделения, обслуживающие численность населения больше или меньше рекомендованной в рамках приказа Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения» и приказа Минздрава России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».

Имеется:

1 медицинская организация, 6 входящих структурных подразделений (3 врачебные амбулатории и 3 ФАПа), обслуживающих меньше рекомендуемой численности населения, в отношении которых не планируется до 2025 года изменение вида медицинской организации (приложение № 6, № 7);

2 медицинские организации, 7 входящих структурных подразделений (ФАПов), обслуживающих больше рекомендуемой численности населения, в отношении 7 ФАПов из которых планируется до 2025 года изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию (приложение № 6, № 8).

В части обоснования мероприятий до 2025 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения, отраженных в приложении № 7 необходимо отметить следующее - территориальное расположение и мощность учреждений обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района и населенных пунктов, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

В части обоснования мероприятий до 2025 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения, отраженных в приложении № 8 необходимо отметить следующее - ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника» и «Майкопская городская поликлиника» состоят из нескольких обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи населению, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. Также, в связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающим рекомендованную численность, согласно приказам Минздрава России от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида 7 структурных подразделений медицинских организаций, открытые врачебных амбулаторий взамен имеющихся ФАПов.

Анализ (результаты представлены в приложении № 10) расстояний от населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек до ближайших медицинских организаций, входящих структурных подразделений, показал, что в Республике Адыгея имеются населенные пункты вне зоны доступности медицинской помощи:

- более 6 км согласно требованиям приказа Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н - 0.

- более 30 минут доезда (с использованием транспорта) согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр- 2 населенных пункта.

III. Вопросы территориального планирования, оставшиеся не решенными в рамках планируемых мероприятий региональной программы модернизации первичного звена за период с 2020 по 2025 годы

По результатам проведения мероприятий за период 2020-2025 годы, планируется, что после 2025 года:

в Республике Адыгея останется 1 медицинская организация, 5 входящих структурных подразделений (3 врачебные амбулатории и 2 ФАПы), обслуживающих меньше рекомендуемой численности населения, так как территориальное расположение и мощность учреждений обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района и населенных пунктов, таким образом необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

в Республике Адыгея останется 2 медицинские организации, обслуживающие больше рекомендуемой численности населения, так как ГБУЗ РА Майкопская городская детская поликлиника и «Майкопская городская поликлиника» состоят из нескольких обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи населению, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

- отсутствуют населенные пункты, вне зоны доступа медицинской помощи, так как в 2 населенных пунктах, расположенных более 30 минут доезда (с использованием транспорта) согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр, будет налажена выездная форма оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи.

IV. Населенные пункты, обслуживаемые передвижными медицинскими комплексами в Республике Адыгея.

| Дата | Наименование населенного пункта | Время начала работы – время окончания работы | Численность населения (чел.) | <u>Расстояние</u> от текущего населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения медицинской организации, оказывающего первичную <u>врачебную</u> медико-санитарную помощь, <u>по дорогам общего пользования с использованием транспорта</u> , км |
|-------------------------|---------------------------------|---|--|--|
| Понедельник, четверг | п. Гузерипль (Майкопский р-н) | 9:15 – 15:15 | 105 | 45 |

| | | | | |
|------------------|--------------------------------|--------------|----|----|
| Вторник, пятница | ст. Безводная (Майкопский р-н) | 9:00 – 15:15 | 72 | 35 |
|------------------|--------------------------------|--------------|----|----|

V. Анализ транспортной инфраструктуры (маршрутов общественного транспорта, приближенных к медицинским организациям), а также мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры, приоритетному ремонту и строительству автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих доезд населения до медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в Республике Адыгея.

Общая протяженность автомобильных дорог в Республике Адыгея составляет 4820,86 км, из них 247 км – федерального значения, 1352,86 км – регионального и 3221 км – местного значения.

Региональная сеть включает в себя дороги с асфальтобетонным покрытием 1085,36 км, с чертавируйным покрытием 83 км, с гравийным покрытием 184,5 км, а также 70 мостовых сооружений.

Все населённые пункты в республике соединены дорогами с твёрдым покрытием.

| Структура сети | По состоянию на 1 января 2020 г., км. | По состоянию на 31 декабря 2025 г., км |
|---|---------------------------------------|--|
| Без покрытия (грунтовая) | 0 | 0 |
| Дороги, находящиеся в не нормативном транспортно-эксплуатационном состоянии, по которым обеспечивается доезд населения до медицинских организаций | 1,5 | 0 |

ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница им К.М.Батмена»

ГБУЗ РА «Адыгейская МБ им К.М.Батмена» расположено в г.Адыгейске.

В поликлинике г.Адыгейска обслуживаются населенные пункты г.Адыгейск, а.Гатлукай, х.Псекупс, п.Красненский, х.Казазово, п.Четук.

Площадь обслуживаемой территории - 54.88 кв.км. Радиус обслуживания внутри города - 7 км, за пределы города – до 6км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий г.Адыгейск - г.Краснодар имеется, но удаленность остановки от месторезиденции составляет - 1 км.

На территории обслуживания имеются две федеральные трассы: А-160 Майкоп – Адыгейск и М-4 «Дон» Москва - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь III уровня, составляет 100км до г.Майкопа и 35.4 км до Краевой клинической больницы №1 г.Краснодара.

В поликлинике Теучежской больницы а. Понежукай обслуживаются населенные пункты района: а.Ассоколай, с.Красное, а.Вочепший, х.Ново-Вочепший, а.Понежукай, х.Колос, а.Начерезий, а.Пшикуйхабль, а., а.Пчегатлукай, х. Красненский, п. Четук.

Глюстенхабльская врачебная амбулатория обслуживает население п.Глюстенхабль и а. Тугургой.

Габукайская врачебная амбулатория обслуживает население а. Габукай, х.Шевченко, х.Петров.

Джиджихабльская врачебная амбулатория обслуживает населенные пункты а.Джиджихабль, х.Городской, а.Кунчукохабль, а.Тауйхабль.

Площадь обслуживаемой территории - 697 кв.км. Радиус обслуживания - 18.4 км. Общественный транспорт, связывающий со всеми населенными пунктами или приближенными к месту оказания ПМСП отсутствует. Имеется общественный транспорт, связывающий два центральных населенных пункта а.Понежукай - через г. Адыгейск – г.Краснодар 3 раза в сутки, с остановкой возле месторезиденции в а.Понежукай. Дороги, связывающие населенные пункты с местом оказания ПМСП покрыты асфальтом. Расстояние от Теучежской больницы до медицинской организации II уровня составляет 20км, до III уровня г.Майкоп- 82 км, г.Краснодар- 55км.

ФАПа.Вочепший - радиус обслуживаемой территории - 4 км, площадь-3 кв.км.

До ближайшей медицинской организации - больница г. Адыгейск 14 км.

Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией и ближайшей медицинской организацией, оказывающей специализированную медико-санитарную помощь нет. До трассы движения общественного транспорта 7 км. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

ФАП а. Гатлукай - площадь обслуживания -5.9 кв.км, радиус обслуживания -2км.До ближайшей медицинской организации- больница г. Адыгейск 4 км.

Общественный транспорт а.Понежукай –г.Адыгейск- г.Краснодар 3 раза в сутки проезжает через населенный пункт. Расстояние от трассы общественного движения до ФАПа- 1.5км. Подъезд к ФАПу -асфальтированная дорога.

ФАП х. Городской - до ближайшей медицинской организации- больница а. Понежукай 16,9 км. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную медико-санитарную помощь нет. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

ФАП х. Каззов - до ближайшей медицинской организации - больница г. Адыгейск 3,6 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную медико-санитарную помощь нет. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

ФАП п. Красненский - Площадь обслуживания 5.1км², радиус 1.5 км.

До ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь- больница г. Адыгейск 6 км. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП с. Красное - Площадь обслуживания 0.89 км², радиус 1 км.

До ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь - больница а. Понежукай 7,3 км.

Общественный транспорт по федеральной трассе есть. Транспорт, связывающего с ФАП по населенному пункту нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Кунчукохабль - Площадь обслуживания 0.35 км², радиус 1.5 км. До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь - больница а. Понежукай 20 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Начерезий - Площадь обслуживания 0.82 км², радиус 0.5 км.

До ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь - больница а. Понежукай 5,3 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Нешукай - Площадь обслуживания 6.9 км², радиус 4 км.

До ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь -больница а. Понежукай 5,1 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП с. Ново-Вочепший - Площадь обслуживания 0.21 км², радиус 1 км. До ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь -больница г. Адыгейск 10 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь нет. Расстояние до федеральной трассы и движения общественного транспорта 1.5 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х. Петров - Площадь обслуживания 0.34 км², радиус 1 км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь больница а. Понежукай 17,8 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х. Псекупс - Площадь обслуживания 2.64 км², радиус 1км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь - больница г. Адыгейск 6 км.

Общественного транспорта, связывающего с ФАП нет. Населенный пункт расположен вдоль федеральной трассы М-4 «Дон» на расстоянии 200м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Пчегатлукай - Площадь обслуживания 3.25 км², радиус 2км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь - больница г. Адыгейск 7 км.

Общественный транспорт а. Понежукай – г. Адыгейск- г.Краснодар 3 раза в сутки проезжает через населенный пункт, внутри аула нет. Расстояние от ФАП до трассы 500 м.Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Пшикуйхабль - Площадь обслуживания 0.98 км², радиус 1 км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь -больница а. Понежукай 7,6 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Тауйхабль - Площадь обслуживания 0.76км², радиус 1 км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь больница а. Понежукай 14,5 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП внутри населенного пункта и ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Тугургой - Площадь обслуживания 0.55 км², радиус 1 км

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь больница г. Адыгейск 12 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую

специализированную помощь нет. Населенный пункт расположен вдоль федеральной трассы М-4 «Дон» на расстоянии 800 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Четук - Площадь обслуживания 2.2 км², радиус 0.5км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь -больница г. Адыгейск 5 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организацией, оказывающую специализированную помощь нет. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х.Шевченко - Площадь обслуживания 0.23 км², радиус 1.5 км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь -больница а. Понежукай 13,8 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь нет. Расстояние до федеральной трассы Энем – Бжедугхабль- 500м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а.Ассоколай - Площадь 5.9 км², радиус обслуживания 3 км.

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь -больница а. Понежукай 10,9 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организацией, оказывающую помощь нет. Расстояние до федеральной трассы и общественного движения -3 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

Тлюстенхабльская врачебная амбулатория - обслуживает п.Тлюстенхабль, а. Тугургой.Общественный транспорт: п. Тлюстенхабль - г.Краснодар, с частотой в 1 час, с остановкой возле ВА. Внутри поселка, связывающего с врачебной амбулаторией общественного транспорта нет. Подъезд к врачебной амбулатории асфальтированная дорога. **Габукайская врачебная амбулатория** – обслуживает а. Габукай, х. Шевченко, х. Петров. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией нет. Расстояние от ФАПА до федеральной трассы общественного движения 1 км. Подъезд к врачебной амбулатории асфальтированная дорога.

Джиджихабльская врачебная амбулатория - обслуживает а. Джиджихабль, а. Тауйхабль, а. Кунчукохабль, х. Городской. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией нет. Подъезд к врачебной амбулатории асфальтированная дорога.

ГБУЗ РА «Гиагинская Центральная районная больница»

Центральная районная больница

Расположена в районном центре — в ст.Гиагинской, обслуживаются 29 населенных пунктов районас максимальной удаленностью населенных пунктов до 50 км.

Дороги в населенном пункте асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием.

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

Дондуковская участковая больница

Расположена в ст.Дондуковская, зона обслуживания: ст.Дондуковская и дополнительно 2 населенных пункта: х.Смольчев-Малиновский (5км), х.Нечаевский (3км). Дороги в населенном пункте асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП пос.Гончарка

Расположен в пос.Гончарка, удаленность от ЦРБ 15км. В зоне обслуживания 2 населенных пункта: пос.Гончарка и пос. Черемушки (6км).

Дороги в населенном пункте асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовые автобусы.

ФАП ст.Келермесская

Расположен в ст.Келермесская, удаленность от ЦРБ 10км. В зоне обслуживания 2 населенных пункта: ст.Келермесская и с.Владимировское (5км). Дороги в населенном пункте асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП пос.Лесной

Расположен в пос.Лесной, удаленность от ЦРБ 15 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: пос.Лесной. Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ФАП пос.Новый

Расположен в пос.Новый, удаленность от ЦРБ 18 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: пос.Новый. Дороги в населенном пункте частично асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП х.Прогресс

Расположен в х.Прогресс, удаленность от ЦРБ 12км. В зоне обслуживания 3 населенных пункта: х.Прогресс, с.Образцовое (1км) и х.Красный Хлебороб (2км). Дороги в населенном пункте частично асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: маршрутки.

ФАП х.Садовый

Расположен в х.Садовый, удаленность от ЦРБ 21 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: х.Садовый. Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ФАП с. Нижний Айрюм

Расположен в с.НижнийАйрюм, удаленность от ЦРБ 15 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: с.Нижний Айрюм. Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ФАП с.Сергиевское

Расположен в с.Сергиевское, удаленность от ЦРБ 40 км. В зоне обслуживания 3 населенных пункта: с.Сергиевское, х.Шишкинский (3 км) и х.Курский (2км). Дороги в населенном пункте частично асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием.

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП х.Тамбовский

Расположен в х.Тамбовский, удаленность от ЦРБ 46 км. В зоне обслуживания 5 населенных пунктов: х.Тамбовский, х.Екатериновский (2,5 км), х.Козопалынский (4 км), х.Карцев (4 км) и х.Фарсовский (4км).

Дороги в населенном пункте частично асфальтированные, часть улиц с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП х.Днепровский

Расположен в х.Днепровский, удаленность от ЦРБ 50 км. В зоне обслуживания 4 населенных пункта: х.Днепровский, х.Михельсоновский (3 км), х.Колхозный (3км) и х.Красный Пахарь (3 км).Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ФАП с. Георгиевское

Расположен в с.Георгиевское, удаленность от ЦРБ 50 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: с.Георгиевское. Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ФАП х. Вольно-Веселый

Расположен в х. Вольно-Веселый, удаленность от ЦРБ 18 км. В зоне обслуживания 1 населенный пункт: х. Вольно Веселый. Дороги в населенном пункте с гравийно-песчаным покрытием. Наличие общественного транспорта: рейсовый автобус 1 раз в день.

ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»

Медицинская помощь населению оказывается ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ».

- стационар на 87 круглосуточных коек (терапевтическое-25, неврологическое-20, хирургическое-20, педиатрическое отделение-12, акушерское отделение-10).

-Кошехабльская поликлиника

-Врачебная амбулатория а.Блечепсин

Обслуживаемые населенные пункты: а.Блечепсин, х.Игнатьевский. Радиус обслуживаемой территории 5 км, площадь обслуживаемой территории 57,28 кв. км. Подъезд к амбулатории асфальтированная дорога, маршрутка проходит три раза в день.

ФАП х.Игнатьевский

Обслуживает х.Игнатьевский. Радиус обслуживаемой территории 4 км, площадь обслуживаемой территории 41,34 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, маршрутка проходит три раза в день. Проходящий автобус 1 раз в день

Врачебная амбулатория п.Майский

Обслуживаемые населенные пункты: п.Майский, х. Красный. Радиус обслуживаемой территории 3 км, площадь обслуживаемой территории 52,45 кв. км. Подъезд к амбулатории асфальтированная дорога, маршрутка проходит 2 раза в день, проходящие автобусы 5 раз.

ФАПх.Красный

Обслуживает х. Красный. Радиус обслуживаемой территории 4 км, площадь обслуживаемой территории 1,5 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, автобус проходит три раза в день.

-Врачебная амбулатория село Натырбово

Обслуживаемые населенные пункты: с.Натырбово, х.Казенно-Кужорский. Радиус обслуживаемой территории 2,5 км, площадь обслуживаемой территории 103,34 кв. км. Подъезд к амбулатории асфальтированная дорога, маршрутка проходит 3 раза в день, автобус 1раз.

ФАП х. Казенно-Кужорский

Обслуживает х. Казенно-Кужорский. Радиус обслуживаемой территории 2,5 км, площадь обслуживаемой территории 1,61 кв. км.

Подъезд к ФАПу гравийная дорога, маршрутка проходит 2 раза в день.

Врачебная амбулатория село Вольное

Обслуживаемые населенные пункты: с.Вольное, х.Шелковниково, х.Кармалино-Гидроицкий. Радиус обслуживаемой территории 2,7 км, площадь обслуживаемой территории 72,65 кв. км. Подъезд к амбулатории гравийная дорога, проходящий автобус 1 раз.

ФАП х.Шелковниково

Обслуживает х.Шелковниково. Радиус обслуживаемой территории 1,3 км, площадь обслуживаемой территории 0,74 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, проходящих общественных транспортов нет.

ФАП с. Вольное

Обслуживает с. Вольное, х. Набережный. Радиус обслуживаемой территории 0,7 км, площадь обслуживаемой территории 0,85 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, маршрутка проходит 2 раза в день.

ФАП х.Кармалино-Гидроицкий

Обслуживает х.Кармалино-Гидроицкий. Радиус обслуживаемой территории 1,0 км, площадь обслуживаемой территории 0,4 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, проходящих общественных транспортов нет.

Врачебная амбулатория а. Ходзь

Обслуживаемые населенные пункты: аул Ходзь. Радиус обслуживаемой территории 3,4 км, площадь обслуживаемой территории 68,2 кв. км. Подъезд к амбулатории асфальтированная дорога, проходящий автобус 2 раза, маршрутка 2 раза.

Врачебная амбулатория поселок Дружба

Обслуживаемые населенные пункты - п. Дружба, п. Плодопитомник, х.Новоалексеевский, х.Отрадный, х.Дмитриевский, п.Чехрак, а.Егерухай, х.Красный Фарс, х.Политотдел, х.Комсомольский, а.Хачемзий. Радиус обслуживаемой территории 4 км, площадь обслуживаемой территории 66,85 кв. км. Подъезд к амбулатории асфальтированная дорога, все проходящие автобусы.

ФАПа.Егерухай

Обслуживает а.Егерухай. Радиус обслуживаемой территории 1,0 км, площадь обслуживаемой территории 0,4 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, рейсовый автобус 3 дня в неделю.

ФАП х. Красный Фарс

Обслуживает х. Красный. Радиус обслуживаемой территории 2,0 км, площадь обслуживаемой территории 3,1 кв. км. Подъезд к ФАПу гравийная дорога, проходящих общественных транспортов нет.

ФАП х. Политотдел

Обслуживает х. Политотдел. Радиус обслуживаемой территории 0,6 км, площадь обслуживаемой территории 0,35 кв. км. Подъезд к ФАПу гравийная дорога, проходящих общественных транспортов нет.

ФАП п. Комсомольский

Обслуживает п.Комсомольский. Радиус обслуживаемой территории 0,7 км, площадь обслуживаемой территории 0,31 кв. км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога, электропоезд проходит 4 раза в день.

ФАП а. Хачемзий

Обслуживает а. Хачемзий. Радиус обслуживаемой территории 2,0 км, площадь обслуживаемой территории 1,42 кв. км. Подъезд к ФАП асфальтированная дорога, маршрутка проходит 2 раза.

ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» (далее – ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ») расположено в с. Красногвардейское. ГБУЗ

ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»- обслуживают население Красногвардейского района. Радиус обслуживаемой территории составляет 16,15 км. Протяженность дорог 59,3 км, из которых асфальтное покрытие составляет 16,15 км и гравийное 43,15 км. В данные населенные пункты общественный транспорт ходит с регулярностью, каждый час

Врачебная амбулатория а. Адамый обслуживает а. Адамый и х. Чумаков. Радиус обслуживаемой территории составляет 4,6 км. Дорог с асфальтным покрытием составляет 6,22 км и гравийных 10,14 км. В данные населенные пункты общественный транспорт не ходит, что ухудшает качество и доступность медицинского обслуживания.

Врачебная амбулатория а. Хагукрай обслуживает аул Хагукрай, пос. Свободный, пос. Набережный. Радиус обслуживаемой территории составляет 9,5 км. Дорог с асфальтным покрытием составляет 10,435 км. и гравийных 19,756 км. Общественный транспорт в пос. Свободный, пос. Набережный не ходит, что ухудшает качество и доступность медицинского обслуживания. В а. Хагукрай общественный транспорт ходит два раза в день.

Врачебная амбулатория села Садовое обслуживает село Садовое, село Верхненазаровское и а. Бжедугхабль. Радиус обслуживаемой территории составляет 15,2 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 14,7 км. Общественный транспорт в село Верхненазаровское и село Бжедугхабль не ходит, что ухудшает качество и доступность медицинского обслуживания, в а. Бжедугхабль общественный транспорт ходит два раза в день.

Врачебная амбулатория села Еленовское обслуживает с. Еленовское, хутор Саратовский, хутор Пустоселов, хутор Догужиев. Радиус обслуживаемой территории составляет 15,2 км. Дорог с асфальтным покрытием 1,07 км. и гравийных 37,78 км. Общественный транспорт в селах ходит 2 раза в день.

Врачебная амбулатория аула Уляп обслуживает аул Уляп, село Штурбино, аул Джамбичий, село Большесидоровское. Радиус обслуживаемой территории составляет 22,7 км. Дорог с асфальтным покрытием составляет 5,025 км. и гравийных 21,775 км. Общественный транспорт ходит два раза в день.

Врачебная амбулатория села Белое обслуживает село Белое, село Новосеастопольское и село Преображенское. Радиус обслуживаемой территории составляет 18,7 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 77,8 км. Общественный транспорт в с.Новосеастопольское и с.Преображенское в с.Белое ходит два раза в день.

ФАП с Большесидоровское, обслуживает с. Большесидоровское. Радиус обслуживаемой территории составляет 7 км. Дорог с асфальтным покрытием 19,85 км. Общественный транспорт в село Б.Сидоров ходит два раза в день.

ФАП с Новосеастопольское Радиус обслуживаемой территории составляет 3 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 13,8 км Общественный транспорт в с.Новосеастопольское ходит два раза в день.

ФАП села Приображенское Радиус обслуживаемой территории составляет 4 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 24,2 км. Общественный транспорт в село Приображенское ходит два раза в день.

ФАП села Штурбино Радиус обслуживаемой территории составляет 3,5 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 9,025 км. Общественный транспорт в село Штурбино ходит два раза в день.

ФАП хутора Саратовский. Радиус обслуживаемой территории составляет 2,8 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 3,8км. Общественный транспорт в хутор Саратовский ходит два раза в день.

ФАП аула Бжедугхабль. Радиус обслуживаемой территории составляет 2,7 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 13,5 км Общественный транспорт в аул Бжедугхабль ходит два раза в день.

ФАП села Еленовское № 1. Радиус обслуживаемой территории составляет 3 км. Общественный транспорт в село Еленовское ходит два раза в день.

ФАП села Еленовское №3. Радиус обслуживаемой территории составляет 7 км. Общественный транспорт в село Еленовское ходит два раза в день.

ФАП аула Джамбичий. Радиус обслуживаемой территории составляет 3,2 км. Дорог с асфальтным покрытием 4 км.и гравийных 14,82 км. Общественный транспорт в аул Джамбечий ходит два раза в день.

ФАП села Верхненазаровское. Радиус обслуживаемой территории составляет 3,2 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 5,2 км Общественный транспорт в село Верхненазаровское ходит два раза в день.

ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района»

ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» расположена на территории МО «Майкопский район»:

Районная поликлиника ЦРБ обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- с. Махашеполана - Население села входит по медицинскому обслуживанию во врачебный участок районной поликлиники, до которой расстояние - 6,5 км.

- **ФАП п. Тимирязева** обслуживает п. Тимирязево и п. Мичурина . Расстояние от ФАП до п. Мичурина - 1,5 км. (в п. Мичурина организовано Домовое хозяйство). Расстояние от п. Тимирязева до районной поликлиники 8,5 км., от п. Мичурина до районной поликлиники - 10 км., расстояние до ЦРБ - 12,5 км. от п. Тимирязева и п. Мичурина.

- **ФАП п. Подгорный** обслуживает население п. Подгорный, х. Садовый , х. Шунтук. Расстояние от ФАПа до п. Садовый - 3,4 км, х. Шунтук - 0,6 км. Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи населенные пункты прикреплены к районной поликлинике, расстояние до которой от п. Подгорный - 14 км., п. Садовый - 17,4 км., х. Шунтук - 14,6 км. Расстояние до ЦРБ: от п. Подгорный - 14 км., от п. Садовый - 21 км., от х. Шунтук - 18 км.

- **ФАП п. Цветочный** обслуживает население только п. Цветочный - который входит в структуру врачебного участка районной поликлиники до которой 9 км., расстояние до ЦРБ от п. Цветочный - 12 км.

- **Районная поликлиника п. Тульский** обслуживает населенные пункты : п. Тульский, с. Махашеполана, п. Тимирязева, п. Мичурина, п. Подгорный, п. Садовый, х. Шунтук , п. Цветочный. Расстояние от поликлиники до ЦРБ - 6 км.

Каменномоетская поликлиника УБ обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- **ФАП п. Победа** (Каменномоетское с/п) обслуживает население: п. Победа - 140 человек, п. Веселый - 5 человек. Расстояние от ФАПа до х. Веселый - 3 км. По территориально - участковому принципу поселки прикреплены к Каменномоетской поликлинике, расстояние до которой от п. Победа - 13 км., от х. Веселый - 11 км. Расстояние до ЦРБ от п. Победа - 65 км, от х. Веселый - 62 км.

- **ФАП ст. Даховская** По территориально - участковому принципу прикрепление к Каменномоетской поликлинике, расстояние до поликлиники - 11 км, расстояние до ЦРБ - от станицы Даховская - 54 км.

- **ФАП с. Новопрохладное** обслуживает с. Новопрохладное, п. Меркулаевка. Расстояние от п. Меркулаевка до ФАПа - 9 км. По территориально - участковому принципу прикреплены к Каменномоетской поликлинике, расстояние от с. Новопрохладное - 29 км., от п. Меркулаевка - 22 км. Расстояние до ЦРБ от с. Новопрохладное 74 км., от п. Меркулаевка - 67 км.

- **ФАП п. Усть - Сахрай**. Расстояние по территориально - участковому принципу прикреплен к Каменномоетской поликлинике, расстояние от поселка 18 км, до ЦРБ - 65 км.

- **ФАП с. Хамышки**. Расстояние по территориально - участковому принципу прикреплен к Каменномоетской поликлинике, расстояние от поселка 32 км., до ЦРБ - 67 км.

- **ФАП п. Гузеришль.** Расстояние по территориально - участковому принципу прикреплен к Каменноостской поликлинике, расстояние от поселка до поликлиники - 47 км., до ЦРБ – 80 км
- **Поликлиника п.Каменноостский** обслуживает п Каменноостский , п. Победа, х. Веселый, ст. Даховская, п. Меркулаевка, с. Новопрохладное –, п. УстьСахрай, с. Хамышки, п. Гузеришль. Расстояние до ЦРБ от Каменноостской поликлиники – 47 км.

Абдзехская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- ФАП п. Первомайский**–обслуживает п. Первомайский, х. Веселый (Абдзехское с/п), п. Хакодзь. Расстояние от х. Веселый до ФАПа – 3 км. от п. Ходзь до амбулатории – 10 км., до ЦРБ – 39 км. По территориально - участковому принципу поселки прикрепленных к Абдзехской амбулатории, расстояние от п. Первомайский до амбулатории – 8 км., от х. Веселый до амбулатории – 11 км. Расстояние до ЦРБ от п. Первомайский - 25 км., от х. Веселый – 28 км.
 - **ФАП ст. Новосвободная** По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абдзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –21 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Новосвободная - 45 км. Транспорт – 1 ед. АСМП класса «А» (УАЗ), длительный срок эксплуатации, предельный износ, нуждается в замене.
 - **ФАП ст. Севастопольская** По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абдзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –12 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Севастопольская - 36 км.
 - **ФАП ст. Абдзехская (Шевченко)**- По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абдзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –6 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Абдзехская (Шевченко) - 22 км. Данный ФАП организован в связи с наличием водной преграды реки, которая разделяют станицу.
 - **Амбулатория ст. Абдзехская** обслуживает ст. Абдзехская, ст. Новосвободная, ст. Севастопольская, п. Первомайский, х. Веселый, п. Ходзь. Расстояние от амбулатории до ЦРБ -21 км.
- Кужорская ВА** обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:
- **ФАП п. Трехречный** - По территориально - участковому принципу население поселка прикреплены к Кужорской амбулатории, расстояние от амбулатории – 7 км. Расстояние до ЦРБ от п. Трехречный - 45 км.
 - х.Камир – Астх - организовано Домовое хозяйство. По территориально - участковому принципу население прикреплено к Кужорской амбулатории, расстояние до амбулатории – 12 км, расстояние до ЦРБ – 27 км.
 - Амбулатория ст. Кужорская** обслуживает ст. Кужорская, п. Трехречный, х. Кармир - Астх. Расстояние от амбулатории до ЦРБ – 38 км.

Краснооктябрьская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- п. Мирный – организовано Домовое хозяйство, по территориально - участковому принципу население прикреплено к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 15 км., расстояние до ЦРБ – 34 км.
 - ФАП х.Садовый - обслуживает х. Садовый, х. Красный Мост. Расстояние до ФАПа от х. Красный Мост – 4 км.
 По территориально - участковому принципу население х. Садовый, х. Красный Мост прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории от х. Садовый – 5 км., от х. Красный Мост – 23 км.
 Расстояние до ЦРБ от х. Садовый – 21 км., от х. Красный Мост – 23 км.

- ФАП п. Табачный обслуживает п. Табачный, п. Приречный, п. Спокойный. Расстояние от п. Приречный до ФАПа – 3 км., от п. Спокойный – 10 км. По территориально - участковому принципу население п. Табачный, п. Приречный, п. Спокойный прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории. Расстояние до амбулатории от п. Табачный – 12 км., от п. Приречный – 15 км, от п. Спокойный – 10 км. Расстояние до ЦРБ от п. Табачный – 28 км., от п. Приречный – 36 км., от п. Спокойный – 31 км. На основании анализа прикрепленного населения п. Табачный, согласно изменений в Положении об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в части организации помощи сельским жителям в п. Табачный планируется перепрофилирование ФАПа во врачебную амбулаторию п. Табачный, так как обслуживаемое население составляет более 2000 человек.

- ФАП ст. Дагестанская По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 35 км. Расстояние до ЦРБ - 56 км.

- ФАП ст. Безводная - По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 45 км. Расстояние до ЦРБ - 63 км.

- ФАП ст. Курджипская - По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 20 км. Расстояние до ЦРБ - 48 км.

- Амбулатория п. Краснооктябрьский - обслуживает п. Краснооктябрьский, п. Мирный, х. Садовый, х. Красный Мост, п. Приречный, п. Спокойный, п. Табачный, ст. Курджипская, ст. Дагестанская, ст. Безводная. Расстояние от поселка Краснооктябрьского до ЦРБ – 29 км.

Врачебная амбулатория х. Северо – Восточные Сады обслуживает х. Северо – Восточные Сады, х. Дьяков, х. Грозный, х. Пролетарский, х. Октябрьский, а. Мафэхабль, х. 17 лет Октября, х. Советский, х. Красная Улька, х. Вольный, х. Гражданский, х. Калинин, х. Коминтерн, х. Ткачев. Расстояние до ЦРБ 20 км. Расстояние до амбулатории - 11 км., расстояние до ЦРБ – 25 км.

- ФАП а. Мафэхабль - обслуживает а. Мафэхабль - 65 человек, х. Грозный (Кировское с/п), 17 лет Октября, х. Октябрьский (организовано Домовое хозяйство). Расстояние до ФАПа от х. Грозный – 3 км., км.от х. 17 лет Октября – 1 км., от х. Октябрьский – 3,5 км. По территориально - участковому принципу население поселков а. Мафэхабль, х.

Грозный, х. 17 лет Октября, х. Октябрьский прикрепленных к амбулатории х. Северо – Восточные Сады., Расстояние до амбулатории от а. Мафэхабль – 2,5 км., от х. Грозный – 2 км., от х. 17 лет Октября – 2 км., от х. Октябрьский – 6 км. Расстояние до ЦРБ от а. Мафэхабль – 31 км., от х. Грозный – 33 км., от 17 лет Октября – 32км., от х. Октябрьский – 25 км.

- х. **ФАП Пролетарский** - обслуживает х. Пролетарский. По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к амбулатории х. Северо – Восточные Сады, расстояние до амбулатории –5км. Расстояние до ЦРБ - 27 км.

- **ФАП х. Красная Улька** - обслуживает х. Красная Улька, х. Вольный. Расстояние до ФАПа от х. Вольный – 2 км. По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к амбулатории х. Северо – Восточные Сады, расстояние до амбулатории от х. Красная Улька –12 км., от х. Вольный – 14 км. Расстояние до ЦРБ от х. Красная Улька - 32 км, от х. Вольный -34 км.

- **ФАП х. Гражданский**. По территориально - участковому принципу население хутора прикреплен к амбулатории х. Северо – Восточные Сады. Расстояние до амбулатории – 8 км. Расстояние до ЦРБ - 29 км.

- **ФАП х. Калинин**. По территориально - участковому принципу население хутора прикреплено к амбулатории х. Северо – Восточные Сады. Расстояние до ЦРБ - 30 км.

- **ФАП х. Ткачев** - обслуживает х. Ткачев, х. Коминтерн. По территориально - участковому принципу население хутора прикреплено к амбулатории х. Северо – Восточные Сады. Расстояние от х. Коминтерн до ФАПа - 3 км. Расстояние до амбулатории от х. Ткачев – 16 км., от х. Коминтерн – 13 км. Расстояние до ЦРБ от х. Ткачев - 40 км., от х. Коминтерн – 39 км.

- **ФАП х. Советский**. По территориально - участковому принципу население хутора прикреплен к амбулатории х. Северо – Восточные Сады. Расстояние до амбулатории – 10 км. Расстояние до ЦРБ - 30 км.

Побединская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- п. Победа - обслуживаемое население –811 человек, радиус обслуживания - 6 км. Транспорт – 1 ед. легковой (ВАЗ), длительный срок эксплуатации, предельный износ, нуждается в замене.

- **ФАП п. Совхозный** - обслуживает население поселка –1421 человек. По территориально - участковому принципу население поселка прикреплено к Побединской амбулатории. Расстояние до амбулатории – 10 км. 3 км. Расстояние до ЦРБ - 3 км.

- **ФАП х. Грозный** (Побединское с/п) - обслуживает население поселка – 458 человек. По территориально - участковому принципу население поселка прикреплено к Побединской амбулатории. Расстояние до амбулатории – 5,5 км. Расстояние до ЦРБ - 12 км.
- **ФАП п. Удобный** - обслуживает население поселка – 1547 человек. По территориально - участковому принципу население поселка прикреплено к Побединской амбулатории. Расстояние до амбулатории – 3,5 км. Расстояние до ЦРБ - 8 км.
- **ФАП х. Причтовский** - обслуживает население населенных пунктов: х. Причтовский - 315 человек, х. Шаумян – 246 человек. Расстояние до ФАПа 2,5 км. По территориально - участковому принципу население прикреплено к Побединской амбулатории. Расстояние до амбулаторийот х. Причтовский – 5,5 км., от х. Шаумян – 8 км. Расстояние до ЦРБ от х. Причтовский – 10 км., от х. Шаумян - 12 км.

Ремонт и строительство дорожного полотна и подъездов к подразделениям:

1. ФАП п. Тимирязева – требует ремонта дорожного полотна и подъезда к ФАПу (есть асфальт, но в неудовлетворительном состоянии);
2. ФАП п. Цветочный – требует ремонт дорожного полотна, подъезда к ФАПу неудовлетворительного состояния;
3. ФАП п. Подгорный – строительство дороги и подъезда к ФАПу (строительство нового здания ФАП);
4. ФАП п. Победа – ремонт подъезда к ФАПу;
5. ФАП с. Новопрохладное – строительство дороги, подъезда к ФАПу. Отсутствует асфальтное полотно дороги, имеется грунтовая дорога и отсутствие подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
6. ФАП п. Усть - Сахрай – строительство дороги, подъезда к ФАПу. Отсутствует асфальтное полотно дороги, имеется грунтовая дорога и отсутствие подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
7. ФАП ст. Даховская – ремонт дорожного полотна (есть асфальт, но в неудовлетворительном состоянии);
8. ФАП с. Хамышки – ремонт дороги и асфальтовое покрытие от трассы до здания ФАП (гравийное покрытие) и подъезда к ФАПу (гравий);
9. ФАП п. Трехречный – ремонт дороги в поселке и подъезда к ФАПу (строительство нового здания);
10. ФАП ст. Севастопольская – ремонт дороги (неудовлетворительное состояние) и строительства подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
11. ФАП ст. Новосвободная – ремонт и асфальтовое покрытие дороги (гравийная) и подъездного пути к ФАПу;
12. ФАП п. Первомайский – ремонт и асфальтовое покрытие дороги (гравийная) и строительство подъездного пути к ФАПу;

13. ФАП х. Садовый – ремонт дорожного полотна (неудовлетворительное состояние), строительство подъезда к ФАПу;
14. ФАП ст. Курджипская – ремонт дороги (неудовлетворительное состояние), ремонт асфальтного покрытия подъезда к ФАПу;
15. ФАП ст. Дагестанская – ремонт дорожного полотна, подъезда к ФАПу (неудовлетворительное состояние);
16. ФАП ст. Безводная – строительство дороги, подъезда к ФАПу (строительство нового ФАПа);
17. ФАП х. Советский – ремонт и асфальтовое покрытие дороги со строительством остановки (расстояние до остановки 1000м), т.к. дорога и подъезд к ФАПу гравийные;
18. ФАП х. Пролетарский – строительство подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания ФАП) ;
19. ФАП а. Мафэхабль – ремонт и асфальтовое покрытие дороги от трассы и подъезда к ФАПу (гравийное покрытие);
20. ФАП х. Гражданский – ремонт дороги, необходимо асфальтное покрытие подъезда к ФАПу (строительство нового здания);
21. ФАП х. Калинин – ремонт дорожного полотна к ФАПу;
22. ФАП х. Ткачев – ремонт дорожного полотна (неудовлетворительное состояние), и асфальтное покрытие подъезда к ФАПу (гравийное), планируется строительство нового здания ФАПа;
23. ФАП х. Красная Улька – ремонт дорожного полотна и асфальтное покрытие подъезда к ФАПу (гравийное);
24. ФАП х. Грозный – ремонт и асфальтовое покрытие в хуторе от трассы и строительство подъезда к ФАПу (строительство нового здания);
25. ФАП х. Причтовский – асфальтовое покрытие дороги к ФАПу (гравий);
26. ФАП п. Удобный – ремонт дорожного полотна и подъезда к ФАПу (неудовлетворительное состояние);
27. ФАП п. Совхозный - ремонт дорожного полотна и подъезда к ФАПу (неудовлетворительное состояние);
28. Каменноостовская поликлиника - ремонт дорожного полотна со строительством остановки(расстояние до остановки 1000 м) и подъезда к поликлинике;
29. Кужорская амбулатория - ремонт дорожного полотна, ремонт и асфальтовое покрытие подъезда и въезда в амбулаторию (гравий);
30. Абадзехская амбулатория – ремонт дорожного полотна (неудовлетворительное состояние), и подъезда к амбулатории(строительство нового здания);
31. Краснооктябрьская амбулатория - ремонт и асфальтное покрытие подъезда к амбулатории (гравий);

32. Амбулатория х. Северо – Восточные Сады - ремонт и асфальтное покрытие дороги ведущей от центральной дороги к амбулатории, подъезда к амбулатории (гравий);
33. Побединская амбулатория – строительство подъезда к амбулатории.

ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»

Поликлиника а. Тахтамукай расположена в а. Тахтамукай. Площадь обслуживаемой территории - 30 кв. км. Радиус обслуживания 35 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Имеется общественный транспорт, связывающий а. Тахтамукай - г. Краснодар. Удаленность остановки от медучреждения составляет – 20 м.

На территории обслуживания расположена федеральная трасса: А-146 Краснодар - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь II уровня, составляет 17 км до г. Адыгейска, 32 км до Краевой клинической больницы г. Краснодара по дорогам общего пользования.

- **Врачебная амбулатория а. Козет.** Площадь обслуживаемой территории – 4 кв. км. Радиус обслуживания 2 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 9,4 км Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–а. Козет нет, удаленность остановки от медучреждения составляет - 2 км. Подъезд к ВА - асфальтированная дорога.

- **Врачебная амбулатория а. Афиписип** обслуживает а. Афиписип, а. Хаштук, а. Панахес, а. Псейтук, п. Кубаньстрой. Площадь обслуживаемой территории – 50 кв. км. Радиус обслуживания 17 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 32 км, больница п. Энем 22 км Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающего а. Тахтамукай – а. Афиписип нет, удаленность остановки от медучреждения составляет – 100 м. Подъезд к ВА асфальтированная дорога.

ФАП а. Шенджий обслуживает а. Шендий, х. Старомогилевский, х. Новомогилевский, х. Красноармейский. Площадь обслуживаемой территории – 0,7 кв. км. Радиус обслуживания 3 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 8,6 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий а. Тахтамукай – а. Шенджий имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет – 1,5 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Натухай обслуживает а. Натухай. Площадь обслуживаемой территории – 1 кв. км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 10 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП,

покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай – а. Натухай нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Отрядный обслуживает п. Отрядный. Площадь обслуживаемой территории –3 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 9,4 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–п. Отрядный нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Прикубанский обслуживает п. Прикубанский. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 3 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 9,2 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий а. Тахтамукай–п. Прикубанский имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет –3 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Псейтук обслуживает а. Псейтук. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 3 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 43 км, больница п.Энем 34 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–п. Энем – а. Псейтук нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –300 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Панахес обслуживает а. Панахес. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 3 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 38 км, больница п. Энем 28 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–п. Энем – а. Псейтук нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –200 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Хаштук обслуживает а. Хаштук. Площадь обслуживаемой территории –1 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 26 км, больница п.Энем 18 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–п. Энем – а. Хаштук нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –200 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Кубаньстрой обслуживает п. Кубаньстрой. Площадь обслуживаемой территории –1 кв.км. Радиус обслуживания 0,5 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 28 км, больница п.Энем 19 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай–п. Энем – п. Кубаньстрой нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –500 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

Поликлиника п. Энем Площадь обслуживаемой территории – 30 кв.км. Радиус обслуживания 3 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественной транспорт, связывающий п. Энем - а. Тахтамукай -

г.Краснодар имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет –1 км. На территории обслуживания имеются федеральная трасса: А-146 Краснодар - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь II уровня, составляет 46 км до г. Адыгейска, 32 км до Краевой клинической больницы г.Краснодара, до Энемской больницы 3 км по дорогам общего пользования.

ФАП п. Дружный обслуживает п. Дружный. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации – больница п. Энем 4,4 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – п. Дружный нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –200 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Новый Сад обслуживает п. Новый Сад. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации – больница п. Энем 3,1 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – п. Новый Сад нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Новобжегокой обслуживает а. Новобжегокой. Площадь обслуживаемой территории –3 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации – больница п. Энем 8,5 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – а. Новобжегокой нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –400 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х. Суповский обслуживает х. Суповский. Площадь обслуживаемой территории –2 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации – больница п. Энем 5,5 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – х. Суповский нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –150 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

Поликлиника п. Яблоновский Площадь обслуживаемой территории – 14 кв.км. Радиус обслуживания 7 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий а. Тахтамукай– п. Яблоновский - г. Краснодар имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет - 20 м. На территории обслуживания имеются федеральная трасса: А-146 Краснодар - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь II уровня, составляет 37 км до г. Адыгейска, 15 км до Краевой клинической больницы г. Краснодара по дорогам общего пользования.

ФАП а. Старобжегокой обслуживает аул. Старобжегокой. Площадь обслуживаемой территории –4 кв.км. Радиус обслуживания 2 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем 15 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий п. Энем – а. Старобжегокой имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет – 100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Новая Адыгея обслуживает аул. Новая Адыгея, п. Перекатный.

Площадь обслуживаемой территории – 3 кв.км. Радиус обслуживания 2 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем 12 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий п. Энем – а. Новая Адыгея имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет – 1 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Новый обслуживает п.Новый. Площадь обслуживаемой территории –2кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем 12 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий п. Энем – п. Новый имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет – 1 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х. Хомуты обслуживает х. Хомуты. Площадь обслуживаемой территории –1 кв.км. Радиус обслуживания 0,5 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем 13 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – х. Хомуты нет, удаленность остановки от медучреждения составляет – 100 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»

ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» расположена в а. Хакуринохабль,

В структуру учреждения входят:

I. Больница, расположенная в а. Хакуринохабль.

II. Поликлиника, находящаяся в а. Хакуринохабль.

Радиус обслуживания внутри–3 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественный транспорт, связывающий а. Хакуринохабль и а. Мамхег с г. Майкопом имеется, но удаленность от медучреждения составляет примерно 2 км. Внутреннего передвижения общественного транспорта нет. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь III уровня, составляет 65 км до г. Майкопа и 150 км до Краевой клинической больницы г. Краснодара.

ФАП а. Пшичо Радиус обслуживаемой территории – 4 км., площадь–7 кв. км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 5,3 км . Общественный транспорт: транзитная маршрутка, а. Пшичо - г. Майкоп, рейс 2 раза в день, по пути следования которой находится ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ». Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП а. Кабехабль. Радиус обслуживаемой территории – 5 км., До ближайшей медицинской организации-больница а.Хакуринохабль-7,8 км.

Общественный транспорт: транзитная маршрутка, а. Пшичо - г. Майкоп, рейс 2 раза в день, по пути следования которой находится ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ». Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП а. Хатажукай. Общественный транспорт: транзитная маршрутка, а. Пшичо - г. Майкоп, рейс 2 раза в день, по пути следования которой находится ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ». Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. Подъезд к ФАП-у асфальтированная дорога. Радиус обслуживаемой территории – 4 км. До ближайшей медицинской организации- больницы а.Хакуринохабль - 5,6 км.

ФАП а. Пшизов. Общественный транспорт: транзитная маршрутка, а. Пшизов-г. Майкоп, рейс 2 раза в день. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. Радиус обслуживаемой территории – 4 км. До ближайшей медицинской организации- больницы а.Хакуринохабль - 12 км . Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП х.Дукмасов. Радиус обслуживаемой территории – 5км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 30 км . Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. Подъезд к ФАП-у асфальтированная дорога.

ФАП х.Мамацев. Радиус обслуживаемой территории – 3 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -35 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП х. Тихонов. Радиус обслуживаемой территории – 2 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -31 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП х. Весельи. Радиус обслуживаемой территории – 2 км. Общественным транспортом обеспечен. До ближайшей медицинской организации- больницы а. Хакуринохабль - 25 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП и. Ульский. Радиус обслуживаемой территории – 1 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -19 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП п. Зарево. Радиус обслуживаемой территории – 5 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -15 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП х. Чернышев. Радиус обслуживаемой территории – 3 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -20 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП х. Михайлов. Радиус обслуживаемой территории – 4 км. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль -8 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП а. Джерокай. Радиус обслуживаемой территории – 3 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 10 км .

ФАП х.Свободный Труд. Радиус обслуживаемой территории – 3 км. Общественным транспортом не обеспечен. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 12 км .

ФАП х.Семено-Макаренский. Радиус обслуживаемой территории – 4 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту нет. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 30 км .

ФАП х. Киров. Радиус обслуживаемой территории – 2 км. Общественным транспортом не обеспечен. До ближайшей медицинской организации- больница а.Хакуринохабль - 6 км .

ГБУЗ РА «Майкопская городская поликлиника»

ГБУЗ РА «Майкопская городская поликлиника» расположена на территории г. Майкопа и обслуживает взрослое население г. Майкопа и 4 населенных пунктов городского округа (х. Гавердовский, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный). В каждом из 4 сельских населенных пунктов городского округа для оказания доврачебной медицинской помощи сельскому населению, проживающему в указанных населенных пунктах, организованы ФАПы.

В настоящее время в городе действует 11 троллейбусных, 19 автобусных и более 30 маршрутов маршрутных такси. Периодичность движения городского транспорта в зависимости от маршрута составляет от 2 до 10 минут. Развитая транспортная инфраструктура, близость отделений поликлиники к остановкам общественного транспорта обеспечивает доступность первичной медико-санитарной помощи для населения города. Все здания поликлиники расположены в районах города с высокой плотностью застройки, с оптимальной маршрутизацией

общественного транспорта. ФАПы расположены в населенных пунктах, где также организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 15 до 30 минут в х.Гавердовском, от 30 минут до 1,5 часов в п.Северный, х.Косинов, п. Подгорный. Все ФАПы расположены в «шаговой» доступности от остановок общественного транспорта. Корректировка маршрутной схемы в пределах городского округа не требуется.

Автомобильные дороги на территории городского округа имеют асфальто-бетонное покрытие, на территории, прилегающей к ФАПам, дороги с грунтовыми и смешанным покрытием.

ФАП п. Северный находится в центральной части п.Северный, на расстоянии 6 км.отг.Майкопа. В поселке дороги с асфальто-бетонным покрытием, дорога, ведущая от центральной дороги к ФАПу, имеет грунтовое покрытие.В поселке организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 30 минут до 1,5 часов.Организация дополнительного сообщения не требуется, поскольку остановка общественного транспорта находится в «шаговой» доступности от ФАПа.

ФАП п.Подгорныйнаходится в центральной части п.Подгорный, на расстоянии 12 км. от г. Майкопа. В поселке дороги с асфальто-бетонным покрытием, дорога, ведущая от центральной дороги к ФАПу, имеет грунтовое покрытие. В поселке организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 30 минут до 1,5 часов. Организация дополнительного сообщения не требуется, поскольку остановка общественного транспорта находится в «шаговой» доступности от ФАПа.

ФАП х.Косинов находится в центральной части х.Косинов, на расстоянии 19 км. от г. Майкопа. В поселке дороги с асфальто-бетонным покрытием, дорога, ведущая от центральной дороги к ФАПу, имеет грунтовое покрытие. Из г.Майкопа в х. Косинов организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 30 минут до 1,5 часов. Организация дополнительного транспортного сообщения не требуется, поскольку остановка общественного транспорта находится в «шаговой» доступности от ФАПа.

ГБУЗ РА «Ханская поликлиника»

ГБУЗ РА «Ханская поликлиника» расположена в западной части городского округа Майкоп, находится в 7,5 км к северо-западу от города Майкопа и связана с ним регулярным автобусным сообщением каждые 15-20 минут. Кроме того осуществляется автобусное сообщение между станцией Ханской хутором Веселым и поселком Родниковым по расписанию три раза в день.

ФАП х. Веселого расположен в приспособленном помещении и занимает 1/4 часть жилого дома. Проведение капитального ремонта не целесообразно. Планируется постройка нового здания ФАП х. Веселого для чего выделен земельный участок Администрацией МО "Город Майкоп". Радиус обслуживания 2 км.

ФАП поселка Родниковый расположен в отдельно стоящем кирпичном здании, построен в 1974 году. Отопление газовое, водоснабжение централизованное, санитарный узел находится в уличном помещении. Здание ФАП поселка Родниковый требует капитального ремонта. Радиус обслуживания 2 км.

ФАПы расположены в центре населенных пунктов в шаговой доступности. Не имеют подъездных путей, автобусных остановок и уличного освещения.

ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника»

ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника» обеспечивает в районе своей деятельности лечебно-профилактическую помощь детям до 17 лет 11 месяцев 29 дней включительно. Городская детская поликлиника является самостоятельным учреждением г. Майкопа, включающим три педиатрических отделений:

1-е педиатрическое отделение, в отдельно стоящем 5-ти этажном здании.

Адаптированный пассажирский транспорт к подразделению - троллейбусы, маршрутное такси. Расстояние от остановки 400 метров, пешком 5-10 минут по пешеходному переходу.

2-е педиатрическое отделение, расположено на 1-м этаже 4-х этажного здания. Путь следования к 2-му педиатрическому отделению - от остановки автобусов, расстояние приблизительно 300 метров, а время движения 5-8 минут. От проезжей части сформирован пешеходный путь. Оборудован пологий спуск для детей-инвалидов.

3-е педиатрическое отделение, расположено на 1-м этаже 5-ти этажного здания. Адаптированный пассажирский транспорт: троллейбус, автобус, маршрутное такси. Расстояние от остановки до отделения 200 метров, время следования 4 минуты.

Радиус обслуживания педиатрическими отделениями территорий по максимальной удаленности мест проживания детского населения от места расположения колеблется от 2,3 км до 4,5 км.

В рамках мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры будет выполнен ремонт дорожного полотна и подъезда к медицинским организациям и их структурным подразделениям:

- ФАП п. Подгорный

- ФАП п. Северный
- ФАП х. Косинов
- ФАП х. Гавердовский
- ФАП х. Веселый
- ФАП п. Родниковый
- ФАП п. Тимирязева
- ФАП п. Цветочный
- ФАП п. Подгорный
- ФАП п. Победа
- ФАП с. Новопрохладное
- ФАП п. Усть - Сахрай
- ФАП ст. Даховская
- ФАП с. Хамышки
- ФАП п. Трехречный
- ФАП ст. Севастопольская
- ФАП ст. Новосвободная
- ФАП п. Первомайский
- ФАП х. Садовый
- ФАП ст. Курджипская
- ФАП ст. Дагестанская
- ФАП ст. Безводная
- ФАП х. Советский
- ФАП х. Пролетарский
- ФАП а. Мафэхабль
- ФАП х. Гражданский
- ФАП х. Калинин
- ФАП х. Ткачев
- ФАП х. Красная Улька
- ФАП х. Грозный
- ФАП х. Причтовский

- ФАП п. Удобный
- ФАП п. Совхозный
- поликлиника п. Каменномоетский
- амбулатория ст. Кужорская
- амбулатория ст. Абадзехская
- амбулатория п. Краснооктябрьский
- амбулатория х. Северо – Восточный Сады
- амбулатория п. Победа
- ФАП п. Ульский
- ФАП с. Преображенское;
- ФАП а. Джамбичи;
- ФАП а. Бжедугхабль;
- ФАП с. Штурбино;
- амбулатория с. Преображенское;
- амбулатория а. Адамий
- амбулатория с.Вольное;
- ФАП с.Вольное;
- ФАП х.Казенно-Кужорский;
- ФАП х.Кармалино-Гидроицкий;
- ФАП х. Красный Фарс;
- ФАП х.Политотдел
- ФАП п. Лесной
- ФАП с. Нижний Айрюм
- ФАП х. Вольно-Веселый

Приложение № 1
к аналитической записке

Сведения о численности населения Республики Адыгея

| № п/п | Муниципальный район, городской округ | Численность населения на 1 января 2020 года (данные Росстата), человек | | | Численность застрахованного населения на 1 января 2020 года, человек | | | Численность населения (паспорт МО*), человек | | | Прогнозная численность населения на 2025 год (паспорт МО) всего, человек |
|-------|---|--|-----------------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------------------|---|-----------------------|----------------------------------|--|
| | | Всего | Дети (0-17 лет) | Взрослые (18 лет и старше) | Всего | Дети (0-17 лет) | Взрослые (18 лет и старше) | Всего | Дети (0-17 лет) | Взрослые (18 лет и старше) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| | Муниципальные районы, всего: | 283380 | 58853 | 224327 | 256303 | 53396 | 256303 | 53396 | 202907 | 256303 | |
| 1 | Майкопский р-н | 61104 | 13323 | 47781 | 57104 | 12323 | 57104 | 12323 | 44781 | 57104 | |
| 2 | Красногвардейский р-н | 32125 | 7305 | 24820 | 30820 | 7000 | 30820 | 7000 | 23820 | 30820 | |
| 3 | Гиагинский р-н | 31971 | 6535 | 25436 | 29871 | 6435 | 29871 | 6435 | 23436 | 29871 | |
| 4 | Кошехабльский р-н | 29569 | 5813 | 23756 | 28999 | 5763 | 28999 | 5763 | 23236 | 28999 | |
| 5 | Тахтамукайский р-н | 92035 | 17887 | 74148 | 76113 | 14365 | 76113 | 14365 | 61748 | 76113 | |
| 6 | Теучежский р-н | 20396 | 4348 | 16048 | 17266 | 3868 | 17266 | 3868 | 13398 | 17266 | |
| 7 | Шовгеновский р-н | 16180 | 3642 | 12538 | 16130 | 3642 | 16130 | 3642 | 12488 | 16130 | |
| | Городские округа, всего: | 179708 | 37050 | 142658 | 155908 | 32550 | 155908 | 32550 | 123358 | 155908 | |
| 1 | Майкоп | 164575 | 33330 | 131245 | 145125 | 29480 | 145125 | 29480 | 115645 | 145125 | |
| 2 | Адыгейск | 15133 | 3720 | 11413 | 10783 | 3070 | 10783 | 3070 | 7713 | 10783 | |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | 463088 | 95903 | 367185 | 412211 | 85946 | 412211 | 85946 | 326265 | 412211 | |

*сведения полученные на основе данных, размещённых в информационной системе по адресу <https://pasreg.rosminzdrav.ru>

Приложение № 2
к аналитической записке

Наличие схем размещения объектов здравоохранения Республики Адыгея

| № п/п | Муниципальный район, городской округ | Наличие карты-схемы размещения медицинских организаций (ЦРБ, РБ, УБ), разработанной в соответствии с рисунком 4 приложения № 5 к методическим рекомендациям, (+/-) | Наличие карты-схемы размещения медицинских организаций, оказывающих ПМСП, разработанной в соответствии с рисунком 5 приложения № 5 к методическим рекомендациям, (+/-) | Наличие карты-схемы оптимального размещения медицинских организаций, разработанной в соответствии с рисунком 6 приложения № 5 к методическим рекомендациям, (+/-) |
|-------|--------------------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Муниципальные районы, всего: | | | |
| 1 | Майкопский р-н | + | + | + |
| 2 | Красногвардейский р-н | + | + | + |
| 3 | Гиагинский р-н | + | + | + |
| 4 | Кошехабльский р-н | + | + | + |
| 5 | Тахтамукайский р-н | + | + | + |
| 6 | Теучежский р-н | + | + | + |
| 7 | Шовгеновский р-н | + | + | + |
| | Городские округа, всего: | | | |
| 1 | Майкоп | + | + | + |
| 2 | Адыгейск | + | + | + |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | | | |

Приложение № 3
к аналитической записке

Сведения о населенных пунктах Республики Адыгея

| № п/п | Муниципальный район, городской округ | Количество населенных пунктов на 1 января 2020 года (данные Росстата) | | Количество населенных пунктов (паспорт МО) Данный карты-схемы | | Количество населенных пунктов, не имеющих прикрепления к медицинской организации (паспорт МО) |
|-------|--------------------------------------|---|----------------------------------|--|----------------------------------|---|
| | | Всего | С нулевой численностью населения | Всего | С нулевой численностью населения | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | Муниципальные районы, всего: | 221 | 8 | 228 | 15 | 0 |
| 1 | Майкопский р-н | 57 | 2 | 59 | 4 | 0 |
| 2 | Красногвардейский р-н | 25 | 2 | 27 | 4 | 0 |
| 3 | Гиагинский р-н | 30 | 1 | 31 | 2 | 0 |
| 4 | Кошехабльский р-н | 24 | 1 | 24 | 1 | 0 |
| 5 | Тахтамукайский р-н | 27 | 0 | 29 | 2 | 0 |
| 6 | Теучежский р-н | 27 | 2 | 27 | 2 | 0 |
| 7 | Шовгеновский р-н | 31 | 0 | 31 | | 0 |
| | Городские округа, всего: | 12 | 0 | 12 | | 0 |
| 1 | Майкоп | 9 | 0 | 9 | | 0 |
| 2 | Адыгейск | 3 | 0 | 3 | | 0 |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | 233 | 8 | 240 | 15 | 0 |

Сведения о сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея

| № п/п | Медицинская организация, входящее структурное подразделение | Количество в целом по субъекту Российской Федерации | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|---|------|---|------|-------------------|-----|---|-----|---|-----|---|-----|-------------------|-----|---|-----|
| | | По данным ФСН за 2019 год | | | | Текущее | | | | К 2025 году по итогам модернизации первичного звена здравоохранения | | | | | | | |
| | | По паспортному МО | | На карте-схеме размещения медицинских организаций | | По паспортному МО | | На карте-схеме размещения медицинских организаций | | По паспортному МО | | На карте-схеме размещения медицинских организаций | | По паспортному МО | | На карте-схеме размещения медицинских организаций | |
| | | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП | ЮЛ | СП |
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | |
| 1 | Районные больницы, в том числе центральные, межрайонные | 7* | 0 | 7 | 2 | 7 | 0 | 7 | 0 | 7 | 0 | 7 | 0 | 7 | 0 | 7 | 2 |
| 2 | Участковые больницы | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 3 | Поликлиники | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 | 2 | 19 |
| 4 | Детские поликлиники | 1 | 14 | 1 | 13** | 1 | 13 | 1 | 13 | 1 | 13 | 1 | 13 | 1 | 13 | 1 | 13 |
| 5 | Амбулатории, в том числе врачебные | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 22 |
| 6 | Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты | X | 122* | X | 121 | X | 121 | X | 121 | X | 121 | X | 121 | X | 121 | X | 121 |
| 8 | Фельдшерские здравпункты | X | 8 | X | 8 | X | 8 | X | 8 | X | 8 | X | 8 | X | 8 | X | 8 |
| 9 | Поликлиники стоматологические | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 |
| 10 | Детские стоматологические поликлиники | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 11 | Городские больницы | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 12 | Детские городские больницы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические) | | | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 |
| 14 | Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностические детские) | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 |

*с учетом Адыгейской МРБ, в ФСН за 2019 год в центральные районные больницы (форма №37 таб. 100)не включена Адыгейская Межрайонная больница, она включена в строку 1 городских больниц, т.к. расположена в городе Адыгейск

** за минусом СП стоматологической детской поликлиники

*** С учетом переливного ФАПа

Приложение № 5
к аналитической записке

Сведения о сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея в разрезе муниципальных районов, городских округов

| № п/п | Муниципальный район, городской округ | Численность населения (паспорт МО), человек | | Всего | Дети (0-17 лет) | Взрослые (18 лет и старше) | Прогноз численности населения на 2025 год (паспорт МО) всего, человек | Количество (паспорт МО) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--------------------------------------|---|-----------------|---------------|-----------------|----------------------------|---|---|-------|----|---------------------|----|----|-----------|----|----|---------------------|----|----|------------------------------------|----|----|---|----|----|--|----|----|-------------------------------|----|----|---------------------------------------|----|----|--------------------|----|----|----------------------------|----|----|--|----|----|--|--|--|
| | | Юл ¹ | СП ² | | | | | Районные больницы, в том числе центральные, межрайонные | | | Участковые больницы | | | Полкиники | | | Детские поликлиники | | | Амбулатории, в том числе врачебные | | | Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) | | | Фельдшерские пункты, фельдшерские пункты | | | Поликлиники стоматологические | | | Детские стоматологические поликлиники | | | Городские больницы | | | Детские городские больницы | | | Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические) | | | Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические детские) | | |
| | | | | | | | | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | Юл | СП | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | 256303 | 202907 | 53396 | 2 | 2 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | | | | | | | | |
| | Муниципальные районы, всего: | 256303 | 53396 | 202907 | 256303 | | | | 6 | 2 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Майкопский р-н | 57104 | 12323 | 44781 | 57104 | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Красногвардейский р-н | 30820 | 7000 | 23820 | 30820 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Геленжикский р-н | 29871 | 6435 | 23436 | 29871 | | | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Кошехабльский р-н | 28999 | 5763 | 23236 | 28999 | | | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Таштамугайский р-н | 76113 | 14365 | 61748 | 76113 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Теучежский р-н | 17266 | 3868 | 13398 | 17266 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Шовгеновский р-н | 16130 | 3642 | 12488 | 16130 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Городские округа, всего: | 155908 | 32550 | 123358 | 155908 | | | 1 | 2 | 8 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | |
| 1 | Майкоп | 145125 | 29480 | 115645 | 145125 | | | 1 | 2 | 7 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | | | | |
| 2 | Адыгейск | 10783 | 3070 | 7713 | 10783 | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | 412211 | 85946 | 326265 | 412211 | | | 7 | 2 | 2 | 2 | 19 | 1 | 13 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

¹ - число самостоятельных медицинских организаций (юридических лиц)

² - число

входящих

структурных

подразделений

Приложение № 6
к аналитической записке

Сведения о сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея

| № п/п | Медицинская организация, входящее структурное подразделение | Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н) | Количество в целом по субъекту Российской Федерации (паспорт МО) | | | | | |
|-------|--|---|--|-----------------|---|----|---|---|
| | | | Обслуживающие рекомендуемую численность населения (паспорт МО) | | Обслуживающие больше рекомендуемой численности населения (паспорт МО) | | | |
| | | | ЮЛ ¹ | СП ² | ЮЛ | СП | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Районные больницы, в том числе центральные, межрайонные | 1 на 20 - 100 тыс. человек | 6 | 1 | 1 | | | |
| 2 | Участковые больницы | 1 на 5 - 20 тыс. человек | | 2 | | | | |
| 3 | Поликлиники | 1 на 20 - 50 тыс. человек | 1 | 19 | | | 1 | |
| 4 | Детские поликлиники | 1 на 10 - 30 тыс. детей | | | | | 1 | |
| 5 | Амбулатории, в том числе врачебные | 1 на 2 - 10 тыс. человек | | 19 | | 3 | | |
| 6 | Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины) | 1 на 2 - 10 тыс. человек | | | | | | |
| 7 | Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты | 100 - 300 человек | | 30 | | 4 | X | X |
| | | 301 - 1000 человек | | 53 | | X | X | X |
| | | 1001 - 2000 человек | | 27 | | X | X | 7 |
| | | 100 - 300 человек | | 8 | | | | |
| 8 | Фельдшерские здравпункты | 301 - 1000 человек | | | | X | X | X |
| | | 1001 - 2000 человек | | | | X | X | |
| 9 | Поликлиники стоматологические | не менее 1 до 100 тыс. человек | 1 | 7 | | | | |
| 10 | Детские стоматологические поликлиники | 1 на 20 - 50 тыс. детей | | | | | | |
| 11 | Городские больницы | 1 на 20 - 300 тыс. человек | | | | | | |
| 12 | Детские городские больницы | 1 на 20 - 200 тыс. детей | | | | | | |
| 13 | Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические) | 1 на 250 тыс. человек | 1 | | | | | |
| 14 | Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностических детские) | 1 на 100 тыс. детей | 1 | | | | | |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | число самостоятельных медицинских организаций (юридических лиц) ² число входящих структурных подразделений | 10 | 165 | 1 | 7 | 2 | 7 |

Приложение № 7
к аналитической записке

Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея, обслуживающих
меньше рекомендуемой численности населения, согласно данным таблицы приложения № 6

| № п/п | Полное наименование медицинской организации, входящего структурного подразделения (паспорт МО) | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения | Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н) | Фактическая численность обслуживаемого населения, человек (паспорт МО) | Проектная мощность здания медицинской организации, входящего структурного подразделения, число посещений в смену (паспорт МО) | Плановые объемы по ТПГТ на 2020 год, число посещений (паспорт МО) | | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, по окончании 2025 года (схема размещения) | Детальное описание и обоснование планируемых мероприятий до 2024 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения, либо характеристика объекта здравоохранения в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), обосновывающая отсутствие необходимости изменения вида медицинской организации, входящего структурного подразделения |
|-------|--|---|--|--|---|---|--------------------|--|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» | Центральная районная больница | 20-100 тыс. | 16130 | 250 | 96968 | 93268 | Центральная районная больница | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 2 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» ВА а. Адамий | Врачебная амбулатория | 2000-10000 | 1476 | 40 | 4450 | 4450 | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 3 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» Уляпская ВА | Врачебная амбулатория | 2000-10000 | 1205 | 65 | 4650 | 4650 | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения |

| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|------------|------|----|---|---|---|-------------------------------------|--|
| | | | | | | | | | | вида медицинской организации отсутствует. |
| 4 | ГБУЗ РА»АдыгейскаяМБ » Джиджихабльская ВА | Врачебная амбулатор ия | 2000-10000 | 1563 | 72 | - | - | - | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 5 | ГБУЗ РА»Гиагинская ЦРБ» ФАП х. Вольно-Веселый | Фельдшер ско- акушерск ий пункт | 100 - 300 | 63 | 10 | - | - | - | Фельдшерско- акушерский пункт | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, ФАП будет дополнительно обслуживать х. Красный Хлебороб с населением 43 чел., итого 113 чел. Обслуживаемого населения, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 6 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»ФАП х. Семено- Макаренский | Фельдшер ско- акушерск ий пункт | 100 - 300 | 79 | 20 | - | - | - | Фельдшерско- акушерский пункт | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 7 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»ФАП Х. Ульский | Фельдшер ско- акушерск ий пункт | 100 - 300 | 67 | 10 | - | - | - | Фельдшерско- акушерский пункт | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |

Приложение № 8
к аналитической записке

**Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея, обслуживающих
больше рекомендуемой численности населения, согласно данным таблицы приложения № 6**

| № п/п | Полное наименование медицинской организации, входящего структурного подразделения (паспорт МО) | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения | Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н) | Фактическая численность обслуживаемого населения, человек (паспорт МО) | Проектная мощность здания медицинской организации, входящего структурного подразделения, число посещений в смену (паспорт МО) | Плановые объемы по ТПГГ на 2020 год, число посещений (паспорт МО) | | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, по окончании 2025 года (схема размещения) | Детальное описание и обоснование планируемых мероприятий до 2024 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения, либо характеристика объекта здравоохранения в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), обосновывающая отсутствие необходимости изменения вида медицинской организации, входящего структурного подразделения |
|-------|--|---|--|--|---|---|--------------------|--|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | | |
| 1 | ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника» | поликлиника | 10 - 30 тыс. детей | 29480 | 1465 | 402093 | 402093 | поликлиника | ГБУЗ РА «МГДП» состоит из 3 обособленных структурных отделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи детям, таким образом необходима изменение вида медицинской организации отсутствует. |
| 2 | ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» | поликлиника | 20 - 50 тыс. человек | 115645 | 1703 | 519000 | 519000 | поликлиника | ГБУЗ РА «МПГ» состоит из 9 обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи, таким образом необходима изменение вида медицинской организации отсутствует. |
| 3 | ГБУЗ | Фельдшерско | 1001 - 2000 человек | 3782 | 20 | - | - | ГБУЗ | В связи с большим количеством |

| | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|---------------------|------|----|---|---|--|
| | Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» ФАП х.Гавердовский | -акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2653 | 10 | - | Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» Врачебная амбулаториях. Гавердовский ФАП | обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
| 4 | ГБУЗ РА «Гагинская ЦРБ» ФАП ст.Келермесская | Фельдшерско-акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2653 | 10 | - | ФАП | В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
| 5 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Новая Адыгея | Фельдшерско-акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 5562 | 9 | - | ФАП | В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
| 6 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Старобжегокай | Фельдшерско-акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2089 | 10 | - | ФАП | В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
| 7 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП п.Новый | Фельдшерско-акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2103 | 6 | - | ФАП | В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
| 8 | ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Шенджий | Фельдшерско-акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2060 | 15 | - | ФАП | В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|---------------------|------|----|---|---|-----|--|
| 9 | ГБУЗ РА Майкопская ЦРБ ФАП п. Табачный | пункт Фельдшерско -акушерский пункт | 1001 - 2000 человек | 2389 | 10 | - | - | ФАП | В связи с большим количеством населения, обслуживаемого ФАП превышающей рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. В связи с большим количеством населения, обслуживаемого ФАП превышающей рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. |
|---|--|--|---------------------|------|----|---|---|-----|--|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ... | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| ИТОГО по субъекту РФ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* населенные пункты соответствующие требованиям:

- приказа Минздравасопразавития России от 15.05.2012 № 543н и находящиеся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь;
- пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденных приказом Министра России от 30.12.2016 № 1034/пр, и находящиеся на удалении более 30 минут доезда (с использованием транспорта) по дорогам общего пользования от поликлиник, амбулаторий.

Приложение № 11
к аналитической записке

Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея, обслуживающих
меньше рекомендуемой численности населения, после 2025 года

| № п/п | Полное наименование медицинской организации, входящего структурного подразделения (паспорт МО) | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения | Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н) | Фактическая численность обслуживаемого населения, человек (паспорт МО) | Проектная мощность здания медицинской организации, входящего структурного подразделения, число посещений в смену (паспорт МО) | Плановые объемы по ТПГТ на 2020 год, число посещений (паспорт МО) | | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, после 2025 года (схема размещения) | Детальное описание и обоснование ситуации, характеристика объекта в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), в связи с чем за период с 2020 по 2024 год непланируется, либо отсутствует необходимость проведения мероприятий по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения |
|-------|--|---|--|--|---|---|--------------------|---|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» | Центральная районная больница | 20-100 тыс. | 16130 | 250 | 9696 8 | 93268 | Центральная районная больница | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 2 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» ВА а. Адамий | Врачебная амбулатория | 2000-10000 | 1476 | 40 | 4450 | 4450 | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 3 | ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» Уляпская ВА | Врачебная амбулатория | 2000-10000 | 1205 | 65 | 4650 | 4650 | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|------------|------|----|------|------|------------------------------|---|
| 4 | ГБУЗ РА «Адыгейская МБ» Джиджихабльская ВА | Врачебная амбулатория | 2000-10000 | 1563 | 72 | 2590 | 2590 | Врачебная амбулатория | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 5 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» ФАП х. Семенов-Макаренский | Фельдшерско-акушерский пункт | 100 - 300 | 79 | 20 | | | Фельдшерско-акушерский пункт | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |
| 6 | ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» ФАП Х. Ульский | Фельдшерско-акушерский пункт | 100 - 300 | 67 | 20 | | | Фельдшерско-акушерский пункт | Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует. |

Приложение № 12
к аналитической записке

Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея, обслуживающих
больше рекомендуемой численности населения, после 2025 года

| № п/п | Полное наименование медицинской организации, входящего структурного подразделения (паспорт МО) | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения | Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н) | Фактическая численность обслуживаемого населения, человек (паспорт МО) | Проектная мощность здания медицинской организации, входящего структурного подразделения, число посещений в смену (паспорт МО) | Плановые объемы по ТППГ на 2020 год, число посещений (паспорт МО) | | Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, после 2025 года (схема размещения) | Детальное описание и обоснование ситуации, характеристика объекта в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), в связи с чем за период с 2020 по 2024 год непланируется, либо отсутствует необходимость проведения мероприятий по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения |
|-------|--|---|--|--|---|---|--------------------|---|---|
| | | | | | | Всего | в том числе по ОМС | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника » | поликлиника | 10 - 30 тыс. детей | 33031 | 1465 | 4020 93 | 402093 | поликлиника | ГБУЗ РА «МГДП» состоит из 3 обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи детям, таким образом необходима организация отсутствует. |
| 2 | ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника » | поликлиника | 20 - 50 тыс. человек | 118390 | 1703 | 5190 00 | 519000 | поликлиника | ГБУЗ РА «МГП» состоит из 9 обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи, таким образом необходима изменение вида медицинской организации отсутствует. |

Приложение № 14
к аналитической записке

Перечень населенных пунктов, оставшихся вне зоны доступа медицинской помощи* после 2025 года

| № п/п | Муниципальный район, городской округ | Наименование населенного пункта (паспорт МО) | Численность населения (паспорт МО), человек | | Прогнозная численность населения на 2025 год (паспорт МО) всего, человек | Расстояние от текущего населенного пункта, с численностью населения от 100 до 2000 человек, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения, км | | Время доезда от текущего населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения медицинской организации, оказывающей первичную врачебную медико-санитарную помощь, по дорогам общего пользования с использованием транспорта, минут | | Расстояние от текущего населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения медицинской организации, оказывающего первичную врачебную медико-санитарную помощь, по дорогам общего пользования с использованием транспорта, км | | Наименование и адрес ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения медицинской организации, оказывающего первичную врачебную медико-санитарную помощь, по дорогам общего пользования с использованием транспорта. | Наименование и адрес ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную врачебную медико-санитарную помощь, по дорогам общего пользования с использованием транспорта, км | Детальное описание и обоснование ситуации, характеристика населенного пункта в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), в связи с чем за период с 2020 по 2024 год не планируется, либо отсутствует необходимость проведения мероприятий по обеспечению доступности медицинской помощи в указанном населенном пункте | |
|-------|--------------------------------------|--|---|-----------------|--|--|-----------------------|--|-----------------------|--|----|---|---|---|--|
| | | | Всего | Дети (0-17 лет) | | Взрослые (18 лет и старше) | По данным паспорта МО | По данным геоинформационной системы | По данным паспорта МО | По данным геоинформационной системы | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | Муниципальные районы, всего: | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | Майкопский район | п. Гузерипль | 105 | 5 | 100 | 106 | 0 | 0 | ФАП п. Гузерипль | 48 | 48 | 45 | 45 | Каменноостровская поликлиника п. Каменноостровский ул. Гагарина 32В | Первичная врачебная медико-санитарная помощь будет оказываться в выездной форме. |
| 1 ... | | ст. Безводная | 72 | 0 | 72 | 109 | 0 | 0 | ФАП ст. Безводной | 40 | 40 | 35 | 35 | Краснооктябрьская ВА п. Краснооктябрьский ул. Шоссейная 91 | Первичная врачебная медико-санитарная помощь будет оказываться в выездной форме. |
| 2 | | Майкопский район | | | | | | | | | | | | | |
| | Городские округа, всего: | | | | | | | | | | | | | | |
| ... | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | ИТОГО по субъекту РФ: | | | | | | | | | | | | | | |

* населенные пункты соответствующие требованиям:

- приказа Минздрава России от 15.05.2012 № 543н и находящиеся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь;
- пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденных приказом Министра России от 30.12.2016 № 1034/пр, и находящихся на удалении более 30 минут доезда (с использованием транспорта) по дорогам общего пользования от поликлиник, амбулаторий.

Приложение № 15
к аналитической записке

Форма аналитической таблицы «Отчёт по населенным пунктам»*

*Отчёт формируется в информационной системе «Паспорт медицинских организаций» (pasteq.gosminzdrav.ru)

**Перечень основных нормативных правовых актов, на основе которых
разрабатывалась региональная программа модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея**

Программа разработана в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и Республики Адыгея, регулирующими вопросы охраны здоровья граждан:

- постановление Правительства Российской Федерации от 09.10.2019 № 1304 «Об утверждении принципов модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации и Правил экспертизы проектов региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональных программ здравоохранения»;

- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» - статьи 21, 33, 34, 36.2;

- приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (далее - Минздравсоцразвития России) от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»;

- приказ Минздравсоцразвития России от 01.12.2005 № 753 «Об оснащении диагностическим оборудованием амбулаторно-поликлинических и стационарно-поликлинических учреждений муниципальных образований»;

- приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Минздрав России) от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»;

- совместный приказ Минздрава России № 345, Минтруда России № 372н от 31.10.2019 «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»;

- приказ Минздрава России от 02.12.2014 № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи»;

- приказ Минздрава СССР от 31.07.1963 № 395 «О состоянии и мерах по дальнейшему улучшению стационарного обслуживания населения СССР (вместе с «Положением о городской больнице», «Положением о клинической больнице», «Положением об областной (краевой, республиканской) больнице», «Положением о центральной районной больнице», иными положениями);

- приказ Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «Об утверждении Требований к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и

муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения»;

- приказ Минздрава России от 20.04.2018 № 182 «Об утверждении методических рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения»;

- приказ Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»;

- приказ Минздрава России от 21.12.2012 № 1342н «об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи»;

- приказ Минздрава России от 13.03.2019 № 124н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

- приказ Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

- приказ Минздрава России от 16.05.2019 № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;

- приказ Минздрава России от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

- приказ Минздрава России от 11.04.2013 № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

- приказ Минздрава России от 05.11.2013 №822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;

- приказ Минздрава России от 30.11.2017 № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»;

- приказ ФОМС от 21.11.2018 № 247 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»;

- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 №58 «Об утверждении СанПИН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» (в частности, утверждены требования к устройству, оборудованию и эксплуатации ФАП);

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;

- Свод правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и

застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.;

- Свод правил «СП 319.1325800.2017. Свод правил. Здание и помещения медицинских организаций. Правила эксплуатации», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58 пр.;

- Свод правил «СП 158.13330.2014. Свод правил. Здание и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 58 пр.;

- Свод правил «СП 59.13330.2016. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения», утвержденный приказом Минстроя России от 14.11.2016 № 5798пр.;

- СП 255.1325800.2016 «Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения»;

- ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния».

- Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 20.12.2019 г. №314 «Об утверждении государственной программы Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» на 2020 – 2024 годы».

- Распоряжения Кабинета Министров Республики Адыгея от 31.12.2019 г. № 376-р «О рабочей группе по разработке региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея».

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 декабря 2020 г. N 1379н "Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения"

- Постановление Правительства РФ от 28 сентября 2020 г. N 1549 "Об утверждении Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации мероприятий региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения и обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов национального проекта "Здравоохранение"

Организация оказания медицинской помощи с привлечением к месту жительства, месту обучения или работы методов изобретений в сфере организации системы оказания медицинской помощи

Таблица №2

Капитальный ремонт медицинских организаций, возмещение затрат на приобретение и (или) эксплуатацию медицинской техники, приобретение, установка, настройка и тестирование медицинского оборудования, приобретение оборудования для диагностики, профилактики, реабилитации, диспансеризации на территории субъектов Российской Федерации, оказание помощи в организации структурных подразделений, центров диагностики, центров реабилитации и районов больницы.

| № п/п | Наименование государственного задания (подзадача) | Наименование объекта (И.А. СМОИД, ФАП, ФАП) | Адрес объекта | Итого (%)* | Целевое мероприятие (капитальный ремонт, приобретение) | Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением) | Планируемое количество объектов (чел. в.) | Мощность объекта (кВт, мощность 45 человек в смену) | Назначение помещений работ (в случае если выборочный капремонт) | Целевая стоимость работ | в том числе по плану | | | | |
|---------------|---|--|--|------------|--|--|---|---|---|-------------------------|----------------------|-------------|----------|-------------|--------------|
| | | | | | | | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 80 | комплексный капремонт | 30820 | 1030,5 | 29 квк | 42364000 | | | | | | |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 80 | комплексный капремонт | 30820 | 1983,8 | 83 квк, 45 человек в смену | 1329640 | | | | | | |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 79 | комплексный капремонт | 16130 | 1000 | 250 | 15000000 | | | | | | |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 65 | комплексный капремонт | 6227 | 774 | 250 | 18160000 | | | | | | |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 54 | комплексный капремонт | 35529 | 3849 | 300 | 25373120 | | | | 25373120 | | |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 64 | комплексный капремонт | 1594 | 216,2 | 19 | 3500000 | | | | 3500000 | | |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 43 | комплексный капремонт | 29569 | 1050 | 300 | 13647900 | | | | 13647900 | | |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 80 | комплексный капремонт | 22279 | 1577 | 283 | 11160170 | | | | 11160170 | | |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 45 | комплексный капремонт | 14168 | 2147,45 | 440 | 26425750 | | | | 26425750 | | |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 80 | комплексный капремонт | 11006 | 734 | 105 | 21337320 | | | | 21337320 | | |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Крымская центральная районная больница» | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | Республика Адыгея, с. Крымск, ул. Кавказская, 15 | 60 | комплексный капремонт | 27856 | 5000 | 500 | 31680000 | | | | 31680000 | | |
| Итого: | | | | | | | | | | | 209384940,00 | 18160000,00 | 0,00 | 14640170,00 | 118464170,00 |

Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья

Таблица 1

| Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|--|---|---|--|----------------------------|---|--|--|--|--|--|
| № п/п | Полное наименование медицинской организации | ИНН | Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации | Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие | Фактический адрес здания | Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение | Вид кабинета (отделения) | Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно) | Наименование медицинского изделия | Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия | Требуемое количество медицинских изделий ед. | Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отправки) | |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | 0105020893 | Поликлиника (в том числе детская) | Отделение по ул. Калининна 213А ПП №3 | Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Калининна, 213А | Отделение по ул. Калининна 213А ПП №3 | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 1 | 12,2025 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|-----------------------------------|---|---|-------------|-------|---|------------------------------------|-------------|---|---|---|---------|
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Поликлиника (в том числе детская) | Адыгейская межрайонная больница литер А | Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4 | г. Адыгейск | 12721 | Поликлиника г. Адыгейск | Кабинет ультразвуковой диагностики | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | I | 12.2021 |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Поликлиника (в том числе детская) | Районная поликлиника п. Тульский, ул. Комсомольская, 14 | Республика Адыгея, п. Тульский, ул. Комсомольская, 14 | п. Тульский | 11199 | Отделение лучевой диагностики и лучевой терапии | Кабинет ультразвуковой диагностики | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | I | 12.2025 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|--------------------------------|----------------------|--|----------------------|------|-------------------------|----------------------|-------------|------------------------------------|---|---|---------|
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д. 15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Перевязочный кабинет | Стационарно | Светильник операционный потолочный | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 1 | 12.2021 |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д. 15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Перевязочный кабинет | Стационарно | Светильник медицинский передвижной | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 1 | 12.2021 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|-----------------------------------|----------------------|--|----------------------|------|-------------------------|------------------------------------|-------------|--|--|---|---------|
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002417 | Поликлиника (в том числе детская) | Поликлиника | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Поликлиника | Кабинет ультразвуковой диагностики | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 1 | 12.2021 |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002421 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Операционный блок | Стационарно | Электрокоагулятор (коагулятор)хирургический моно-и биполярный с комплектом соответствующего инструментария | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 1 | 12.2021 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|-----------------------------------|----------------------|--|----------------------|------|-------------------------|-------------------------|-------------|--|---|------------|
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002422 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Палаты | Стационарно | Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 14.12.2021 |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002420 | Поликлиника (в том числе детская) | Поликлиника | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Поликлиника | Эндоскопический кабинет | Амбулаторно | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 11.12.2021 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|--------------------------------|----------------------|--|----------------------|------|-------------------------------|-------------------------------|-------------|-----------------------------------|--|-----------|
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002421 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Операционный блок | Стационарно | Стол операционный универсальный | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"» | 2 12,2021 |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002418 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Большиничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Анестезиологическое отделение | Анестезиологическое отделение | Стационарно | Передвижной рентгеновский аппарат | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"» | 1 10,2021 |

Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованем для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья

Таблица 2

| Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствующих организациях, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, расположенных в муниципальных структурах подразделений, центральные районные и районные больницы исполнительных органов государственной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных структурах подразделений, центральные районные и районные больницы | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|--|---|---|--|---|---|------------------------------------|---|---|--|---|---|---|
| № п/п | Полное наименование медицинской организации | ИНН | Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации | Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие | Фактический адрес здания | Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение | Численность населения пункта, в котором расположена медицинская организация, чел. | Наименование структурного подразделения | Вид кабинета (отделения) | Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно) | Наименование медицинского изделия | Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации | Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.) | Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия | Планируемая дата приобретения (месяц, год) (форма отращения данных м.г.гггг.) |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | 0105020893 | Поликлиника (в том числе детская) | Отделение по ул. Чакалова, 77 ПП № 1 | Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Чакалова, 77 | г. Майкоп | 141475 | Отделение по ул. Чакалова 77 ПП № 1 | Кабинет ультразвуковой диагностики | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2025 |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Поликлиника (в том числе детская) | Поликлиника п. Каменномостский | Республика Адыгея, п. Каменномостский, ул. Гагарина, 32 - В | п. Каменномостский | 11199 | Каменномостская поликлиника | Кабинет ультразвуковой диагностики | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2023 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------|------------|-----------------------------------|--|--|------------------|-------|-------------------------|----------------------------|-------------|---|---|---|--|---------|
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | 0106001332 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский | Республика Адыгея, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144 | пгт. Яблоновский | 6031 | Яблоновская поликлиника | Кабинет рентгенологической | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2023 |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | 0106001332 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский | Республика Адыгея, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144 | пгт. Яблоновский | 6031 | Яблоновская поликлиника | Кабинет рентгенологической | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2023 |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батиева" | 0107007626 | 0107007626 | Поликлиника (в том числе детская) | Адыгейская межрайонная больница лагер А | Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4 | г. Адыгейск | 12721 | Поликлиника г. Адыгейск | Эндоскопический кабинет | Амбулаторно | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2023 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|-----------------------------------|-------------------------|---|----------------------|-------|-------------------------------|----------------------------|-------------|---|---|---|--|---------|
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника" | 0105020847 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники | Республика Адыгея, ст-ца Ханская, ул.Верещагина, 111 | ст-ца Ханская | 11679 | Поликлиника | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2024 |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагнская центральная районная больница" | 0101002156 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники | Республика Адыгея, ст-ца Гиагнская, ул.Братская, 2 | ст-ца Гиагнская | 14128 | Рентгенологический кабинет | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2024 |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шевченковская центральная районная больница" | 0108002356 | Поликлиника (в том числе детская) | Главный лечебный корпус | Республика Адыгея, аул Хакуринскохобль, ул.Гагарина, 50 | аул. Хакуринскохобль | 3917 | Отделение рентгенодиагностики | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2025 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|-----------------------------------|--|----------------------------|-------------|---|---|---|--|---------|
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | 0105020893 | Поликлиника (в том числе детская) | Отделение по ул. Калининна 213А ПП № 3 | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2025 |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тлягинская центральная районная больница" | 0101002156 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2024 |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Поликлиника (в том числе детская) | Кошехабльская ЦРБ | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2025 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|-----------------------------------|--|--|----------------------|-------|----------------------------|--------------------------------------|-------------|--|---|---|--|---------|
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Поликлиника (в том числе детская) | Адыгейская межрайонная больница литер А | Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4 | г. Адыгейск | 12721 | Поликлиника г. Адыгейск | Эндоскопический кабинет | Амбулаторно | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и пероснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2022 |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Поликлиника (в том числе детская) | Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский | Республика Адыгея, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144 | пгт. Яблоновский | 6031 | Яблоновская поликлиника | Кабинет ультразвуковой диагностики и | Амбулаторно | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и пероснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2025 |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Образцоварядская центральная районная больница» | 0102002416 | Поликлиника (в том числе детская) | Флюорография | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Большая, д. 183 | с. Красногвардейское | 9617 | Кабинет рентгенологический | Кабинет рентгенологический | Амбулаторно | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и пероснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2021 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|-----------------------------------|----------------------|---|----------------------|------|-------------------------|-------------------------|-------------|--|---|---|--|---------|
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002417 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Операционный блок | Стационарно | Светильник операционный потолочный | 3 | 3 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 12.2021 |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002419 | Поликлиника (в том числе детская) | Поликлиника | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Поликлиника | Эндоскопический кабинет | Амбулаторно | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | 1 | 1 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению". | 12.2021 |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002421 | Больница (в том числе детская) | Хирургический корпус | Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д.15 литер Б | с. Красногвардейское | 9617 | Хирургическое отделение | Операционный блок | Стационарно | Стол операционный универсальный | 2 | 2 | Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" | 12.2021 |

Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья

Таблица 3

Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

и районных больниц

| № п/п | Наименование МИ | Планируемое количество МИ по годам приобретения | | | | | |
|-------|---|---|------|------|------|----------|--------------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего 2021-2025 |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | | | | | 1 | 1 |
| 2 | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | 2 | | | | 1 | 3 |
| 3 | Светильник операционный потолочный | 1 | | | | | 1 |
| 4 | Светильник медицинский передвижной | 1 | | | | | 1 |
| 5 | Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария | 1 | | | | | 1 |
| 6 | Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками | 14 | | | | | 14 |
| 7 | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и /или для нижних дыхательных путей) | 1 | | | | | 1 |
| 8 | Стол операционный универсальный | 2 | | | | | 2 |
| 9 | Передвижной рентгеновский аппарат | 1 | | | | | 1 |
| 10 | Электрокардиограф 12 каналный | 2 | | | | | 2 |
| 11 | Шкаф медицинский | 1 | | | | | 1 |
| | ИТОГО: | 26 | | | | 2 | 28 |

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья

Таблица 4

| Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц | | | | | | | |
|---|---|--|------|------|------|------|-----------------|
| № п/п | Наименование МИ | Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.) | | | | | |
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего 2021-2025 |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый | | | | 2 | 2 | 4 |
| 2 | Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый | 1 | | | 1 | 1 | 3 |
| 3 | Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый | | | | | 2 | 2 |
| 4 | Светильник операционный потолочный | 3 | | | | | 3 |
| 5 | Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети | | | 1 | | 2 | 3 |
| 6 | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | | 1 | | | | 1 |
| 7 | Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей) | 1 | | 1 | | | 2 |

| | | | | | | | |
|--------|--|----|---|---|---|---|----|
| 8 | Стол операционный универсальный | 2 | | | | | 2 |
| 9 | Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии | 6 | | | | | 6 |
| 10 | Электрокоагулятор (коагулятор)хирургический моно-и биполярный с комплектом соответствующего инструментария | 1 | | | | | 1 |
| ИТОГО: | | 14 | 1 | 2 | 3 | 7 | 27 |

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Перечень транспортных средств, планируемых к замене в медицинских организациях субъекта Российской Федерации

| № п/п | Учреждение (полное наименование) | ИНН | Наименование структурного подразделения, использующего транспортное средство | Условия оказания медицинской помощи структурного подразделения | Тип транспортного средства | Марка и модель транспортного средства (по ПТС) | Дата выпуска транспортного средства | Транспортное средство подлежит | | | | |
|-------|--|------------|--|--|---|--|-------------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|
| | | | | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Амбулатория село Еленовского | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | Лада Ларгус О 317 ОХ Фургон | 01.01.2015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Амбулатория село Садового | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 Седан | 11.01.2008 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Поликлиника взрослая | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 седан | 21.04.2010 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|----------------------------------|-------------|---|------------|---|---|---|---|---|
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | 0102002416 | Поликлиника взрослая | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 21.04.2010 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 18.10.2004 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | п. Дружба Врачебная амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 20.11.2007 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | Дондуковская участковая больница | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 01.01.2002 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|-----------|------------|---|---|---|---|---|
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | Поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3962 | 01.01.2001 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Абазехская амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21093 | 04.03.2002 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт ст. Новосвободная | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3962 | 05.02.1997 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Каменноостская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3962 | 28.01.1994 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|------------|------------|---|---|---|---|---|---|
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Каменноостская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21213 | 12.05.2000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Каменноостская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21053 | 22.03.2003 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Районная поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 | 15.07.2007 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт ст. Курджипская | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 396252 | 19.05.2003 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|-----------|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Побединская амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21043 | 10.05.2000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт п. Тимирязева | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3962 | 18.02.2001 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Побединская амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 31512 | 18.03.1992 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт п. Первомайский | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 39629 | 06.01.1998 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|-----------------------------------|-------------|---|-------------|------------|---|---|---|---|---|
| 20 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Детское поликлиническое отделение | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ГАЗ 22171 | 20.05.2006 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21102 | 13.10.2001 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | LADA 212140 | 29.05.2009 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | ФАП х.Дукмасов | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 396295 | 06.07.2016 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|------------------------|-------------|---|----------------|------------|---|---|---|---|---|
| 24 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Теучежская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 396292 | 23.08.2002 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 25 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Поликлиника г.Адыгейск | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 | 20.11.2007 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Теучежская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21140 | 09.07.2003 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Поликлиника г.Адыгейск | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | Hyundai Accent | 20.02.2008 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|-----------------------------------|-------------|---|------------|---|---|---|---|---|---|
| 28 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Поликлиника г.Адыгейск | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 01.09.2003 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" | 0107007626 | Габукайская врачебная амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 10.07.2007 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 30 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Энемская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 02.11.2013 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | Детское поликлиническое отделение | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 26.11.2007 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|------------|---|-------------|---|-----------------------------------|------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Врачебная амбулатория аул Блечепсин | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3909 | 22.04.1998 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Фельдшерско-акушерский пункт х.Игнатьевский | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | УАЗ 3962 | 19.03.1997 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Яблоновская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ГАЗ32174 Автомобиль скорой помощи | 01.01.2003 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 35 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Поликлиника Тахтамукай | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 легковой | 04.04.2007 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|-----------------------------------|-------------|---|--------------------|------------|----|---|---|---|---|---|
| 36 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Поликлиника Тахтамукай | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 2109 легковой | 09.06.2005 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Афипсипская врачебная амбулатория | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21099 легковой | 01.03.2002 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Энемская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | ВАЗ 21074 легковой | 01.09.2005 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Энемская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | CHERY A15 легковой | 23.08.2007 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | ИТОГО | | | | | | | 12 | 9 | 6 | 6 | 6 | 6 |

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Перечень транспортных средств, планируемых к приобретению в медицинских организациях субъекта Российской Федерации

| № п/п | Учреждение (полное наименование) | ИНН | Наименование структурного подразделения, использующего | Условия оказания медицинской помощи структурного | Тип транспортного средства | Транспортное средство, планируемое к | | | | |
|-------|--|------------|--|--|---|--------------------------------------|------|------|------|------|
| | | | | | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | ФАП станции Келермесской | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Врачебная амбулатория поселок Майский | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | | | 1 | | |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Врачебная амбулатория аул Ходзь | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | | | 1 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------|-----------------------------------|-------------|---|---|--|--|--|
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | Детское поликлиническое отделение | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Поликлиника Тахтамукай | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | ФАП а.Пшизов | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | ФАП х.Дукмасов | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|---|---|---|---|
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника" | 0105020847 | Поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | 0101002156 | Поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | 0105020893 | Отделение по ул. Школьной 182 ПП № 1 | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | 3 | 2 | |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт х. Пролетарский | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | | | | 1 |

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|---|---|
| 12 | ГБУЗ РА "Майкопская городская детская поликлиника" | 0105020163 | Лечебно-профилактическое отделение | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 2 | 2 |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Районная поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | 0103002472 | Поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | 0104005564 | Фельдшерско-акушерский пункт п. Первомайский | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-------------|---|---|---|---|---|---|--|
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Энемская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 2 | | | | 1 | |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" | 0106001332 | Яблоновская поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 3 | | | | | |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница" | 0108002356 | поликлиника | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 1 | | | | | |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника" | 0105020847 | Фельдшерско-акушерские пункты п.Родниковый | Амбулаторно | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | | | | | 1 | |
| | ИТОГО | | | | | 4 | 5 | 8 | 7 | 7 | |

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

| Сводный перечень автотранспорта, планируемого к замене в субъекте Российской Федерации | | Планируемое количество автотранспорта по годам приобретения | | | | | |
|--|---|---|------|------|------|------|-----------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего 2021-2025 |
| № п/п | Наименование автотранспорта | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 12 | 9 | 6 | 6 | 6 | 39 |

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

| № п/п | Наименование автотранспорта | Планируемое количество автотранспорта по годам приобретения | | | | | | | |
|-------|---|---|------|------|------|------|-----------------|--|----|
| | | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | Всего 2021-2025 | | |
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | | | | | | | | |
| 1 | Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов | 4 | 5 | 8 | 7 | 7 | | | 31 |

**Приложение № 10 к региональной программе
модернизации первичного звена здравоохранения
Республики Адыгея**

Нормативно-правовые акты и предмет их регулирования

| № | Нормативный правовой акт | Предмет регулирования |
|----|--|---|
| 1. | Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 22 июня 2009 г. N 127 (с изменениями и дополнениями) | Регулирование трудовых отношений в сфере оплаты труда |

Перечень выплат компенсационного характера

| № | Наименование выплат компенсационного характера |
|------|---|
| 1. | Предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами |
| 1.1. | выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; |
| 1.2. | выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных); |
| 1.3. | надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну |
| 2. | Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения |
| 2.1. | выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; |
| 2.2. | выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных); |
| 2.3. | надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну |
| 3. | Установлены на уровне учреждения |
| 3.1. | выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; |
| 3.2. | выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных); |
| 3.3. | надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну |

Перечень выплат стимулирующего характера

| № | Наименование выплат стимулирующего характера |
|------|---|
| 1. | Установленные нормативными правовыми актами Республики Адыгя в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения |
| 1.1. | выплаты за интенсивность и высокие результаты работы; |
| 1.2. | выплаты за качество выполняемых работ; |
| 1.3. | выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет; |
| 1.4. | премиальные выплаты по итогам работы |
| 2. | Установлены на уровне учреждения |
| 2.1. | выплаты за интенсивность и высокие результаты работы; |
| 2.2. | выплаты за качество выполняемых работ; |
| 2.3. | выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет; |
| 2.4. | премиальные выплаты по итогам работы |
| | |
| | |
| | |
| | |

Анализ связи стимулирующих выплат с показателями деятельности учреждений и работников показал _____

Дается оценка применяемых систем стимулирования с примерами в первичном звене здравоохранения, на скорой помощи, в центральных районных больницах (с примерами, как она влияет на показатели деятельности учреждений, качество оказываемой медицинской помощи).

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г.* | Итого 2019 г. (данные Росстата) |
|-----|---|-------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| 1. | Штатная численность врачей | 2 532,25 | 2 532,25 | |
| | в том числе: | | | |
| 2. | штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 1 245,00 | 1 245,00 | |
| 3. | штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 64,75 | 64,75 | |
| 4. | штатная численность врачей центральных районных больниц | 877,5 | 877,5 | |
| 5. | Среднесписочная численность врачей | 1 375,40 | 1 375,40 | |
| | в том числе: | | | |
| 6. | среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 722,13 | 722,13 | |
| 7. | среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 22,6 | 22,6 | |
| 8. | среднесписочная численность врачей | 466,9 | 466,9 | |
| 9. | Коэффициент совместительства врачей | 1,4 | 1,4 | |
| | в том числе: | | | |
| 10. | коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 1,3 | 1,3 | |
| 11. | коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 0,9 | 0,9 | |
| 12. | коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц | 1,4 | 1,4 | |

*Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП), человек

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г. * |
|-----|---|-------------------------|--------------------------|
| 1. | Штатная численность среднего медицинского персонала | 5 240,00 | 5 240,00 |
| | в том числе: | | |
| 2. | штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 2 275,75 | 2 275,75 |
| 3. | штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 450,75 | 450,75 |
| 4. | штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 1 851,25 | 1 851,25 |
| 5. | Среднесписочная численность СМП | 3 578,30 | 3 578,30 |
| | в том числе: | | |
| 6. | среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1 771,83 | 1 771,83 |
| 7. | среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 293 | 293 |
| 8. | среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 168,3 | 168,3 |
| 9. | Коэффициент совместительства СМП | 1,2 | 1,2 |
| | в том числе: | | |
| 10. | коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1,3 | 1,3 |
| 11. | коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 1,1 | 1,1 |
| 12. | коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 1,2 | 1,2 |

*Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала (ММП), человек

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г.* |
|-----|--|-------------------------|-------------------------|
| 1. | Штатная численность ММП | 1 167,25 | 1 167,25 |
| | в том числе: | | |
| 2. | штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 43,5 | 43,5 |
| 3. | штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0 | 0 |
| 4. | штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 215,75 | 215,75 |
| 5. | Среднесписочная численность ММП | 855,8 | 855,8 |
| | в том числе: | | |
| 6. | среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 39 | 39 |
| 7. | среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0 | 0 |
| 8. | среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 168,3 | 168,3 |
| 9. | Коэффициент совместительства ММП | 1,2 | 1,2 |
| | в том числе: | | |
| 10. | коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1,5 | 1,5 |
| 11. | коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0 | 0 |
| 12. | коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 1,2 | 1,2 |

*Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод _____

Делается вывод о штатной и среднесписочной численности, изменению коэффициента совместительства, доступности принимаемых мер по укомплектованию учреждений кадрами. Проводится сравнительный анализ коэффициента совместительства медицинских работников в учреждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь и медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц) со средним значением коэффициента совместительства в регионе.

Средняя заработная плата врачей*

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г.** |
|-----|---|-------------------------|--------------------------|
| 1. | Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей | 49 478,4 | 51 324,8 |
| | в том числе: | | |
| 2. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 42 319,6 | 43 800,8 |
| 3. | врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 58 548,2 | 62 656,0 |
| 4. | врачей центральных районных больниц (районных больниц) | 44 136,1 | 45 725,0 |
| 5. | Заработная плата врачей в расчете на ставку, без учета заработной платы по внутреннему совместительству, рублей | 23 223,8 | 24 365,1 |
| | в том числе: | | |
| 6. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 24 546,4 | 25 405,5 |
| 7. | врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 20 435,3 | 21 869,1 |
| 8. | врачей центральных районных больниц (районных больниц) | 39 722,5 | 41 152,5 |
| 9. | Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | 46,9 | 47,5 |
| | в том числе: | | |
| 10. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 58,0 | 58,0 |

Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

*Без внешних совместителей

**Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)*

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г.** |
|-----|--|-------------------------|--------------------------|
| 1. | Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей | 25 164,8 | 25 621,3 |
| | в том числе: | | |
| 2. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 23 647,8 | 23 943,4 |
| 3. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 31 114,1 | 31 841,3 |
| 4. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 22 725,8 | 23 066,7 |
| 5. | Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей | 17 184,5 | 17 496,3 |
| | в том числе: | | |
| 6. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 18 411,5 | 18 641,6 |
| 7. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 20 225,1 | 20 697,7 |
| 8. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 18 180,6 | 18 453,3 |
| 9. | Соотношение заработной платы СМП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | 68,3 | 68,3 |
| | в том числе: | | |
| 10. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 77,9 | 77,9 |
| 11. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 65,0 | 65,0 |
| 12. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 80,0 | 80,0 |

Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

* Без внешних совместителей

** Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)*

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. | Январь-декабрь 2019 г.** |
|-----|--|-------------------------|--------------------------|
| 1. | Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей | 23 549,9 | 23 557,2 |
| | в том числе: | | |
| 2. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 20 561,8 | 21 281,5 |
| 3. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 | 0,0 |
| 4. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 17 054,0 | 17 267,2 |
| 5. | Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей | 17 266,2 | 17 271,5 |
| | в том числе: | | |
| 6. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 18 434,7 | 19 356,5 |
| 7. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 | 0,0 |
| 8. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 15 348,6 | 15 540,5 |
| 9. | Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | 73,3 | 73,3 |
| | в том числе: | | |
| 10. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 89,7 | 91,0 |
| 11. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | | |
| 12. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 90,0 | 90,0 |

Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

*Без внешних совместителей

**Колонка ("Январь-декабрь 2019 г.") заполняется данными на основании сведений, указанных в ФФСН №30

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения субъекта Российской Федерации

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | в том числе: | | |
|---|------------------------------|--------------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 35,8 | 15,7 | 48,5 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 41,1 | 18,8 | 40,1 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 42,1 | 21,4 | 36,5 |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 35,5 | 15,4 | 49,1 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 41,4 | 17,4 | 41,2 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 42,1 | 20,4 | 37,5 |

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников,
оказывающих первичную медико-санитарную помощь**

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | в том числе: | | |
|---|------------------------------|---|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 37,5 | 13,5 | 49 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 38 | 20,2 | 41,8 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 34,8 | 21,3 | 43,8 |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 37,6 | 13,4 | 49 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 37,9 | 20,1 | 42 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 35 | 21,2 | 43,8 |

Структура начисленной заработной платы медицинских работников,
оказывающих скорую медицинскую помощь

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | в том числе: | | |
|---|------------------------------|--------------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 28 | 17,8 | 54,2 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 27,9 | 28,8 | 43,3 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | | | |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 29 | 17,4 | 53,6 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 28,5 | 28,5 | 43 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | | | |

Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц)

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | Оклады | в том числе: | |
|---|------------------------------|---|--------|-------------------------|-----------------------|
| | | | | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 37,2 | 12,2 | 50,6 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 41,9 | 17,7 | 40,4 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 44,5 | 24,9 | 30,6 |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 37,5 | 12,5 | 50 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 41,7 | 17,4 | 40,9 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 44,1 | 24,9 | 31 |

На основе проведенного анализа можно сделать вывод _____

На основе проведенного анализа можно сделать вывод: в соответствии с планом мероприятий по совершенствованию систем оплаты труда работников в рамках федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» необходимо увеличить долю оклада в структуре заработной платы за счет оптимизации выплат компенсационного и стимулирующего характера.

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | в том числе: | | |
|---|------------------------------|----------------------------------|--|---|--|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 21,8 | 73,2 | 4,9 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 26,2 | 68,8 | 5,1 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 13,3 | 80,5 | 6,1 |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 21,8 | 73,2 | 4,9 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 26,2 | 68,8 | 5,1 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 13,3 | 80,5 | 6,1 |

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | в том числе: | | |
|--|------------------------------|----------------------------------|---|---|--|--------------|--|--|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 20,7 | 75,5 | 3,8 | | | |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 24,6 | 71,7 | 3,7 | | | |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 0,8 | 98,8 | 0,4 | | | |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 20,7 | 75,5 | 3,8 | | | |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 24,6 | 71,7 | 3,7 | | | |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 0,8 | 98,8 | 0,4 | | | |

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | в том числе: | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 32,7 | 64,7 | 2,6 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 30,7 | 67,3 | 2 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | | | |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 32,7 | 64,7 | 2,6 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 30,7 | 67,3 | 2 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | | | |

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц)

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | в том числе: | |
|--|------------------------------|----------------------------------|---|---|--|--------------|--|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя | | |
| 1. | Врачи | 100% | 19,8 | 75 | 5,2 | | |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 28,3 | 67,9 | 3,8 | | |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 20,7 | 77,1 | 2,2 | | |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 19,8 | 75 | 5,2 | | |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 28,3 | 67,9 | 3,8 | | |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 20,7 | 77,1 | 2,2 | | |

Распределение работников в зависимости от отработанного времени

| № | Категория | Количество занятых ставок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------|---------------------------|--------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| | | Всего работников | до 0,1 | от 0,11 до 0,25 | от 0,251 до 0,3 | от 0,31 до 0,4 | от 0,41 до 0,5 | от 0,51 до 0,6 | от 0,61 до 0,7 | от 0,71 до 0,8 | от 0,81 до 0,9 | от 0,91 до 0,99 | 1 | от 1,1 до 1,2 | от 1,21 до 1,3 | от 1,31 до 1,4 | от 1,41 до 1,5 | от 1,51 до 1,6 | от 1,61 до 1,7 | от 1,71 до 1,8 | от 1,81 до 1,9 | от 1,91 до 2 |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 4,2 | 4,2 | 2,8 | 1,1 | 4,8 | 4,7 | 1,9 | 5,9 | 3,2 | 2,1 | 42,2 | 1,5 | 3,6 | 1 | 2,7 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 0,9 | 4,9 |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 3,9 | 2,3 | 1,8 | 1,7 | 2,8 | 3,8 | 2,2 | 3,5 | 2,1 | 2,4 | 47,7 | 3,5 | 3,4 | 2,6 | 6,7 | 1,5 | 2,3 | 1,8 | 1,1 | 2,8 |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 0,4 | 0,9 | 2,4 | 1,2 | 2,3 | 1,5 | 0,3 | 3 | 1,1 | 0,8 | 45,3 | 6 | 9,8 | 8,1 | 7,5 | 3,6 | 1,7 | 1,2 | 0,5 | 2,4 |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 4,2 | 4,2 | 2,8 | 1,1 | 4,8 | 4,7 | 1,9 | 5,9 | 3,2 | 2,1 | 42,2 | 1,5 | 3,6 | 1 | 2,7 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 0,9 | 4,9 |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 3,9 | 2,3 | 1,8 | 1,7 | 2,8 | 3,8 | 2,2 | 3,5 | 2,1 | 2,4 | 47,7 | 3,5 | 3,4 | 2,6 | 6,7 | 1,5 | 2,3 | 1,8 | 1,1 | 2,8 |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 0,4 | 0,9 | 2,4 | 1,2 | 2,3 | 1,5 | 0,3 | 3 | 1,1 | 0,8 | 45,3 | 6 | 9,8 | 8,1 | 7,5 | 3,6 | 1,7 | 1,2 | 0,5 | 2,4 |

По итогам проведенного анализа распределение работников в зависимости от числа занятых ими ставок установлено, что максимальное количество медицинских работников выполнят объем работы в пределах одной занимаемой ставки: По врачам – 42,2% от общего количества врачей,

- По СМП – 47,7 % от общего количества СМП,
- По ММП – 45,3 % от общего количества ММП
- По врачам – 42,2% от общего количества врачей,
- По СМП – 47,7 % от общего количества СМП,
- По ММП – 45,3 % от общего количества ММП

Распределение работников по числу трудовых договоров с медицинской организацией

| № | Категория | Всего работников | Заклучено трудовых договоров | | | | | |
|---|------------------------------|------------------|------------------------------|------|---|---|---|-----------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 и более |
| на основе данных за январь-сентябрь 2019 г. | | | | | | | | |
| 1. | Врачи | 100% | 69,2 | 30,8 | | | | |
| 2. | Средний медицинский персонал | 100% | 64,8 | 35,2 | | | | |
| 3. | Младший медицинский персонал | 100% | 61,9 | 38,1 | | | | |
| на основе данных за январь-декабрь 2019 г. | | | | | | | | |
| 4. | Врачи | 100% | 69,2 | 30,8 | | | | |
| 5. | Средний медицинский персонал | 100% | 64,8 | 35,2 | | | | |
| 6. | Младший медицинский персонал | 100% | 61,9 | 38,1 | | | | |

По итогам проведенного анализа _____

Занятие должности совместительства требует заключения отдельного трудового договора. На основе данного анализа делается вывод о доле работников занимающих в учреждении только одну должность, а также распространенность привлечения работников на несколько позиций.

Штатная численность медицинских работников*

| № п/п | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | | | | 2025 к 2019 | | | |
|-------|--|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|---------|---------|---------|---------|-------------|---------|------|-------------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | | 2024 | 2025 | |
| | Штатная численность врачей | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | | |
| 1. | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 458830 | | |
| 2. | Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | | |
| 3. | Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 4. | Коэффициент геолокации**** | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | | |
| 5. | Расчетная штатная численность медицинских работников | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | 2552,15 | | |
| 6. | Штатная численность медицинских работников | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 7. | Соотношение расчетной и фактической штатной численности, % | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Штатная численность среднего медицинского персонала | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | | |
| 8. | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 458830 | | |
| 9. | Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | | |
| 10. | Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 11. | Коэффициент геолокации**** | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | | |
| 12. | Расчетная штатная численность медицинских работников | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | 5309,25 | | |
| 13. | Штатная численность медицинских работников | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 14. | Соотношение расчетной и фактической штатной численности, % | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Штатная численность младшего медицинского персонала | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | | |
| 15. | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 458830 | | |
| 16. | Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | | |
| 17. | Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 18. | Коэффициент геолокации**** | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | | |
| 19. | Расчетная штатная численность медицинских работников | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | | |
| 20. | Штатная численность медицинских работников | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 21. | Соотношение расчетной и фактической штатной численности, % | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Штатная численность врачей, занятых в первичном звене | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | | |
| 22. | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 458830 | | |
| 23. | Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | | |
| 24. | Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | | |
| 25. | Коэффициент геолокации**** | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | | |
| 26. | Расчетная штатная численность медицинских работников | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | 1271,25 | | |
| 27. | Штатная численность медицинских работников | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| 28. | Соотношение расчетной и фактической штатной численности, % | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | | |
| 29. | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 457709 | 458830 | | |
| | | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | | |
| | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| | | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | 1157,5 | | |
| | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2025 к 2019 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2025 к 2019 |

*Таблицы №№ 20-25 заполняются по категориям работников: врачи, СМП, ММП; врачи и СМП, занятые в первичном звене; врачи и СМП скорой медицинской помощи; врачи и СМП ЦРБ (РБ)

** С учетом прогнозируемых демографических изменений

*** Рассчитывается исходя из численности обслуживания населения и нормативов труда

****Учитывает региональные особенности, долю сельского населения, наличие труднодоступных районов, распределение заболеваемости

Мероприятия, направленные на достижение целевого индикатора:

- анализ организационной и штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения субъекта Российской Федерации;
- корректировка организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации);
- согласование с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициент геолокации;
- принятие нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в учреждениях здравоохранения;
- разработка плана организационно-штатных мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения;
- проведение организационно-штатных мероприятий.

"Коэффициент совместительства"

| № | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | | 2025 к | |
|----|---|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2025 | 2019 | | | |
| 1. | «Коэффициент совместительства врачей» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1 |
| 2. | «Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1 |
| 3. | «Коэффициент совместительства врачей скорой медицинской помощи» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 0,85 |
| 4. | «Коэффициент совместительства врачей ЦРБ (РБ)» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1 |
| 5. | «Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1 |
| 6. | «Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1 |
| 7. | «Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1 |
| 8. | «Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1 |
| 9. | «Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала» (не более)* динамика к 2019 году, % | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1 |

* Рассчитывается как число занятых ставок, деленное на число работников

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 21. | Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | 66,8 | - |
| 22. | Штатная численность врачей ЦРБ (РБ) | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 1 |
| | динамика к 2019 году, % врачи | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| 23. | Число вакантных ставок | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 194,5 | 194,5 | 194,5 | 194,5 | 189,5 | 189,5 | 189,5 | 0,95 |
| | динамика к 2019 году, % врачи | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 24. | Укомплектованность (не менее)*,% врачи | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,5 | 77,5 | 77,5 | 77,5 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 1,0 |
| 25. | Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ) | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1,0 |
| | динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 26. | Число вакантных ставок | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 194,5 | 194,5 | 194,5 | 194,5 | 189,5 | 189,5 | 189,5 | 0,95 |
| | динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал | | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,98 | 0,95 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 27. | Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал | 87,5 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 1,00 |

* Рассчитывается как число занятых ставок на число вакантных ставок

"Доля окладов в структуре заработной платы"

| № | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | | 2025 к | |
|---|---|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|--|--------|--|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2019 | 2025 | | | |
| 1 | Доля окладов в структуре заработной платы врачей*, % | 35,5 | 35,8 | 38 | 40 | 45 | 50 | 55 | 154,9 | 55 | | | |
| 2 | Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала*, % | 41,4 | 42 | 45 | 46 | 50 | 53 | 55 | 132,9 | 55 | | | |
| 3 | Доля окладов в структуре заработной платы младшего медицинского персонала*, % | 42,1 | 42,5 | 44 | 46 | 50 | 53 | 55 | 130,6 | 55 | | | |
| 4 | Доля окладов в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене*, % | 37,6 | 37,8 | 38 | 39 | 45 | 50 | 55 | 146,3 | 55 | | | |
| 5 | Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене*, % | 37,9 | 40 | 40 | 42 | 45 | 50 | 55 | 145,1 | 55 | | | |
| 6 | Доля окладов в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи*, % | 29 | 29 | 30 | 32 | 40 | 50 | 55 | 189,7 | 55 | | | |
| 7 | Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи*, % | 28,5 | 28,5 | 30 | 35 | 40 | 45 | 55 | 193,0 | 55 | | | |
| 8 | Доля окладов в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)*, % | 37,5 | 37,8 | 38 | 40 | 45 | 50 | 55 | 146,7 | 55 | | | |
| 9 | Доля окладов в структуре заработной платы врачей среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)*, % | 41,7 | 42 | 45 | 48 | 50 | 52 | 55 | 131,9 | 55 | | | |

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

- дополнительное повышение окладов за счет перераспределения финансовых средств фонда оплаты труда.

* Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда

"Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы"

| Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | | 2025 к | |
|--|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|-------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2019 | 2025 | 2019 | 2025 | |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей | 15,4 | 15,3 | 15,2 | 15,1 | 15,1 | 15,1 | 15 | 15 | 15,1 | 15,1 | 15 | 97,4 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала | 17,4 | 17,3 | 17 | 16 | 16 | 15,5 | 15 | 15 | 16 | 15,5 | 15 | 86,2 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала | 20,4 | 20,3 | 20 | 19 | 18 | 17 | 15 | 15 | 18 | 17 | 15 | 73,5 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене | 13,4 | 13,3 | 13,2 | 13,1 | 13,1 | 13,1 | 13 | 13 | 13,1 | 13,1 | 13 | 97,0 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене | 20,1 | 20 | 19,5 | 19 | 18 | 17 | 15 | 15 | 19 | 17 | 15 | 74,6 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи | 17,4 | 17,3 | 17,2 | 17,1 | 17 | 16 | 16 | 16 | 17,1 | 16 | 16 | 92,0 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи | 28,5 | 28,4 | 28,2 | 28 | 23 | 20 | 15 | 15 | 28 | 20 | 15 | 52,6 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ) | 12,5 | 15,3 | 15,2 | 15,1 | 15,1 | 15,1 | 15 | 15 | 15,1 | 15,1 | 15 | 120,0 |
| Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ) | 17,4 | 17,3 | 17 | 16 | 16 | 15,5 | 15 | 15 | 16 | 15,5 | 15 | 86,2 |

"Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы"

| Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2019 | 2025 к | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей | 49,1 | 48,9 | 46,8 | 44,9 | 39,9 | 34,9 | 30 | 61,1 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала | 41,2 | 40,7 | 38 | 38 | 34 | 31,5 | 30 | 72,8 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала | 37,5 | 37,2 | 36 | 35 | 32 | 30 | 30 | 80,0 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене | 38,5 | 48,9 | 48,8 | 47,9 | 41,9 | 36,9 | 32 | 83,1 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене | 39,5 | 40 | 40,5 | 39 | 37 | 33 | 30 | 75,9 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи | 40,5 | 53,7 | 52,8 | 50,9 | 43 | 34 | 29 | 71,6 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи | 41,5 | 43,1 | 41,8 | 37 | 37 | 35 | 30 | 72,3 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ) | 42,5 | 46,9 | 46,8 | 44,9 | 39,9 | 34,9 | 30 | 70,6 | | |
| Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ) | 43,5 | 40,7 | 38 | 36 | 34 | 32,5 | 30 | 69,0 | | |

Динамика количества штатных должностей и физических лиц

| Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество физических лиц на 2020, человек | Количество штатных должностей на 2021 год, ед. | Количество физических лиц на 2021, человек | Количество штатных должностей на 2022 год, ед. | Количество физических лиц на 2022, человек | Количество штатных должностей на 2023 год, ед. | Количество физических лиц на 2023, человек | Количество штатных должностей на 2024 год, ед. | Количество физических лиц на 2024, человек | Количество штатных должностей на 2025 год, ед. | Количество физических лиц на 2025, человек | Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года | Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году | Обоснование изменения штатного расписания |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|
| 1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Кошехабльская центральная районная больница» Врачебная амбулатория аул Блечесин. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3064, в том числе детей – 692, женщин – 1685. | | | | | | | | | | | | | | |
| 11,75 | 9 | 11,75 | 9 | 11,75 | 9 | 11,75 | 9 | 11,75 | 9 | 11,75 | 9 | 0 | 0 | |
| 2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница» детское амбулаторное отделение. Строительство взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикрепленного населения 13 168, в том числе детей – 3 154, женщин – 7290. | | | | | | | | | | | | | | |
| 41,25 | 27 | 41,25 | 27 | 41,25 | 27 | 41,25 | 27 | 41,25 | 27 | 41,25 | 27 | 0 | 0 | |
| 3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское. Строительство взамен существующего объекта (ФАП). Численность прикрепленного населения - 2 547, в том числе детей – 553, женщин – 1411. | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 0 | 0 | |
| 4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Поликлиническое отделение МКР «Восход». Строительство взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикрепленного населения 130 851, в том числе детей – 28 692, женщин – 72 049. | | | | | | | | | | | | | | |
| 132,75 | 126 | 132,75 | 126 | 132,75 | 126 | 132,75 | 126 | 132,75 | 126 | 132,75 | 126 | 0 | 0 | |
| 5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 724, в том числе детей – 154, женщин - 398. | | | | | | | | | | | | | | |
| 3,75 | 3 | 3,75 | 3 | 3,75 | 3 | 3,75 | 3 | 3,75 | 3 | 3,75 | 3 | 0 | 0 | |
| 6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" п. Дружба Врачебная амбулатория. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 723, в том числе детей – 164, женщины -398. | | | | | | | | | | | | | | |
| 9,00 | 7 | 9,00 | 7 | 9,00 | 7 | 9,00 | 7 | 9,00 | 7 | 9,00 | 7 | 0 | 0 | |
| 7. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Энемская поликлиника. Строительство нового объекта (поликлиническое отделение) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 16 372, в том числе детей – 3 509, женщины – 9 205. | | | | | | | | | | | | | | |
| 102,00 | 90 | 102,00 | 90 | 102,00 | 90 | 102,00 | 90 | 102,00 | 90 | 102,00 | 90 | 0 | 0 | |
| 8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садовое. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 1 410, в том числе детей – 318, женщины - 776. | | | | | | | | | | | | | | |
| 7,00 | 5 | 7,00 | 5 | 7,00 | 5 | 7,00 | 5 | 7,00 | 5 | 7,00 | 5 | 0 | 0 | |
| 9. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" ФАП Гавердовский. Строительство нового здания ВА взамен существующего здания ФАП. Численность прикрепленного населения 3 781, в том числе детей 818, женщины - 2080. | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 1,00 | 1 | 13,00 | | 13,00 | | 13,00 | | 12,00 | 12 | Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г. |
| 10. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Абадзехская амбулатория. Строительство нового здания ВА взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 193, в том числе детей 726, женщины - 1781. | | | | | | | | | | | | | | |
| 22,00 | 20 | 22,00 | 20 | 22,00 | 20 | 22,00 | 20 | 22,00 | 20 | 22,00 | 20 | 0 | 0 | |
| 11. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Районная поликлиника. Строительство нового объекта (поликлиника) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 10 036, в том числе детей 2 270, женщины – 5 576. | | | | | | | | | | | | | | |
| 123,5 | 98 | 123,5 | 98 | 123,5 | 98 | 123,5 | 98 | 123,5 | 98 | 123,5 | 98 | 0 | 0 | |
| 12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 217, в том числе детей 700, женщины – 1 794. | | | | | | | | | | | | | | |
| 18,5 | 17 | 18,5 | 17 | 18,5 | 17 | 18,5 | 17 | 18,5 | 17 | 18,5 | 17 | 0 | 0 | |
| 13. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 942, в том числе детей 204, женщины - 518. | | | | | | | | | | | | | | |
| 14,25 | 14 | 14,25 | 14 | 14,25 | 14 | 14,25 | 14 | 14,25 | 14 | 14,25 | 14 | 0 | 0 | |
| 14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Афиписп. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 2 016, в том числе детей 452, женщины – 1095. | | | | | | | | | | | | | | |
| 22,5 | 19 | 22,5 | 19 | 22,5 | 19 | 22,5 | 19 | 22,5 | 19 | 22,5 | 19 | 0 | 0 | |
| 15. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Шенджий. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего ФАП. Численность прикрепленного населения 1 993, в том числе детей 421, женщины 1096. | | | | | | | | | | | | | | |
| 2,00 | 2 | 2,00 | 2 | 2,00 | 2 | 2,00 | 2 | 2,00 | 2 | 4,00 | | 2 | 2 | Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г. |
| 16. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский. Строительство нового здания (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 5 726, в том числе детей 1 249, женщины - 3189. | | | | | | | | | | | | | | |
| 14,25 | 13 | 14,25 | 13 | 14,25 | 13 | 14,25 | 13 | 14,25 | 13 | 14,25 | 13 | 0 | 0 | |

*Таблицу необходимо заполнять в предложенной цветовой гамме, отразив все сокращаемые ставки в рамках штатного расписания модернизируемого объекта, и все вновь появившиеся ставки в новом штатном расписании в рамках модернизации.

Дополнительно необходимо указать вид модернизации, тип организации до и после модернизации, численность обслуживаемого населения (с указанием населения женского пола и детского населения)

Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2021-2025 годах

| Наименование медицинской организации | Наименование структурного подразделения | Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника* | Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации) | Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки) | Планируемый срок трудоустройства специалиста | Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности) | Коэффициент совмещения | Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности заместителя руководителя РОИВ) |
|--|---|---|---|---|--|--|------------------------|---|
| 2021 | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" | Врачебная амбулатория аул Блечепсин | врач-терапевт участковый | 31.10.2021 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2021 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница" | Детское амбулаторное отделение | заведующий отделением врач-педиатр | 31.10.2021 | привлечение из другой медицинской организации | 25.12.2021 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница" | Детское амбулаторное отделение | врач-детский хирург | 31.10.2021 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка | 25.12.2021 | внешнее совместительство | 0,5 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница" | Детское амбулаторное отделение | врач-детский эндокринолог | 31.10.2021 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка | 25.12.2021 | внешнее совместительство | 0,5 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| 2022 | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|------------|---|------------|-------------------------|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Поликлиническое отделение МКР "Восход" | врач-невролог | 31.10.2022 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка | 25.12.2022 | основная должность 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Копехабльская центральная районная больница" | п. Дружба Врачебная амбулатория | врач-терапевт участковый | 31.10.2022 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинского института ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2022 | основная должность 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| 2023 | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника; поликлиническое отделение | врач-рентгенолог | 31.10.2023 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника, поликлиническое отделение | врач-онколог | 31.10.2023 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника, поликлиническое отделение | врач-уролог | 25.12.2023 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| | | | | | | | | |
|--|--|---|------------|---|------------|--------------------|---|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника, терапевтическое отделение | врач-терапевт участковый | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника, педиатрическое отделение | врач-педиатр участковый | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» | Амбулатория село Садового | врач-педиатр участковый | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет); ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | заведующий врачебной амбулаторией - врач-терапевт | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------|------------|--|------------|--------------------------|-----|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | врач-акушер-гинеколог | 31.10.2023 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; программа "Земский доктор" | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | врач-терапевт участковый | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | врач-пе-иатр участковый | 31.10.2023 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | врач-хирург | 31.10.2023 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная подготовка | 25.12.2023 | внешнее совместительство | 0,5 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| 2024 | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Майкопского района" | Районная поликлиника | врач-инфекционист | 31.10.2024 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; программа «Земский доктор». | 25.12.2024 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|------------|------------|---|------------|--------------------|---|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | Районная поликлиника | врач-кардиолог | 31.10.2024 | 31.10.2024 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор». | 25.12.2024 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | Районная поликлиника | врач-онколог | 31.10.2024 | 31.10.2024 | трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор». | 25.12.2024 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| 2025 | | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | Врачебная амбулатория а. Шенджий (строительство взамен существующего ФАП) | врач-терапевт участковый | 31.10.2025 | 31.10.2025 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России; программа «Земский доктор». | 25.12.2025 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский | врач-педиатр участковый | 31.10.2025 | 31.10.2025 | трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинского института ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор». | 25.12.2025 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

* В соответствии с Приказом Минздрава России от 20.12.2012 N 1183н (ред. от 01.08.2014) Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников

Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинских организаций в 2021-2025 годах

| Наименование медицинской организации | Наименование структурного подразделения | Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника* | Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации) | Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки) | Плановый срок трудоустройства специалиста | Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности) | Коэффициент совмещения | Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ) |
|---|---|---|---|---|---|--|------------------------|---|
| 2021 | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская районная центральная больница" | Детское амбулаторное отделение | медицинская сестра | 31.09.2021; 31.10.2021; 01.12.2021 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБПОУ РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2021 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| 2022 | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Поликлиническое отделение МКР "Восход" | медицинская сестра | 31.09.2021; 31.10.2021; 01.12.2021 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБПОУ РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2022 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| 2023 | | | | | | | | | |
|--|---|---|--------------------------|--|------------|--------------------|---|--|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника | медицинская сестра | 01.10.2023 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж", внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гахтамукайская центральная районная больница" | Энемская поликлиника | медицинская сестра участковая поликлинического о отделения | 01.10.2023 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж", внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" | Амбулатория Садового | сестра акушерка | 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж", внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гаврдовский (строительство взамен существующего ФАП) | акушерка | 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж", внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|--|------------|--------------------|---|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | медицинская сестра участковая (терапевта) | 01.10.2023 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | медицинская сестра процедурной | 01.10.2023 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" | Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП) | медицинская сестра участковая (педиатра) | 01.10.2023 01.12.2023 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2023 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | Районная поликлиника | фельдшер | 01.12.2024 | 2024 трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2024 | основная должность | 1 | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------------|------------|--|------------|--------------------|---|--|
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" | Районная поликлиника | медицинская сестра | 01.12.2024 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБОУ ГА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство | 25.12.2024 | основная должность | I | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| | 2025 | | | | | | | |
| Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" | ФАП а. Шенджий | медицинская сестра | 01.12.2025 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБОУ "Краснодарский медицинский колледж"; программа "Земский фельдшер" | 25.12.2025 | основная должность | I | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |
| | Врачебная амбулатория а. Шенджий (строительство взамен существующего ФАП) | акушерка | 01.12.2025 | трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБОУ "Краснодарский медицинский колледж"; внешнее совместительство | 25.12.2025 | основная должность | I | Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея |

* В соответствии с Приказом Минздрава России от 20.12.2012 N 1183н (ред. от 01.08.2014) Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников

**Пояснительная записка к приложению №10 региональной
программы модернизации первичного звена здравоохранения
Республики Адыгея
Кадры медицинских организаций**

**Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Республики
Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь**

По состоянию на 31.12.2019 в первичном звене государственного здравоохранения Республики Адыгея работает 872 врача, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 378 чел.

Таблица 1

| Год | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Кол-во, чел. | 872 | 885 | 905 | 930 | 960 | 995 | 1035 |

По состоянию на 31.12.2019 коэффициент совместительства врачей в первичном звене здравоохранения составляет 1,1 чел., в том числе врачей, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 1,1 чел. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 1,2.

Таблица 2

| Год | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Коз-т совм. | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |

По состоянию на 31.12.2019 в первичном звене государственного здравоохранения Республики Адыгея работает 1699 средних медицинских работников, в том числе средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц – 883 чел. В результате реализации программных мероприятий показатель численности средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 1704 чел.

Таблица 3

| Год | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Кол-во, чел. | 1699 | 1700 | 1740 | 1798 | 1856 | 1913 | 1970 |

По состоянию на 31.12.2019 коэффициент совместительства средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения составляет 1,1 чел., в том числе средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц – 1,1 чел. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 1,2.

Таблица 4

| Год | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Коэф-т совм. | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |

В кадровый сегмент региональной программы включены мероприятия, реализация которых направлена на сокращение дефицита медицинских работников медицинских организаций, участвующих в программе модернизации первичного звена здравоохранения:

1) анализ обеспеченности кадрами первичного звена регионального здравоохранения с учетом территориального планирования Республики Адыгея, транспортной доступности населенных пунктов, численности прикрепленного (обслуживаемого) населения, территориальных особенностей. Мероприятие состоит из оценки дефицита кадров; включения в показатели оценки руководителей государственных медицинских организаций Республики Адыгея обеспечение коэффициента совместительства не более 1,2; включение в показатели оценки руководителей государственных медицинских организаций Республики Адыгея показателя укомплектованности не менее 95.

По данным Федеральной службы государственной статистики население Республики Адыгея на 1 января 2020 года составило **463088**, в том числе сельское население составило **244107** человек (52,7% населения).

Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Республики Адыгея - 2015 года 33,9 на 10000 населения, на 31 декабря 2019 года 33,6 на 10000 населения, показателю по Российской Федерации (37,4). Динамика показателя обеспеченности населения Республики Адыгея врачами в период с 2015 по 2020 год представлена в таблице 1.

Таблица 5

**Обеспеченность врачами всех специальностей на 10 тыс. населения
(чел.) в разрезе муниципальных образований**

| Территория | Обеспеченность врачами на 10 000 населения | | | | | |
|-------------------------|--|--------|--------|--------|---------|--------|
| | 2015г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019 г. | 2020г. |
| Республики Адыгея | 33,9 | 33,8 | 33,5 | 33,9 | 33,6 | 35,9 |
| г. Майкоп | 35,0 | 34,9 | 35,1 | 35,8 | 36,9 | 39,4 |
| г. Адыгейск | 43,6 | 39,6 | 39,6 | 43,4 | 38,3 | 40,9 |
| Майкопский район | 19,8 | 19,8 | 19,8 | 19,5 | 16,7 | 17,7 |
| Красногвардейский район | 18,6 | 18,2 | 18,1 | 17,6 | 17,8 | 19,0 |
| Гиагинский район | 18,9 | 18,0 | 17,3 | 17,5 | 16,2 | 17,3 |
| Кошехабльский район | 20,6 | 21,7 | 16,7 | 15,8 | 14,6 | 15,6 |

| | | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|
| Тахтамукайский район | 21,0 | 21,2 | 19,9 | 19,7 | 19,1 | 20,3 |
| Теучежский район | 16,6 | 17,6 | 19,6 | 17,8 | 14,6 | 15,6 |
| Шовгеновский район | 13,8 | 14,6 | 14,2 | 13 | 12,3 | 13,1 |

По среднему медицинскому персоналу наблюдается рост показателя обеспеченности.

На 31 декабря 2019 года обеспеченность медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Адыгея составила 86,5 на 10000 населения, что в целом соответствует показателю по Российской Федерации (86,2).

Динамика показателя обеспеченности средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения в 2015-2020 годах представлена в таблице 2.

Таблица 6

Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения (чел.) в разрезе муниципальных образований

| Территория | Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 000 населения | | | | | |
|-------------------------|---|--------|--------|--------|---------|--------|
| | 2015г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019 г. | 2020г. |
| Республики Адыгея | 90,5 | 86,3 | 87,2 | 86,9 | 86,5 | 89,8 |
| г. Майкоп | 87,2 | 85,2 | 90,3 | 90,9 | 91,5 | 94,9 |
| г. Адыгейск | 106,4 | 102,2 | 93,6 | 95,4 | 90,4 | 93,8 |
| Майкопский район | 68,3 | 60,2 | 57,5 | 55,4 | 53,4 | 55,4 |
| Красногвардейский район | 62,1 | 57,7 | 56,2 | 53,8 | 51,6 | 53,6 |
| Гиагинский район | 66,7 | 59,3 | 55,3 | 51,9 | 50,0 | 51,9 |
| Кошехабльский район | 59,8 | 59,1 | 54,2 | 53,5 | 52,6 | 54,5 |
| Тахтамукайский район | 43,6 | 40,8 | 38,3 | 38,6 | 37,4 | 38,8 |
| Теучежский район | 49,2 | 47,6 | 39,6 | 43,3 | 39,9 | 41,4 |
| Шовгеновский район | 75,8 | 70,6 | 62,8 | 62,4 | 61,0 | 63,3 |

Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составил на 31 декабря 2019 –19,2 на 10 тыс. населения.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами составляет – 82,3 % (при коэффициенте совместительства 1,2),

укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами – 77,2 % (при коэффициенте совместительства 1,1), плановый показатель к 2025 году – 95 % по врачам и среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства не более 1,2.

Укомплектованность физическими лицами врачей и среднего медицинского персонала физическими лицами в динамике за 2015-2020 годы представлено в таблице 3 (врачи) и 4 (средний медицинский персонал)

Таблица 7

Укомплектованность физическими лицами (врачами,%) в разрезе муниципальных образований

| № п/п | Территория | Укомплектованность врачами с учётом коэффициента 1,2 | | | | | |
|-------|-------------------------|--|--------|--------|--------|---------|--------|
| | | 2015 г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019 г. | 2020г. |
| 1 | Республика Адыгея | 73,8 | 72,2 | 70,9 | 71,9 | 71,8 | 77,4 |
| 2 | г. Майкоп | 69,0 | 68,9 | 67,8 | 69,4 | 69,5 | 74,9 |
| 3 | г. Адыгейск | 85,2 | 77,4 | 85,9 | 92,9 | 82,7 | 89,3 |
| 4 | Майкопский район | 87,5 | 76,0 | 76,0 | 75,8 | 67,6 | 72,8 |
| 5 | Красногвардейский район | 69,5 | 68,3 | 66,7 | 64,9 | 65,2 | 70,2 |
| 6 | Гиагинский район | 83,3 | 68,0 | 63,8 | 65,5 | 64,8 | 69,8 |
| 7 | Кошехабльский район | 84,5 | 88,9 | 66,2 | 62,2 | 56,4 | 60,8 |
| 8 | Тахтамукайский район | 84,0 | 84,2 | 85,4 | 86,4 | 85,9 | 92,5 |
| 9 | Теучежский район | 90,4 | 95,5 | 108,1 | 97,1 | 92,3 | 99,4 |
| 10 | Шовгеновский район | 73,1 | 67,0 | 62,0 | 57,2 | 56,5 | 61,0 |

Таблица 8

Укомплектованность физическими лицами (средним медицинским персоналом, %) в разрезе муниципальных образований

| № п/п | Территория | Укомплектованность средним медицинским персоналом | | | | | |
|-------|-------------------|---|--------|--------|--------|---------|--------|
| | | 2015 г. | 2016г. | 2017г. | 2018г. | 2019 г. | 2020г. |
| 1 | Республика Адыгея | 74,8 | 71,3 | 72,7 | 72,3 | 70,2 | 78,0 |
| 2 | г. Майкоп | 71,5 | 68,0 | 70,1 | 69,6 | 67,6 | 75,1 |
| 3 | г. Адыгейск | 89,1 | 84,1 | 89,7 | 91,0 | 83,1 | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
| | | | | | | | 92,3 |
| 4 | Майкопский район | 77,1 | 76,3 | 73,2 | 73,8 | 72,2 | 80,2 |
| 5 | Красногвардейский район | 76,2 | 71,5 | 74,4 | 75,4 | 73,8 | 82,0 |
| 6 | Гиагинский район | 85,6 | 77,5 | 78,3 | 72,6 | 67,8 | 75,3 |
| 7 | Кошехабльский район | 81,7 | 80,3 | 79,2 | 78,7 | 81,5 | 90,5 |
| 8 | Тахтамукайский район | 72,7 | 70,2 | 73,9 | 72,8 | 71,1 | 79,0 |
| 9 | Теучежский район | 82,2 | 79,1 | 85,1 | 88,0 | 84,3 | 93,7 |
| 10 | Шовгеновский район | 96,6 | 90,6 | 89,1 | 86,3 | 84,7 | 94,1 |

Сельскому населению медицинская помощь оказывается во всех медицинских организациях Республики Адыгея, структурными подразделениями медицинских организаций являются 122 ФАП и 22 врачебных амбулаторий.

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, среднего медицинского персонала на ФАПах с 2015 по 2019 годы в Республики Адыгея представлена в Таблице 5.

Таблица 9

**Численность штатных, занятых должностей, физических лиц
медицинского персонала, оказывающего помощь в амбулаторных
условиях (абсл.знач.)**

| | Годы | | | | |
|--|------|--------|--------|--------|--------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Врач общей практики (семейный врач) | | | | | |
| Штатные | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Занятые | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Физические лица | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Врач – терапевт участковый | | | | | |
| Штатные | 181 | 184 | 188 | 187 | 187 |
| Занятые | 165 | 161 | 163,25 | 178,75 | 159,25 |
| Физические лица | 160 | 154 | 160 | 173 | 179 |
| Врач – педиатр участковый | | | | | |
| Штатные | 96 | 94 | 95 | 96 | 96 |
| Занятые | 92 | 91 | 91 | 93 | 88 |
| Физические лица | 79 | 79 | 80 | 86 | 82 |
| Фельдшер ФАП | | | | | |
| Штатные | 68 | 64,5 | 62,5 | 62,25 | 64,25 |
| Занятые | 67 | 63,5 | 60,5 | 56,5 | 59 |
| Физические лица | 63 | 62 | 55 | 48 | 57 |
| Акушерка ФАП | | | | | |
| Штатные | 28 | 27 | 23,5 | 20,5 | 18,5 |
| Занятые | 28 | 26,5 | 23 | 19 | 15,75 |
| Физические лица | 24 | 21 | 19 | 20 | 17 |
| Медицинская сестра ФАП | | | | | |
| Штатные | 101 | 102,25 | 93,5 | 87,5 | 85 |
| Занятые | 98,5 | 97,75 | 90 | 83 | 80,75 |
| Физические лица | 81 | 84 | 84 | 78 | 75 |

Оценка уровня обеспеченности населения врачами

| Территория | Врачи - всего | | | | Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях | | | | Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|------------------------------|--|-----------------------|------------------------------|------------------------------|
| | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Коэффициент совместительства |
| Республика Адыгея | 33,6 | 71,8 | 1,2 | 1,1 | 19,2 | 82,3 | 1,1 | 1,1 | 5,8 | 92,3 | 1,0 | 1,0 |
| г. Майкоп | 36,9 | 69,5 | 1,2 | 1,1 | 18,1 | 82,1 | 1,1 | 1,1 | 6,7 | 92,4 | 1,0 | 1,0 |
| г. Адыгейск | 38,3 | 82,7 | 1,3 | 1,1 | 21,1 | 99,1 | 1,1 | 1,1 | 5,9 | 88,9 | 1,1 | 1,1 |
| Майкопский район | 16,7 | 67,6 | 1,3 | 1,2 | 11,7 | 62,2 | 1,2 | 1,2 | 5,7 | 97,1 | 1,0 | 1,0 |
| Красногвардейский район | 17,8 | 65,2 | 1,1 | 1,0 | 14,4 | 79,1 | 1,0 | 1,0 | 5,3 | 89,5 | 0,9 | 0,9 |
| Гиагинский район | 16,2 | 64,8 | 1,7 | 1,5 | 10,8 | 73,5 | 1,5 | 1,5 | 4,8 | 79,0 | 1,1 | 1,1 |
| Кошехабльский район | 14,6 | 56,4 | 1,5 | 1,2 | 9,5 | 68,2 | 1,2 | 1,2 | 5,8 | 89,5 | 0,8 | 0,8 |
| Тахтамукайский район | 19,1 | 85,9 | 1,1 | 1,0 | 15,0 | 93,3 | 1,0 | 1,0 | 5,1 | 100 | 0,9 | 0,9 |
| Теучежский район | 14,6 | 92,3 | 1,0 | 1,0 | 11,7 | 91,4 | 1,0 | 1,0 | 5,8 | 91,7 | 1,1 | 1,1 |
| Шовгеновский район | 12,3 | 56,5 | 1,6 | 1,2 | 9,2 | 68,6 | 1,2 | 1,2 | 5,5 | 77,8 | 1,0 | 1,0 |

Таблица 11

Сравнительная характеристика врачебных кадров

| Территория | Врачи - всего | | | Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях | | | Врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи) | | | Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, врачами (КОВ) |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|--|
| | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | |
| Республика Адыгея | 33,6 | 71,8 | 1,2 | 19,2 | 82,3 | 1,1 | 5,8 | 92,3 | 1 | 34,3 |
| г. Майкоп | 36,9 | 69,5 | 1,2 | 18,1 | 82,1 | 1,1 | 6,7 | 92,4 | 1 | 34,3 |
| г. Адыгейск | 38,3 | 82,7 | 1,3 | 21,1 | 99,1 | 1,1 | 5,9 | 88,9 | 1,1 | 37,7 |
| Майкопский район | 16,7 | 67,6 | 1,3 | 11,7 | 62,2 | 1,2 | 5,7 | 97,1 | 1 | 29,4 |
| Красногвардейский район | 17,8 | 65,2 | 1,1 | 14,4 | 79,1 | 1 | 5,3 | 89,5 | 0,9 | 30,5 |
| Гиагинский район | 16,2 | 64,8 | 1,7 | 10,8 | 73,5 | 1,5 | 4,8 | 79 | 1,1 | 28,2 |
| Кошехабльский район | 14,6 | 56,4 | 1,5 | 9,5 | 68,2 | 1,2 | 5,8 | 89,5 | 0,8 | 27,5 |
| Тахтамукайский район | 19,1 | 85,9 | 1,1 | 15 | 93,3 | 1 | 5,1 | 100 | 0,9 | 35,7 |
| Теучежский район | 14,6 | 92,3 | 1 | 11,7 | 91,4 | 1 | 5,8 | 91,7 | 1,1 | 34,5 |
| Шовгеновский район | 12,3 | 56,5 | 1,6 | 9,2 | 68,6 | 1,2 | 5,5 | 77,8 | 1 | 26,0 |

Таблица 12

Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами, врачи (КОВ)

| I группа | II группа | III группа | IV группа | V группа |
|---|--|--|---|---|
| <p>Крайне низкий КОВ</p> <p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при максимальном коэффициенте их совместительства. Низкая обеспеченность и минимальная укомплектованность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при максимальном коэффициенте их совместительства..</p> | <p>Низкий КОВ</p> <p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при высоком коэффициенте их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Республике Адыгея, а коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Республике Адыгея.</p> | <p>Средний КОВ</p> <p>Средние значения обеспеченности врачами при средних показателях укомплектованности и коэффициента совместительства. Средние значения обеспеченности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их укомплектованности и низких значениях коэффициентов совместительства. Среднее значение показателей обеспеченности и укомплектованности по Республике Адыгея</p> <p>Кoeffициент совместительства на уровне показателей по Республике Адыгея</p> | <p>Высокий КОВ</p> <p>Высокая обеспеченность и средняя укомплектованность врачами при среднем значении коэффициента совместительства. Высокие значения коэффициентов обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при низких значениях коэффициентов совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Республике Адыгея</p> <p>совместительства в на уровне показателя по Республике Адыгея</p> | <p>Крайне высокий КОВ</p> <p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительства врачами, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и врачей участковой службы.</p> |
| | <p>Майкопский район; Гиагинский район; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</p> | <p>г. Майкоп; Красногвардейский район; Тахтамукайский район; Теучежский район.</p> | <p>г. Адыгейск</p> | |

Таблица 13

Оценка уровня обеспеченности населения средним медицинским персоналом

| Территория | Средний медицинский персонал (СМП) - всего | | | | СМП в амбулаторных условиях | | | | СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) | | |
|-------------------------|--|-----------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------------------------|---|-----------------------|------------------------------|
| | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства |
| Республика Адыгея | 86,5 | 70,2 | 1,1 | 77,2 | 1,1 | 39,9 | 77,2 | 1,1 | 5,9 | 94,7 | 1,0 |
| г. Майкоп | 91,5 | 67,6 | 0,9 | 75,5 | 1,0 | 32,1 | 75,5 | 1,0 | 6,7 | 91,6 | 0,9 |
| г. Адыгейск | 90,4 | 83,1 | 1,1 | 85,7 | 1,0 | 41,6 | 85,7 | 1,0 | 6,6 | 111,1 | 0,9 |
| Майкопский район | 53,4 | 72,2 | 1,2 | 81,0 | 1,1 | 36,5 | 81,0 | 1,1 | 6,2 | 105,7 | 1,0 |
| Красногвардейский район | 51,6 | 73,8 | 1,0 | 72,7 | 1,0 | 35,3 | 72,7 | 1,0 | 5,6 | 94,7 | 0,9 |
| Гиагинский район | 50,0 | 67,8 | 1,4 | 74,3 | 1,3 | 30,7 | 74,3 | 1,3 | 5,1 | 84,2 | 1,2 |
| Кошехабльский район | 52,6 | 81,5 | 1,1 | 85,5 | 1,0 | 32,9 | 85,5 | 1,0 | 6,8 | 105,3 | 1,0 |
| Тахтамукайский район | 37,4 | 71,1 | 1,1 | 75,5 | 1,1 | 25,3 | 75,5 | 1,1 | 4,8 | 93,2 | 1,0 |
| Тучежский район | 39,9 | 84,3 | 1,1 | 89,2 | 1,0 | 34,0 | 89,2 | 1,0 | 5,8 | 100 | 1,0 |
| Шовгеновский район | 61,0 | 84,7 | 1,0 | 78,0 | 1,1 | 38,8 | 78,0 | 1,1 | 4,3 | 77,8 | 1,0 |

Сравнительная характеристика среднего медицинского персонала (СМП)

| Территория | Средний медицинский персонал (СМП) - всего | | | | СМП в амбулаторных условиях | | | | СМП, работающий с врачами-геронтологами, участковыми, врачами-педиатрами, участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) | | | | Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами СМП (КОССМП) |
|--------------------------|--|-----------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---|--------------------------------------|-----------------------|------------------------------|--|
| | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | Обеспеченность на 10 тысяч населения | Укомплектованность, % | Коэффициент совместительства | |
| Республика Адыгея | 86,5 | 70,2 | 1,1 | 39,9 | 77,2 | 1,1 | 5,9 | 94,7 | 1 | 42,0 | | | |
| г. Майкоп | 91,5 | 67,6 | 0,9 | 32,1 | 75,5 | 1 | 6,7 | 91,6 | 0,9 | 40,9 | | | |
| г. Адыгейск | 90,4 | 83,1 | 1,1 | 41,6 | 85,7 | 1 | 6,6 | 111,1 | 0,9 | 46,8 | | | |
| Майкопский район | 53,4 | 72,2 | 1,2 | 36,5 | 81 | 1,1 | 6,2 | 105,7 | 1 | 39,8 | | | |
| Красногвардейский район | 51,6 | 73,8 | 1 | 35,3 | 72,7 | 1 | 5,6 | 94,7 | 0,9 | 37,4 | | | |
| Гиагинский район | 50 | 67,8 | 1,4 | 30,7 | 74,3 | 1,3 | 5,1 | 84,2 | 1,2 | 35,1 | | | |
| Кошехабльский район | 52,6 | 81,5 | 1,1 | 32,9 | 85,5 | 1 | 6,8 | 105,3 | 1 | 40,9 | | | |
| Тахтамукайский район | 37,4 | 71,1 | 1,1 | 25,3 | 75,5 | 1,1 | 4,8 | 93,2 | 1 | 34,5 | | | |
| Теучежский район | 39,9 | 84,3 | 1,1 | 34 | 89,2 | 1 | 5,8 | 100 | 1 | 39,6 | | | |
| Шовгеновский район | 61 | 84,7 | 1 | 38,8 | 78 | 1,1 | 4,3 | 77,8 | 1 | 38,6 | | | |

Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности средним медицинским персоналом (КОСМП)

| I группа | II группа | III группа | IV группа | V группа |
|--|--|---|--|---|
| <p>Крайне низкий КОСМП</p> <p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности средним медицинским персоналом (СМП), СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающими с врачами участковой службы, при максимальных коэффициентах их совместительства.</p> | <p>Низкий КОСМП</p> <p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их совместительства.</p> <p>Обеспеченность значительно ниже показателей по Республике Адыгея СМП: всего, амбулаторного звена</p> <p>Укомплектованность и коэффициент совместительства на уровне либо выше показателя по Республике Адыгея всего и в амбулаторном звене.</p> <p>Майкопский район; Красногвардейский район; Гиагинский район; Тахтамукайский район; Теучежский район; Шовгеновский район.</p> | <p>Средний КОСМП</p> <p>Средние показатели обеспеченности и высокая укомплектованность СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при среднем значении коэффициента их совместительства.</p> <p>Средний показатель обеспеченности и укомплектованности по Республике Адыгея СМП: всего, амбулаторного звена.</p> <p>Коэффициент совместительства не превышает уровня показателя по Республике Адыгея.</p> <p>г. Майкоп; Кошехабльский район.</p> | <p>Высокий КОСМП</p> <p>Высокие обеспеченность и укомплектованность СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальных значениях коэффициентов их совместительства.</p> | <p>Крайне высокий КОСМП</p> <p>Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, при среднем значении коэффициента совместительства. Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальном значении коэффициента их совместительства.</p> |

Таблица 16

Ранжирование муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

| наименование муниципального района | КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи) | КОВ (коэффициент обеспеченности, средним медицинский персонал) | Коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК) | |
|---------------------------------------|--|--|--|----------------|
| | | | значение | ранговое место |
| Республика Адыгея | 34,3 | 42,0 | 38,1 | 3 |
| г. Майкоп | 34,3 | 40,9 | 37,6 | 3 |
| г. Адыгейск | 37,7 | 46,8 | 42,3 | 4 |
| Майкопский район | 29,4 | 39,8 | 34,6 | 2 |
| Красногвардейский район | 30,5 | 37,4 | 33,9 | 2 |
| Гиалинский район | 28,2 | 35,1 | 31,6 | 2 |
| Кошехабльский район | 27,5 | 40,9 | 34,2 | 2 |
| Тахтамукайский район | 35,7 | 34,5 | 35,1 | 3 |
| Теучежский район | 34,5 | 39,6 | 37,1 | 3 |
| Шовгеновский район | 26,0 | 38,6 | 32,3 | 2 |

Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров

| I группа | II группа | III группа | IV группа | V группа |
|---|---|--|--|--|
| Крайне низкий КОМК | Низкий КОМК | Средний КОМК | Высокий КОМК | Крайне высокий КОМК |
| <p>Крайне низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, крайне низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны низкие и средние показатели обеспеченности и укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом и в амбулаторных условиях, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности, коэффициенты совместительства врачей и СМП участковой службы.</p> <p>Характерны минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности при крайне высоких коэффициентах совместительства как врачей, так и среднего медицинского персонала (всего, амбулаторные условия, участковая служба).</p> | <p>Низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны низкие и средние показатели обеспеченности и укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом и в амбулаторных условиях, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности, коэффициенты совместительства врачей и СМП участковой службы.</p> | <p>Средний коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, средними коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны средние и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при средних и низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП.</p> | <p>Высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, высокими коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также высокие показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом.</p> | <p>Крайне высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен крайне высокими и высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП. Характерны крайне высокие и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности при минимальных коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП (всего, амбулаторные условия, участковая служба).</p> |
| | <p>Майкопский район; Красногвардейский район; Гиагинский район; Копехабльский район; Шовгеновский район.</p> | <p>г. Майкоп; Тахтамукайский район; Теучежский район.</p> | <p>г. Адыгейск</p> | |

Таблица 18

Распределение муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

| Группа | Количество муниципальных образований | Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала |
|---|---|--|
| V Крайне высокий КОМК – положительная кадровая ситуация | | |
| IV Высокий КОМК – стабильная кадровая ситуация | г. Адыгейск | |
| III Средний КОМК – кадровая ситуация стабильная, на уровне показателей области | 7- г. Макоп; Тахтамукайский район; Теучежский район. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Плановая работа по сокращению дефицита медицинских кадров; 2. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом; 3. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности; 4. Повышение престижа врача и среднего медицинского работника; 5. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров; 6. Оценка штатных расписаний медицинских организаций с учетом нормативных документов и потребности населения в оказании медицинской помощи; 7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер». |
| II | 7- | 1. Восполнение кадрового дефицита медицинских работников; |

| | | |
|---|--|---|
| <p>Низкий КОМК – отрицательная, наличие дефицита кадров. Возможен риск недостижения целевых показателей</p> | <p>Майкопский район; Красногвардейский район; Гиагинский район; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</p> | <p>2. Реализация региональных планов мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда работников, направленных на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60%;</p> <p>3. Привлечение молодых специалистов. Организация адресной поддержки специалистов, направляемых в медицинские организации;</p> <p>4. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. Внедрение новых моделей деятельности;</p> <p>5. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника;</p> <p>6. Анализ штатных расписаний медицинских организаций, исходя из нормативных требований и потребности населения в оказании медицинской помощи, а также с учетом маршрутизации пациентов;</p> <p>7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p> |
| <p>I Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых показателей</p> | <p>3 –</p> | |

2) Управление штатным расписанием – формирование с учетом нормативов на основании численности прикрепленного населения, географии населенного пункта; нормативов, закрепленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; структуры заболеваемости, маршрутизации пациентов, реальной нагрузки на врачей. Мероприятие состоит из анализа организационной и штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея; корректировки организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей; согласования с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников; принятие нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея, разработка плана мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея; проведение организационно-штатных мероприятий.

Здравоохранение Республики Адыгея на протяжении последних 5 лет характеризуется кадровым дефицитом.

Ресурсная обеспеченность населения в сфере здравоохранения рассчитывается с учетом нормативов объемов медицинской помощи в расчете на одного жителя (одно застрахованное лицо), установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

При определении объемов оказания медицинской помощи учитываются:

- особенности половозрастного состава населения;
- уровень и структура заболеваемости населения;
- уровень и структура смертности населения.

Несмотря на сложившийся кадровый дефицит объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, сбалансированы, в целом соответствуют федеральным нормативам.

Штатные должности специалистов медицинских организаций устанавливаются медицинскими организациями на основании плановых объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также вне стационара структурными подразделениями скорой, в том числе специализированной медицинской помощи, с учетом порядков оказания медицинской помощи, рекомендуемого числа посещений на год на одну должность врача.

Совместно с ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России была определена и согласована потребность во врачах и среднем медицинском персонале первичного звена здравоохранения (общая потребность 154 человека, из них, врачей-онкологов- 10, врачей-педиатров участковых -14, врачей-терапевтов-

участковых-8, врачей-инфекционистов -7, врачей-неврологов-9, врачей-психиатров -9, врачей-психиатров-наркологов -10, врачей-фтизиатров -8,) и врачей скорой медицинской помощи – 10 человек. Сложившееся положение приводит к значительному превышению нагрузки на врачей по сравнению с нормативными.

Потребность в среднем медицинском персонале составляет: фельдшер – 28 человек, медицинские сестры врачей-терапевтов участковых – 14 человек, медицинские сестры врачей-педиатров участковых – 4 человека, лаборанты – 9 человек.

Помимо непосредственно дефицита кадров существуют кадровые диспропорции, а именно:

- неравномерная концентрация медицинских работников в городах и дефицит их в сельской местности;

- профицит кадров в стационарных учреждениях (профицит составляет 56 врачей) и их дефицит в амбулаторно-поликлиническом звене (дефицит составляет 154 врача). Для снижения профицита кадров в стационарных учреждениях планируется создание в стационарах консультативно-диагностических отделений для связи работы с амбулаторно-поликлиническим звеном;

- между численностью врачей и среднего медицинского персонала (соотношение врачей к среднему медицинскому персоналу составляет 1 к 2,4);

- между специалистами пенсионного возраста и молодыми специалистами доля специалистов пенсионного возраста составляет 25,5 %, доля молодых специалистов – 37,3 %).

Оценкам потребности системы здравоохранения Республики Адыгея в медицинских кадрах проводится ежегодно на основании методики, утвержденных приказами Минздрава России от 29 ноября 2019 № 974 и от 29 ноября 2019 № 973.

3) Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убытия врачей и средних медицинских работников с учетом источников привлечения медицинских кадров под каждую единицу (привлечение выпускников образовательных организаций общего образования для дальнейшего обучения по программам целевой подготовки высшего профессионального образования (увеличение заявок на целевое обучение по программам специалитета до 70-75% и по программам ординатуры до 100%), в целях устранения имеющегося дефицита специалистов со средним медицинским образованием в государственной бюджетной профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования «Майкопский медицинский колледж», начиная с 2020/2021 учебного года увеличено государственное задание для подготовки специалистов со средним медицинским образованием по специальности «Лечебное дело» на 35 слушателей.

В Республики Адыгея организовано целевое обучение специалистов по программам специалитета и программам ординатуры. Подготовка

осуществляется в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования Медицинский институт «Майкопский государственный технологический университет».

В 2019 году на первый курс принято 70 студентов в рамках целевого обучения от Республики Адыгея.

В Республики Адыгея подготовка специалистов по программам среднего профессионального образования осуществляется в государственной бюджетной профессиональной образовательной организации среднего профессионального образования «Майкопский медицинский колледж», подведомственный Министерству здравоохранения Республики Адыгея. Ежегодно в Майкопский медицинский колледж поступают 160 человек на первый курс по различным специальностям.

После получения свидетельства об аккредитации специалиста в первичное звено в 2019 году трудоустроилось 58 врачей и 114 специалистов со средним медицинским образованием (2018 год – 55 и 126 соответственно, 2017 год – 33 врача).

Информация о количестве модернизируемых объектов в Республики Адыгея

| Тип МО до модернизации | Тип МО после модернизации | Количество объектов | Тип модернизации | Изменение штатного расписания | |
|---|---|---------------------|--|-------------------------------|-----|
| | | | | Врачи | СМР |
| ВА | ВА | 9 | Строительство взамен существующего объекта | 0 | 0 |
| ФАП | ВА | 2 | Преобразование организации (расширение) | 2 | 2 |
| ФАП | ФАП | 1 | Строительство взамен существующего объекта | 0 | 0 |
| поликлинические подразделения медицинских организаций | поликлинические подразделения медицинских организаций | 4 | Строительство взамен существующего объекта | | |
| ИТОГО | | 16 | | 2 | 2 |

В рамках модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея планируется модернизировать 26 объектов, их них строительство взамен существующего объекта – 16, капитальный ремонт - 10.

ПЕРЕЧЕНЬ МОДЕРНИЗИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ В РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Кошехабльская центральная районная больница» Врачебная амбулатория аул Блечесин.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3064, в том числе детей – 692, женщин – 1685.

| | | | | | | | | |
|---|---|---|------------------------------------|-------|-------|---|---|--|
| 1 | ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" Врачебная амбулатория аул Блечепсин | ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" Врачебная амбулатория аул Блечепсин | Строительство взамен существующего | 11,75 | 11,75 | 0 | - | выпускники медицинских ВУЗов, программа «Земский доктор» |
|---|---|---|------------------------------------|-------|-------|---|---|--|

2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница» детское амбулаторное отделение.

Вид модернизации – строительство взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикрепленного населения 13 168, в том числе детей – 3 154, женщин – 7290.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Детское амбулаторное отделение | | | |
|--------------------------------------|-------|---------|-----------|
| | Штат | занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 6,5 | 6,5 | 4 |
| заведующий отделением - врач-педиатр | 1,0 | 1,0 | 0 |
| педиатр | 0,5 | 0,5 | 0 |
| педиатр участковый | 4,00 | 4,00 | 4 |
| детский хирург | 0,5 | 0,5 | 0 |
| детский эндокринолог | 0,5 | 0,5 | 0 |
| средний всего | 34,75 | 34,75 | 23 |
| старшая медицинская сестра | 1,0 | 1,0 | 1 |
| медицинская сестра | 27,75 | 27,75 | 16 |
| медицинская сестра участковая | 4,00 | 4,00 | 4 |

| | | | |
|--------------------------------|------|------|---|
| медицинская сестра процедурной | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинский регистратор | 1,00 | 1,00 | 1 |

В 2021 году планируется открытие нового здания детского амбулаторного отделения. Одного заведующего отделением - врача-педиатра планируется привлечь из другой медицинской организации. Должности врача-детского хирурга и врача - детского эндокринолога будут укомплектованы за счет привлечения внешних совместителей. Должности медицинских сестер планируется укомплектовать за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

| N | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизиремого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизиремого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2021 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник медицинского работника | привлечения |
|--------------|--|---|------------------------------------|--|--|--|---|---|-------------|
| п/п объект а | | | | | | | | | |
| 2 | ГБУЗ РА "Гиалинская ЦРБ детское амбулаторное отделение» | ГБУЗ РА "Гиалинская ЦРБ детское амбулаторное отделение» | Строительство взамен существующего | 41,25 | 41,25 | 0 | - | Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования | |

3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское

Вид модернизации – строительство взамен существующего объекта (ФАП). Численность прикрепленного населения 2 547, в том числе детей – 553, женщин – 1411.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское | | | |
|--|------|---------|-----------|
| | Штат | занятые | Физ. лица |
| средний всего | 1,0 | 1,0 | 1 |
| заведующий фельдшерско-акушерским пунктом - фельдшер | 1,0 | 1,0 | 1 |
| уборщик | 0,5 | 0,5 | 1 |

В 2021 году планируется открытие нового здания фельдшерско-акушерского пункта. Штат укомплектован. Привлечение не требуется.

| N | Наименование с указанием типа модернизации объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | до | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2021 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник медицинского работника | привлечения |
|---|---|----|--|------------------------------------|--|--|--|---|---------------------------------|--------------|
| 3 | ГБУЗ РА "Красногвардейская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское | | ГБУЗ РА "Красногвардейская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское | Строительство взамен существующего | 1,0 | 1,0 | 0 | - | | Не требуется |

4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Поликлиническое отделение МКР «Восход»

Вид модернизации – строительство взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикрепленного населения 130 851, в том числе детей – 28 692, женщин – 72 049.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от

15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Поликлиническое отделение МКР "Восход" | | | | |
|--|-------|---------|-----------|--|
| | Штат | занятые | Физ. лица | |
| всего врачей | 52,0 | 51,0 | 50 | |
| врач-акушер-гинеколог | 8,00 | 8,00 | 8 | |
| врач-гастроэнтеролог | 1,00 | 1,00 | 1 | |
| врач-инфекционист | 1,00 | 1,00 | 1 | |
| врач-кардиолог | 1,5 | 1,5 | 1 | |
| врач-методист | 1,00 | 1,00 | 1 | |
| врач-невролог | 1,25 | 0,25 | 0 | |
| врач-офтальмолог | 1,5 | 1,5 | 1 | |
| врач по медицинской профилактике | 1,0 | 1,0 | 1 | |
| врач-профпатолог | 0,5 | 0,5 | 1 | |
| врач-стоматолог | 0,5 | 0,5 | 1 | |
| врач-терапевт | 3,5 | 3,5 | 3 | |
| врач-терапевт участковый | 21,00 | 21,0 | 21 | |
| врач ультразвуковой диагностики | 2,0 | 2,0 | 2 | |
| врач-уролог | 1,25 | 1,25 | 1 | |
| врач-физиотерапевт | 0,5 | 0,5 | 1 | |
| врач функциональной диагностики | 1,5 | 1,5 | 1 | |
| врач-хирург | 2,0 | 2,0 | 2 | |

| | | | |
|---|-------|-------|----|
| врач-эндокринолог | 2,5 | 2,5 | 2 |
| врач-эпидемиолог | 0,5 | 0,5 | 1 |
| средний всего | 80,75 | 80,75 | 76 |
| акушер | 9,0 | 9,0 | 9 |
| медицинская сестра | 15,75 | 15,75 | 12 |
| медицинская сестра перевязочной | 3,00 | 3,00 | 2 |
| медицинская сестра по массажу | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра процедурной | 8,00 | 8,00 | 8 |
| медицинская сестра стерилизационной | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра участковая | 21,00 | 21,00 | 21 |
| медицинская сестра по физиотерапии | 2,00 | 2,00 | 2 |
| медицинский регистратор | 15,00 | 15,00 | 15 |
| медицинский статистик | 1,00 | 1,00 | 1 |
| помощник: врача-эпидемиолога, врача-паразитолога, врача по гигиене детей и подростков, врача по гигиене питания, врача по гигиене труда, врача по гигиеническому воспитанию, врача по коммунальной гигиене, врача по общей гигиене, врача по радиационной гигиене | 1,00 | 1,00 | 1 |
| старшая медицинская сестра (акушер, фельдшер, операционная медицинская сестра, зубной техник) | 3,00 | 3,00 | 3 |

В 2022 году планируется открытие нового здания поликлинического отделения. Врача-невролога планируется привлечь из числа выпускников клинической ординатуры. Должности медицинских сестер планируется укомплектовать за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

| N п/п объект а | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2022 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|-------------------------|--|---|------------------------------------|--|--|--|---|---|
| 4 | ГБУЗ РА "Майкопская городская поликлиника "Поликлиническое отделение МКР "Восход" | ГБУЗ РА "Майкопская городская поликлиника "Поликлиническое отделение МКР "Восход" | Строительство взамен существующего | 132,75 | 132,75 | 0 | - | Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры |

5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 724, в том числе детей – 154, женщин - 398.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Джиджихабльская врачебная амбулатория | | | |
|---------------------------------------|------|--------|-----------|
| | Штаг | заняты | Физ. лица |
| всего врачей | 1,00 | 1,00 | 1 |
| врач-терапевт участковый | 1,00 | 1,00 | 1 |
| средний всего | 2,75 | 2,75 | 2 |
| медицинская сестра участковая | 1,00 | 1,00 | 1 |

| | | | |
|--------------------|------|------|---|
| фельдшер | 1,5 | 1,5 | 1 |
| медицинская сестра | 0,25 | 0,25 | 0 |

В 2022 году планируется открытие нового здания врачебной амбулатории. Штат укомплектован. Привлечение не требуется.

| N п/л объект | Наименование объекта до указанием типа модернизации (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизруемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2022 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения муниципального работника |
|--------------|--|--|------------------------------------|--|--|--|---|---|
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М.Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М.Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория | Строительство взамен существующего | 3,75 | 3,75 | 0 | - | Не требуется |

6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" п. Дружба Врачебная амбулатория

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 723, в том числе детей – 164, женщин -398.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|------|------|---|---|
| 6 | ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" п. Дружба Врачебная амбулатория | ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" п. Дружба Врачебная амбулатория | Строительство взамен существующего | 9,00 | 9,00 | 0 | выпускники медицинских ВУЗов, программа «Земский доктор» |
|---|---|--|--|------|------|---|---|

7. Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Энемская поликлиника.

Вид модернизации – строительство нового объекта (поликлиническое отделение) взамен существующего. Численность прикреплённого населения 16 372, в том числе детей – 3 509, женщин – 9 205.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Энемская поликлиника | | | | Штат | заняты | Физ. лица |
|--|--|--|--|-------|--------|-----------|
| всего врачей | | | | 34,25 | 34,25 | 28 |
| Заведующий поликлиническим отделением, врач терапевт | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач по медицинской профилактике поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач – хирург поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач - травматолог-ортопед поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач – уролог поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 0 |
| Врач – оториноларинголог поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач – офтальмолог поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач – невролог поликлинического отделения | | | | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Врач – дерматовенеролог поликлинического отделения | | | | 0,50 | 0,50 | 1 |
| Врач - функциональной диагностики поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач - ультразвуковой диагностики поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач клинической лабораторной диагностики поликлинического отделения | | | | 1,00 | 1,00 | 1 |

| | | | |
|--|-------|-------|----|
| Врач – рентгенолог поликлинического отделения | 1,25 | 1,25 | 0 |
| Врач – эндоскопист поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Врач - онколог поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | |
| Врач – эндокринолог поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Заведующий терапевтическим отделением - врач-терапевт | 1,00 | 1,00 | 0 |
| Врач - терапевт участковый | 8,00 | 8,0 | 8 |
| Врач-терапевт | 0,50 | 0,5 | 0 |
| Врач - педиатр участковый | 5,00 | 5,00 | 4 |
| Врач - педиатр | 0,50 | 0,50 | 0 |
| Врач-акушер - гинеколог | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Врач - акушер - гинеколог (кабинета детского и подростк. периодов) | 0,50 | 0,50 | 0 |
| средний всего | 67,75 | 67,75 | 62 |
| Старшая медицинская сестра поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра процедурной поликлинического отделения | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Медицинская сестра функциональной диагностики поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр. по мед.профилактике) поликлинического отделения | 1,50 | 1,50 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.дерматовенеролога) поликлинического отделения | 0,50 | 0,50 | |
| Медицинская сестра (вр. офтальмолога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.оториноларинголога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.хирурга) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.травматолога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.уролога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.невролога) поликлинического отделения | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Медицинская сестра (вр.онколога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.эндоскописта) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (вр.эндокринолога) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра (прививочный кабинет) поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Фельдшер - лаборант поликлинического отделения | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Медицинский лабораторный техник поликлинического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Рентгенолаборант поликлинического отделения | 1,25 | 1,25 | 1 |
| Медицинский статистик поликлинического отделения | 1,50 | 1,50 | 1 |
| Медицинский регистратор поликлинического отделения | 5,00 | 5,00 | 5 |
| Медицинская сестра участковая терапевтического отделения | 8,00 | 8,00 | 5 |
| Медицинская сестра участковая педиатрического отделения | 5,00 | 5,00 | 5 |
| Медицинская сестра процедурной педиатрического отделения | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра по массажу | 1,00 | 1,00 | 1 |

| | | | |
|---|-------|-------|----|
| Медицинская сестра (врач - педиатра) | 0,50 | 0,50 | 1 |
| Медицинская сестра (прививочный кабинет) | 1,50 | 1,50 | 1 |
| Медицинская сестра (ДУ) | 12,50 | 12,50 | 12 |
| Медицинская сестра(СОШ № 6 -1,-5ст, СОШ №17-0,5ст, СОШ № 2-0,5 ст) | 2,50 | 2,50 | 2 |
| Медицинская сестра (СОШ №25) | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Фельдшер (школьный) | 1,50 | 1,50 | 1 |
| Медицинский регистратор | 2,00 | 2,00 | 1 |
| Акушерка (врача акушера - гинеколога детск. и подростк. периодов) | 0,50 | 0,50 | 1 |
| Акушерка | 2,00 | 2,00 | 2 |
| Акушерка (смотровой кабинет) | 1,00 | 1,00 | 2 |

В 2023 году планируется открытие нового здания поликлинического отделения. Планируется привлечь врача-рентгенолога, врача-уролога, врача-онколога, врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового из числа выпускников клинической ординатуры, выпускников медицинских ВУЗов. Должности медицинских сестер планируется укомплектовать за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

| N п/п объект | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обновление модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2023 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|--------------|---|--|------------------------------------|--|--|--|---|---|
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница " Энемская поликлиника | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница " Энемская поликлиника | Строительство взамен существующего | 102,0 | 102,0 | 0 | - | Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры, программа «Земский доктор» |

8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садового.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 1 410, в том числе детей – 318, женщин - 776.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Амбулатория село Садового | | | |
|------------------------------------|------|---------|-----------|
| | Штат | занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 2,00 | 2,00 | 1 |
| педиатр участковый | 1,00 | 1,00 | 0 |
| терапевт участковый | 1,00 | 1,00 | 1 |
| средний всего | 5,00 | 5,00 | 4 |
| фельдшер | 1,00 | 1,00 | 1 |
| акушерка | 1,00 | 1,00 | 0 |
| медицинская сестра участковая | 2,00 | 2,00 | 2 |
| медицинская сестра по физиотерапии | 0,5 | 0,5 | 0 |
| медицинская сестра ДОУ №15 Ромашка | 0,5 | 0,5 | 1 |

В 2023 году планируется открытие нового здания Врачебной амбулатории. Одного врача-педиатра участкового планируется трудоустроить после прохождения аккредитации, одну акушерку планируется трудоустроить из числа выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования после прохождения аккредитации.

| N | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизруемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизруемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2023 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|---|---|---|----------------------------------|--|--|--|---|---|
| 8 | Государственное бюджетное | Государственное | Строительство | 7,0 | 7,0 | 0 | - | Внутреннее и внешнее |

| | | | | | | |
|--|--|----------------------|--|--|--|--|
| учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садового | бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садового | взамен существующего | | | | совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры, «Земский доктор» |
|--|--|----------------------|--|--|--|--|

9. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" ФАП Гавердовский.

Вид модернизации – строительство нового здания ВА взамен существующего здания ФАП. Численность прикрепленного населения 3 781, в том числе детей 818, женщин - 2080.

В рамках модернизации должность заведующего фельдшерско-акушерским пунктом - медицинская сестра будет заменена на должность заведующий амбулаторией – врач-терапевт. Будут введены должности врача-акушера-гинеколога, врача-терапевта участкового, врача - педиатра участкового, врача-хирурга, акушерки, медицинской сестры участковой в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| ФАП Гавердовский | | | | ВА (2023 г.) | |
|--|------|---------|-----------|--------------|------|
| | Штат | занятые | Физ. Лица | Штат | Штат |
| всего врачей | 0 | 0 | 0 | | 6,5 |
| заведующий амбулаторией – врач-терапевт | | 0 | 0 | | 1 |
| акушер-гинеколог | | 0 | 0 | | 1 |
| терапевт участковый | | 0 | 0 | | 3 |
| хирург | | 0 | 0 | | 0,5 |
| педиатр участковый | | | | | 1,0 |
| средний всего | 1 | 1 | 1 | | 6,5 |
| заведующий фельдшерско-акушерским пунктом - медицинская сестра | 1 | 1 | 1 | | 0 |

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|-----|
| старшая медицинская сестра | | 0 | 0 | 0 | 0,5 |
| акушерка | | 0 | 0 | 0 | 1 |
| медицинская сестра процедурной | | 0 | 0 | 0 | 1 |
| медицинская сестра участковая (терапевта) | | 0 | 0 | 0 | 3 |
| медицинская сестра участковая (педиатра) | | 0 | 0 | 0 | 1 |

В 2023 году планируется открытие нового здания Врачебной амбулатории. Должности заведующий амбулаторией – врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог, врач-терапевт участковый, врач - педиатр участковый, врач-хирург планируется укомплектовать из числа выпускников клинической ординатуры, выпускников медицинских ВУЗов, внешним совместительством. Должности медицинских сестер и акушерки планируется укомплектовать за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

| N п/п объекта | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2023 год, ед. | Итоговое отклонение штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|---------------|---|---|------------------------------------|--|--|---|--|---|
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" ФАП Гавердовский | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Врачебная амбулатория х. Гавердовский | Строительство взамен существующего | 1,0 | 13,0 | 12,0 | Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г. | Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры, «Земский доктор» |

10. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района» Абадзехская амбулатория.

Вид модернизации – строительство нового здания ВА взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 193, в том числе детей 726, женщин - 1781.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Абадзехская амбулатория | | | |
|---|-------|---------|-----------|
| | Штат | занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 5,25 | 5,25 | 4,00 |
| общей практики | 1,00 | 1,00 | 1 |
| педиатр участковый | 1,00 | 1,00 | 1 |
| кардиологи | 0,50 | 0,50 | 0 |
| терапевт | 0,75 | 0,75 | 0 |
| терапевт участковый | 2,0 | 2,0 | 2 |
| средний всего | 16,75 | 16,50 | 16 |
| старшая медицинская сестра | 1,00 | 1,00 | 1 |
| акушер | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра | 4,25 | 4,25 | 4 |
| медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра по массажу | 0,75 | 0,75 | 1 |
| медицинская сестра процедурной | 1,5 | 1,5 | 1 |
| медицинская сестра участковая | 3,00 | 3,00 | 3 |
| медицинская сестра по физиотерапии | 1,00 | 1,00 | 1 |
| фельдшер | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинский лабораторный техник | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинский дезинфектор | 0,25 | 0,25 | 0 |
| медицинский регистратор | 1,00 | 1,00 | 1 |

В 2023 году планируется открытие нового здания врачебной амбулатории. Штат укомплектован. Привлечение медицинских работников не требуется.

| N п/п объекта | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2024 год, ед. | Итоговое отклонение штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|---------------|---|---|------------------------------------|--|--|---|---|---|
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Абадзехская амбулатория | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Абадзехская амбулатория | Строительство взамен существующего | 22,00 | 22,00 | 0 | - | Не требуется |

11. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Районная поликлиника.

Вид модернизации – строительство нового объекта (поликлиника) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 10 036, в том числе детей 2 270, женщин – 5 576.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Районная поликлиника | | | |
|---|-------|---------|-----------|
| | Штаг | занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 57,75 | 57,75 | 43 |
| заместитель руководителя (начальника) медицинской организации | 1,00 | 1,00 | 1 |
| врач-гастроэнтеролог | 0,25 | 0,25 | |

| | | | |
|---|-------|-------|----|
| врач-дерматовенеролог | 1,75 | 1,75 | 1 |
| врач-кардиолог | 1,00 | 1 | 0 |
| врач клинической лабораторной диагностики | 5,5 | 5,5 | 3 |
| врач-инфекционист | 1,25 | 1,25 | 0 |
| врач-методист | 0,5 | 0,5 | 0 |
| врач-невролог | 2,25 | 2,25 | 1 |
| врач-онколог | 1,00 | 1 | 0 |
| врач-оториноларинголог | 2,25 | 2,25 | 1 |
| врач-офтальмолог | 2,25 | 2,25 | 2 |
| врач по медико-социальной экспертизе | 1,00 | 1 | 0 |
| врач по медицинской профилактике | 1,00 | 1 | 1 |
| врач по паллиативной медицинской помощи | 1,00 | 1 | 1 |
| врач-профпатолог | 1,25 | 1,25 | 1 |
| врач-психиатр | 0,25 | 0,25 | 0 |
| врач-психиатр участковый | 1,00 | 1 | 1 |
| врач-психиатр-нарколог | 1,25 | 1,25 | 1 |
| врач-психотерапевт | 1,75 | 1,75 | 1 |
| врач-рентгенолог | 4,5 | 4,5 | 4 |
| врач-стоматолог | 0,25 | 0,25 | 0 |
| врач-терапевт | 2,5 | 2,5 | 2 |
| врач-терапевт участковый | 6,00 | 6 | 6 |
| врач-травматолог-ортопед | 2,25 | 2,25 | 2 |
| врач ультразвуковой диагностики | 3,00 | 3 | 3 |
| врач-уролог | 1,25 | 1,25 | 1 |
| врач-фтизиатр | 1,00 | 1 | 1 |
| врач-фтизиатр участковый | 1,00 | 1 | 1 |
| врач функциональной диагностики | 2,00 | 2 | 2 |
| врач-хирург | 2,25 | 2,25 | 2 |
| врач-эндокринолог | 2,25 | 2,25 | 2 |
| врач-эндоскопист | 1,00 | 1 | 1 |
| врач-эпидемиолог | 1,00 | 1 | 1 |
| средний всего | 65,75 | 65,75 | 55 |
| медицинская сестра | 33,00 | 33,00 | 27 |
| медицинская сестра перевязочной | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра по массажу | 2,00 | 2,00 | 2 |
| медицинская сестра процедурной | 4,5 | 4,5 | 4 |

| | | | |
|---|------|------|---|
| медицинская сестра участковая | 6,00 | 6,00 | 6 |
| медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант) | 4,00 | 4,00 | 4 |
| медицинский регистратор | 4,25 | 4,25 | 4 |
| медицинский статистик | 2,00 | 2,00 | 2 |
| помощник: врача-эпидемиолога, врача-паразитолога, врача по гигиене детей и подростков, врача по гигиене питания, врача по гигиене труда, врача по гигиеническому воспитанию, врача по коммунальной гигиене, врача по общей гигиене, врача по радиационной гигиене | 2,00 | 2,00 | 2 |
| рентгенолаборант | 5,00 | 5,00 | 2 |
| старшая медицинская сестра (акушер, фельдшер, операционная медицинская сестра, зубной техник) | 1,00 | 1,00 | 1 |
| фельдшер | 1,00 | 1,00 | 0 |

В 2024 году планируется открытие нового здания районной поликлиники. Должности врача-инфекциониста, врача кардиолога, врача-онколога планируется укомплектовать из числа выпускников клинической ординатуры, выпускников медицинских ВУЗов и в рамках программы «Земский доктор». Должности медицинских сестер планируется укомплектовать за счет внутреннего и внешнего совместительства, должность фельдшера за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования.

| № п/п объект а | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2024 год, ед. | Итоговое отклонение штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|----------------|---|--|------------------------------------|--|--|---|---|--|
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея районная больница Майкопского района" Районная поликлиника | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Районная поликлиника | Строительство взамен существующего | 123,5 | 123,5 | 0 | - | Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры, |

| | | | | | |
|--|-------------|--|--|--|------------------|
| | поликлиника | | | | «Земский доктор» |
|--|-------------|--|--|--|------------------|

12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 217, в том числе детей 700, женщин – 1 794.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады | | | | |
|---|-------|---------|-----------|--|
| | Штат | занятые | Физ. лица | |
| всего врачей | 5,75 | 5,75 | 5 | |
| врач-акушер-гинеколог | 1 | 1 | 1 | |
| врач-педиатр участковый | 1 | 1 | 1 | |
| врач-педиатр | 0,5 | 0,5 | 0 | |
| врач-терапевт | 0,25 | 0,25 | 0 | |
| врач-терапевт участковый | 3 | 3 | 3 | |
| средний всего | 12,75 | 12,75 | 12 | |
| акушер | 1 | 1 | 1 | |
| медицинская сестра | 2,25 | 2,25 | 2 | |
| медицинская сестра процедурной | 1,5 | 1,5 | 1 | |
| медицинская сестра участковая | 4 | 4 | 4 | |
| медицинская сестра по физиотерапии | 1 | 1 | 1 | |
| медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант) | 1 | 1 | 1 | |
| медицинский регистратор | 1 | 1 | 1 | |
| старшая медицинская сестра (акушер, фельдшер, операционная медицинская сестра, зубной техник) | 1 | 1 | 1 | |

В 2024 году планируется открытие врачебной амбулатории. Штат укомплектован. Привлечение медицинских работников не требуется.

| N п/л объекта | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2024 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|---------------|---|---|------------------------------------|--|--|--|---|---|
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады. | Строительство взамен существующего | 18,5 | 18,5 | 0 | - | Не требуется |

13. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 942, в том числе детей 204, женщин - 518.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Врачебная амбулатория п. Победа | | |
|---------------------------------|--------------|-----------|
| | Штаг занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 3,25 | 3,00 |

| | | | |
|------------------------------------|-------|-------|----|
| педиатр участковый | 1,00 | 1,00 | 1 |
| терапевт | 0,25 | 0,25 | 0 |
| терапевт участковый | 2,00 | 2,00 | 2 |
| средний всего | 11,00 | 11,00 | 11 |
| старшая медицинская сестра | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра | 4,00 | 4,00 | 4 |
| медицинская сестра процедурной | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра участковая | 3,00 | 3,00 | 3 |
| медицинская сестра по физиотерапии | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинский регистратор | 1,00 | 1,00 | 1 |

В 2024 году планируется открытие врачебной амбулатории. Штат укомплектован. Привлечение медицинских работников не требуется.

| N | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество о штатных должности на 2024 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|----|---|---|------------------------------------|--|---|--|---|---|
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа | Строительство взамен существующего | 14,25 | 14,25 | 0 | - | Не требуется |

14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а.Афипсип.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 2 016, в том числе детей 452, женщин – 1095.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Врачебная амбулатория а. Афипсип | | | |
|--|-------|---------|-----------|
| | Штат | занятые | Физ. лица |
| всего врачей | 6,75 | 6,5 | 6 |
| Заведующий амбулаторией | 1,00 | 1,00 | 1 |
| акушер-гинеколог | 1,00 | 1,00 | 1 |
| по медицинской профилактике | 0,50 | 0,50 | 0 |
| терапевт участковый | 2,00 | 2,00 | 2 |
| педиатр участковый | 1,00 | 1,00 | 1 |
| терапевт дневного стационара | 1,00 | 1,00 | 1 |
| функциональной диагностики | 0,25 | 0,00 | 0 |
| средний всего | 15,75 | 15,75 | 13 |
| Старшая медицинская сестра | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра процедурной | 0,5 | 0,5 | 0 |
| Медицинская сестра по медицинской профилактике | 0,5 | 0,5 | 0 |
| Медицинская сестра | 0,5 | 0,5 | 0 |

| | | | | |
|---|------|------|------|---|
| акушерка | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинский регистратор | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1 |
| Медицинская сестра участковая врача-терапевта | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2 |
| Медицинская сестра участковая врача-педиатра | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1 |
| Медицинская сестра | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3 |
| фельдшер | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0 |
| Медицинская сестра палатная (постовая) | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1 |
| Медицинская сестра процедурной | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 1 |
| Медицинский лабораторный техник | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1 |
| Медицинская сестра по физиотерапии | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1 |
| Медицинская сестра | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0 |

В 2024 году планируется открытие нового здания врачебной амбулатории. Штат укомплектован. Привлечение медицинских работников не требуется.

| N п/п объекта | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2024 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|---------------|---|--|------------------------------------|--|--|--|---|---|
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а.Афипсип | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Афипсип | Строительство взамен существующего | 22,5 | 22,5 | 0 | - | - |

15. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Шенджий.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего ФАП. Численность прикрепленного населения 1 993, в том числе детей 421, женщин 1096.

В рамках модернизации должность заведующего фельдшерско-акушерским пунктом - медицинская сестра будет заменена на должность врача- терапевта участкового. Будут введены должности акушерки, медицинской сестры участковой в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| ФАП а. Шенджий | | | | ВА а. Шенджий (2025г) | |
|---|------|---------|-----------|-----------------------|--|
| | Штаг | занятые | Физ. лица | Штаг | |
| всего врачей | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| терапевт участковый | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| средний всего | 2 | 2 | 2 | 3 | |
| заведующий ФАП – медицинская сестра | 1 | 1 | 1 | 0 | |
| медицинская сестра участковая врача-терапевта | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| акушерка | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Медицинская сестра патронажная | 1 | 1 | 1 | 1 | |

В 2025 году планируется открытие нового здания врачебной амбулатории взамен существующего здания ФАП. На должность врача-терапевта участкового планируется привлечь лиц, из числа выпускников медицинских ВУЗов после

прохождения аккредитации. На должности медицинской сестры и акушерки будут привлечены выпускники образовательных организаций среднего образования.

| N | Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей на 2025 год, ед. | Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|----|--|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт а.Шенджий | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Шенджий | Строительство взамен существующего | 2,0 | 4,0 | 2 | приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» | выпускники медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации. выпускники образовательных организаций среднего профессионального образования; программа «Земский доктор» |

16. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский.

Вид модернизации – строительство нового здания (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 5 726, в том числе детей 1 249, женщин - 3 189.

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет в связи со строительством взамен существующего объекта и соответствием штатного расписания Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» (с изменениями и дополнениями).

| Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский | | | |
|--|------|--------|-----------|
| | Штат | заняты | Физ. лица |
| всего врачей | 3,25 | 3,25 | 2,00 |
| педиатр участковый | 1,00 | 1,00 | 0 |

| | | | |
|------------------------------------|-------|-------|----|
| терапевт | 0,25 | 0,25 | 0 |
| терапевт участковый | 2,00 | 2,00 | 2 |
| средний всего | 11,00 | 11,00 | 11 |
| старшая медицинская сестра | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра | 4,00 | 4,00 | 4 |
| медицинская сестра процедурной | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинская сестра участковая | 3,00 | 3,00 | 3 |
| медицинская сестра по физиотерапии | 1,00 | 1,00 | 1 |
| медицинский регистратор | 1,00 | 1,00 | 1 |

В 2025 году планируется открытие нового здания врачебной амбулатории. Трудоустройство врача-педиатра участкового планируется из числа выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации, клинических ординаторов, в рамках программы «Земский доктор».

| N п/п объекта | Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.) | Обоснование модернизации объекта | Количество штатных должностей и на 2020 год, ед. | Количество штатных должностей и на 2025 год, ед. | Итоговое отклонение штатного расписания 2020 года | Обоснование изменения штатного расписания | Источник привлечения медицинского работника |
|------------------|--|--|------------------------------------|--|--|---|---|---|
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский | Строительство взамен существующего | 14,25 | 14,25 | 0 | - | выпускники медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации; программа «Земский доктор» |

5) Закрепление в организации медицинских кадров, в том числе за счет формирования и расширения мер социальной поддержки работников первичного здравоохранения посредством проведения аудита мер социальной поддержки медицинских работников в области, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем (компенсацию части затрат на ипотеку), развития и поддержки института наставничества.

В Республики Адыгея разработана программа привлечения специалистов и социально-материальной поддержки уже работающих медицинских работников:

Ключевой действующей мерой привлечения и закрепления врачей и среднего медицинского персонала в сельских медицинских организациях является программа «Земский доктор» и «Земский фельдшер».

За время действия программы «Земский доктор» на работу в сельские медицинские учреждения привлечено 419 молодых специалистов (2012 – 144 чел., 2013 – 27 чел., 2014 – 20 чел., 2015 – 27 чел., 2016 – 39 чел., 2017 – 57 чел., 2018 – 40 чел., 2019 – 60 чел.).

С 2018 года на территории Республики Адыгея стартовала программа «Земский фельдшер». На 2018 год выплату получили 9 специалистов со средним медицинским образованием, в 2019 год выплату получили 13 специалистов со средним медицинским образованием. На 2020 год предусмотрены средства для выплаты 15 специалистов со средним медицинским образованием по программе «Земский фельдшер».

В целях закрепления и развития поддержки молодых специалистов первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи Министерством здравоохранения Республики Адыгея внесены изменения для обеспечения служебными жилыми помещениями медицинских работников организаций государственной программой Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» (постановление Кабинета Министров от 20.12. 2019 № 314) предусмотрены мероприятия, направленные на предоставление мер социальной поддержки:

- предоставление служебных жилых помещений медицинским работникам, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь, и работникам скорой медицинской помощи, нуждающимся в жилье, с высшим и средним медицинским образованием, работающим в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея, занятым не менее чем на одной ставке, с возможностью передачи этих помещений в собственность медицинским работникам после 10 лет работы;

- формирование фонда служебного жилья для предоставления жилых помещений медицинским работникам по перечню остродефицитных специальностей.

В настоящее время формируется нормативная правовая база в целях предоставления служебных жилых помещений и земельных участков медицинским работникам организаций первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи.

План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Республики Адыгея» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата |
|-------|---|--|----------------------|---------------------------------|---|
| | | начало | окончание | | |
| 1. | Поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников. | ежегодно с 01.01 | ежегодно до 31.12 | Цей С.А. | Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение заработной платы работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь, работников центральных районных и районных больниц |
| 2. | Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной численности медицинских работников, анализ нагрузки на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административно-территориальных образований | | 15.11. | Калина О.Ю. | Отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Формирование оптимальной организационной и штатной численности медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, работников центральных районных и районных больниц с учетом обеспечения доступности и качества оказания медицинской помощи, в том числе в отдаленных районах и сельской местности |
| 3. | Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками. | с 01.07.2020 далее ежегодно с 01.01 | ежегодно | Калина О.Ю. главные врачи МО | Ежегодно отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные больницы укомплектованы медицинскими работниками. Увеличение числа медицинских работников организаций. |

| | | | | | |
|----|---|--|----------------------|---|--|
| | | | | оказывающих санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных больниц. | медико-помощь, медицинскую помощь, центральных районных больниц. |
| 4. | Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специализитет до 70-75%, ординатура до 100%) | с 01.05.2020 далее ежегодно с 01.01 | ежегодно до 15.09 | Калина О.Ю. | Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь |
| 5. | Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, привлечение нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников | ежегодно с 01.01 | ежегодно до 31.12 | Калина О.Ю. главные врачи МО | Ежегодные приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея об утверждении планов обучения медицинских работников государственных медицинских организаций Республики Адыгея. Увеличение числа медицинских работников, повысивших свои профессиональные навыки и компетенции. |
| 7. | Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 Тис. человек | с 01.11.2020 далее ежегодно с 01.01 | ежегодно до 31.12 | Калина О.Ю. | Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (перехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек Приказ Министерства здравоохранения Республики Адыгея о назначении и выплате медицинским работникам первичного звена государственного |

| | | | | |
|-----|---|------------------|--|---|
| | | | | здоровоохранения Республики Адыгея единовременных компенсационных выплат по программе «Земский доктор, Земский фельдшер». Увеличение числа медицинских работников звена первичного здравоохранения, принявших участие в реализации программы |
| 9. | Внедрение механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение | ежегодно с 01.01 | ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным | главные врачи МО Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной систем здравоохранения Приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея. Повышение престижа профессии медицинского работника первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея. |
| 11. | Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Республики Адыгея. Повышение укомплектованности медицинских организаций оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь Калина О.Ю. |

1. Применяемая система оплаты труда медицинских работников в Республики Адыгея

1.1. Нормативные правовые акты и предмет их регулирования

В настоящее время система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений,

подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея регулируются Постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 22 июня 2009 г. №127 «О введении новых систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Адыгея, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, по виду экономической деятельности «Деятельность в области здравоохранения»

Таблица 1

| № | Нормативный правовой акт | Предмет регулирования |
|---|---|---|
| 1 | Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 22 июня 2009 г. № 127(с изменениями и дополнениями) | Регулирование трудовых отношений в сфере оплаты труда |

1.2. Установление должностных окладов медицинских работников

Размеры окладов (должностных окладов) работников учреждений устанавливаются не ниже минимальных размеров должностных окладов, указанных в приложении к постановлению Кабинета министров Республики Адыгея от 22 июня 2009 г. №127 с учетом сложности и объема выполняемой работы, требований к профессиональной подготовке и уровню квалификации, необходимых для осуществления соответствующей профессиональной деятельности, на основе отнесения занимаемых ими должностей к профессиональным квалификационным группам.

1.3 . Выплаты компенсационного характера

При оплате труда медицинских работников, с учетом условий труда, применяются выплаты компенсационного характера предусмотренные установленными правовыми актами Республики Адыгея в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения. Наименования выплат приводятся в таблице.

Таблица№2

| № | Наименование выплат компенсационного характера |
|------|---|
| 1. | Установленные нормативными правовыми актами Республики Адыгея в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения: |
| 1.1. | выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда; |

| | |
|------|--|
| 1.2. | выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных; |
| 1.3. | надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну; |

1.4. С целью стимулирования медицинских работников к повышению эффективности их труда, а также поощрения за выполненную работу с учетом условий труда, применяются выплаты стимулирующего характера.

Таблица №3

| № | Наименование выплат стимулирующего характера |
|------|---|
| 1. | Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения: |
| 1.1 | выплаты за интенсивность и высокие результаты работы; |
| 1.2. | выплаты за качество выполняемых работ |
| 1.3. | выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет; |
| 1.4. | премиальные выплаты по итогам работы. |
| | Установлены на уровне учреждения |
| 1.1 | выплата материальной помощи |

В каждом учреждении в целях повышения заработной платы работников с учетом уровня квалификации, объема и качества, выполняемых работником трудовых функций, производится стимулирование работников с учетом выполнения критериев оценки деятельности для каждой группы должностей. В учреждении внедрена система выплат стимулирующего характера в соответствии с критериями оценки деятельности работников (эффективный контракт). Размеры и условия осуществления выплат стимулирующего характера устанавливаются коллективным договором, локальными нормативными актами с учетом разработанных в учреждении показателей и критериев оценки эффективности труда работников учреждения.

Показатели и критерии оценки эффективности деятельности работников учреждения, включают показатели выполнения объемных показателей, норм нагрузки и качества труда работников, соблюдение исполнительской дисциплины, удовлетворенность граждан качеством оказания медицинской помощи и отсутствием обеспокоенных жалоб.

Анализ связи стимулирующих выплат медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинским работникам центральных районных больниц с показателями деятельности учреждений показал, что данная система оплаты труда мотивирует работников на достижение более высокого качества оказания медицинской помощи, увеличивает общий объем работ и также мотивирует медицинских работников к совершенствованию своего профессионального уровня.

1.5. Штатная и среднесписочная численность

Таблица № 4

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|----|--|-------------------------|
| 1. | Штатная численность врачей | 2 532,25 |
| | в том числе: | |
| 2. | штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 1 245,00 |
| 3. | штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 64,75 |
| 4. | штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц) | 877,50 |
| 5. | Среднесписочная численность врачей | 1 375,4 |

| | | | |
|-----|---|--|--------|
| | в том числе: | | |
| 6. | среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | | 722,13 |
| 7. | среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | | 22,60 |
| 8. | среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц) | | 466,90 |
| 9. | Коэффициент совместительства врачей | | 1,4 |
| | в том числе: | | |
| 10. | коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | | 1,3 |
| 11. | коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | | 0,9 |
| 12. | коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц) | | 1,4 |

Таблица № 5

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП),

| | | |
|----|--|----------------------------|
| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
| 1. | Штатная численность среднего медицинского персонала | 5 240,00 |
| | в том числе: | |
| 2. | штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 2 275,75 |

| | | |
|-----|---|----------|
| 3. | штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 450,75 |
| 4. | штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 1 851,25 |
| 5. | Среднесписочная численность СМП | 3 578,30 |
| | в том числе: | |
| 6. | среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1 771,83 |
| 7. | среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 293,00 |
| 8. | среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 168,30 |
| 9. | Коэффициент совместительства СМП | 1,2 |
| | в том числе: | |
| 10. | коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1,3 |
| 11. | коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 1,1 |
| 12. | коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 1,2 |

Таблица № 6
Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала (ММП), человек

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|-----|--|----------------------------|
| 1. | Штатная численность ММП | 1 167,25 |
| | в том числе: | |
| 2. | штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 43,50 |
| 3. | штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 |
| 4. | штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 215,75 |
| 5. | Среднесписочная численность ММП | 855,80 |
| | в том числе: | |
| 6. | среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 39,0 |
| 7. | среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 |
| 8. | среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 168,30 |
| 9. | Коэффициент совместительства ММП | 1,2 |
| | в том числе: | |
| 10. | коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 1,5 |

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|-----|--|----------------------------|
| 11. | коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 |
| 12. | коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 1,2 |

1.6 Средняя заработная плата медицинских работников в Республике Адыгея

Таблица № 7

Средняя заработная плата врачей

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|----|--|----------------------------|
| 1. | Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей | 49 367,30 |
| | в том числе: | |
| 2. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 42 319,60 |
| 3. | врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | 58 548,10 |
| 4. | врачей центральных районных больниц (районных больниц) | 43 466,60 |
| 5. | Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей | 26 813,98 |
| | в том числе: | |
| 6. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 24 546,40 |

| | | | |
|-----|---|--|-----------|
| 7. | врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | | 20 435,30 |
| 8. | врачей центральных районных больниц (районных больниц) | | 23 127,70 |
| 9. | Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | | 0,54 |
| | в том числе: | | |
| 10. | врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | | 0,58 |
| 11. | врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь | | 0,35 |
| 12. | врачей центральных районных больниц (районных больниц) | | 0,53 |

Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,54раза в том числе:

- врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь-0,58
- врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь-0,35
- врачей центральных районных больниц (районных больниц)-0,53.

Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

Соотношение средней заработной платы врачей в расчете на физическое лицо к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Республике Адыгея составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 165,5%;
- оказывающих скорую медицинскую помощь – 228,9%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 166,0%.
- Соотношение средней заработной платы врачей в расчете на ставку к среднемесячному доходу от трудовой

деятельности по Республике Адыгея составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 96,0%;
- оказывающих скорую медицинскую помощь – 80,0%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 90,4%.

Таблица № 8

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|----|---|----------------------------|
| 1. | Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей | 25165,00 |
| | в том числе: | |
| 2. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 23647,80 |
| 3. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 31114,10 |
| 4. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 22642,20 |
| 5. | Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей | 17184,50 |
| | в том числе: | |
| 6. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 18411,50 |
| 7. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 20225,10 |
| 8. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 16474,90 |

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|-----|---|----------------------------|
| 9. | Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | 0,68 |
| | в том числе: | |
| 10. | СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 0,78 |
| 11. | СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,65 |
| 12. | СМП центральных районных больниц (районных больниц) | 0,73 |

Соотношение заработной платы СМП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,54раза в том числе:

СМП, оказывающих первичную медико-санитарную помощь-0,58

СМП, оказывающих скорую медицинскую помощь-0,35

СМП, центральных районных больниц (районных больниц)-0,53.

Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

Соотношение средней заработной платы СМП в расчете на физическое лицо к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Республике Адыгея составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 92,5%;

- оказывающих скорую медицинскую помощь – 121,7%;

- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 88,5%.

Соотношение средней заработной платы СМП в расчете на ставку к уровню заработной платы врачей по региону составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 72%;
- оказывающих скорую медицинскую помощь – 79%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 64,4%.

Таблица № 9

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

| № | Категория | Январь-сентябрь 2019 г. |
|----|--|----------------------------|
| 1. | Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей | 23549,90 |
| | в том числе: | |
| 2. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 20556,50 |
| 3. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,00 |
| 4. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 20261,50 |
| 5. | Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей | 17266,20 |
| | в том числе: | |
| 6. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 18434,70 |
| 7. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,0 |
| 8. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 15805,30 |
| 9. | Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз | 0,78 |

| | | |
|-----|--|------|
| | в том числе: | |
| 10. | ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь | 0,89 |
| 11. | ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь | 0,00 |
| 12. | ММП центральных районных больниц (районных больниц) | 0,78 |

Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,78раза в том числе:

СМП, оказывающих первичную медико-санитарную помощь-0,89
СМП, центральных районных больниц (районных больниц)-0,78

Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом совместительства.

Среднемесячный доход от трудовой деятельности в Республике Адыгея на 2019 год - 25575,4 руб.

Соотношение средней заработной платы СМП в расчете на физическое лицо к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Республике Адыгея составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 84,2%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 83,0%.

Соотношение средней заработной платы ММП в расчете на ставку к уровню заработной платы ММП по региону составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 75,5%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 64,7%.

1.7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников

Таблица № 10

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Адыгея (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | в том числе: | | |
|---|-----------|--------------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| 1 | Врачи | 100% | 35,8 | 15,7 | 48,5 |
| 2 | СМП | 100% | 41,1 | 18,8 | 40,1 |
| 3 | ММП | 100% | 42,1 | 21,4 | 36,5 |

Таблица № 11

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | В том числе: | | |
|---|-----------|--------------------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| 1 | Врачи | 100% | 37,5 | 13,5 | 49,0 |
| 2 | СМП | 100% | 38,0 | 20,2 | 41,8 |
| 3 | ММП | 100% | 34,8 | 21,3 | 43,8 |

Таблица № 12

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь
(на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | В том числе: | | |
|---|-----------|---|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| 1 | Врачи | 100% | 28,0 | 17,8 | 54,2 |
| 2 | СМП | 100% | 27,9 | 28,8 | 43,3 |
| 3 | ММП | 100% | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Таблица № 13

Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц)
(на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Начисленная заработная плата (всего) | В том числе: | | |
|---|-----------|---|--------------|-------------------------|-----------------------|
| | | | Оклады | Компенсационные выплаты | Стимулирующие выплаты |
| 1 | Врачи | 100% | 37,2 | 12,2 | 50,6 |
| 2 | СМП | 100% | 41,9 | 17,7 | 40,4 |
| 3 | ММП | 100% | 44,5 | 24,9 | 30,6 |

На основе проведенного анализа можно сделать вывод: в соответствии с планом мероприятий по совершенствованию систем оплаты труда работников в рамках федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» необходимо увеличить долю оклада в структуре заработной платы за счет оптимизации выплат компенсационного и стимулирующего характера.

Таблица № 14

1.8. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | в том числе: | | |
|---|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя |
| 1 | Врачи | 100% | 21,8 | 73,2 | 4,9 |
| 2 | СМП | 100% | 26,2 | 68,8 | 5,1 |
| 3 | ММП | 100% | 13,3 | 80,5 | 6,1 |

Таблица № 15

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | в том числе: | | |
|---|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению руководителя |
| 1 | Врачи | 100% | 20,7 | 75,5 | 3,8 |
| 2 | СМП | 100% | 24,6 | 71,7 | 3,7 |
| 3 | ММП | 100% | 0,8 | 98,8 | 0,4 |

Таблица № 16

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | В том числе: | | | выплачиваемые по решению руководителя |
|---|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению | |
| 1 | Врачи | 100% | 32,7 | 64,7 | 2,6 | |
| 2 | СМП | 100% | 30,7 | 67,3 | 2,0 | |
| 3 | ММП | 100% | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |

Таблица № 17

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц) (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

| № | Категория | Стимулирующие выплаты (всего) | В том числе: | | | выплачиваемые по решению руководителя |
|---|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|
| | | | установленные в фиксированном размере | выплачиваемые по показателям эффективности | выплачиваемые по решению | |
| 1 | Врачи | 100% | 19,8 | 75,0 | 5,2 | |
| 2 | СМП | 100% | 28,3 | 67,9 | 3,8 | |
| 3 | ММП | 100% | 20,7 | 77,1 | 2,2 | |

1.9. Распределение работников в зависимости от отработанного времени (на основе данных за сентябрь 2019 г)

Таблица № 18

| № | Категория | Всего работников | Количество занятых ставок | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | До 0,1 | От 0,11 до 0,25 | От 0,251 до 0,3 | От 0,31 до 0,4 | От 0,41 до 0,5 | От 0,51 до 0,6 | От 0,61 до 0,7 | От 0,71 до 0,8 | От 0,81 до 0,9 | От 0,91 до 0,99 | 1 | От 1,1 до 1,2 | От 1,21 до 1,3 | От 1,31 до 1,4 | От 1,41 до 1,5 | От 1,51 до 1,6 | От 1,61 до 1,7 | От 1,71 до 1,8 | От 1,81 до 1,9 |
| 1 | Врачи | 100% | 4,2 | 4,2 | 1,8 | 1,8 | 4,47 | 1,9 | 5,9 | 3,2 | 2,1 | 42 | 1,5 | 3,6 | 1,0 | 2,7 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 0,9 | 4,9 |
| 2 | СМП | 100% | 3,9 | 2,3 | 1,8 | 2,8 | 3,8 | 2,2 | 3,5 | 2,1 | 2,4 | 47 | 3,5 | 3,4 | 2,6 | 6,7 | 1,5 | 2,3 | 1,8 | 1,1 | 2,8 |
| 3 | ММП | 100% | 0,4 | 0,9 | 2,4 | 2,3 | 1,5 | 0,3 | 3,1 | 0,8 | 45 | 6,0 | 9,8 | 8,1 | 7,5 | 7,5 | 3,6 | 1,7 | 1,2 | 0,5 | 2,4 |

По итогам проведенного анализа распределение работников в зависимости от числа занятых ими ставок установлено, что максимальное количество медицинских работников выполняют объем работы в пределах одной занимаемой ставки:

По врачам – 42,2% от общего количества врачей,

По СМП – 47,7 % от общего количества СМП,

По ММП – 45,3 % от общего количества ММП

1.10. Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением (на основе данных за сентябрь 2019 г)

| № | Категория | Всего работников 100% | Заклучено трудовых договоров | | | | | | |
|---|-----------|--------------------------|------------------------------|------|---|---|---|-----------|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 и более | |
| 1 | Врачи | 100% | 69,2 | 30,8 | | | | | |
| 2 | СМП | 100% | 64,8 | 35,2 | | | | | |
| 3 | ММП | 100% | 61,9 | 38,1 | | | | | |

Каждый второй работник заключил дополнительный договор по внутреннему совместительству.

2. Порядок введения в Республике Адыгея системы оплаты труда медицинских работников в соответствии с отраслевыми требованиями

2.1. Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие с нормативами Минздрава России
Медицинские работники учреждений здравоохранения

а) Целевой индикатор: «Штатная численность медицинских работников»[5]

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|---------|--------|---------|---------|---------|-------------|-----|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2024 к 2019 | |
| 1 | врачи | Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)[6] | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | - |
| 2 | врачи | Численность обслуживаемого населения[7], тыс. человек | 454744 | 454634 | 455490 | 456232 | 456977 | 457709 | 457709 | 1,0 |
| 3 | врачи | Нормативная штатная численность медицинских работников[8], шт. ед. | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2553,15 | 1,0 |
| 4 | врачи | Коэффициент геолокации[9] | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 5 | врачи | Расчетная штатная численность медицинских работников | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2553,15 | 1,0 |

б) Целевой индикатор: «Коэффициент совместительства»

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | 2024 к 2019 |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|-------------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | |
| 1 | врачи | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | 1,19 | |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| 3 | врачи | занятых ставок | 1861,75 | 1938,5 | 2036 | 2109,75 | 2184,75 | 2246,75 | 2246,75 | 1,2 |
| 4 | СМП | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | 1,08 | |
| 5 | СМП | динамика к 2019 году | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| 6 | СМП | занятых ставок | 4232,5 | 4232,5 | 4232,5 | 4232,5 | 4232,5 | 4232,5 | 4232,5 | 1,0 |
| 4 | ММП | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | 1,10 | |
| 5 | ММП | динамика к 2019 году | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| 6 | ММП | занятых ставок | 984,5 | 984,5 | 984,5 | 984,5 | 984,5 | 984,5 | 984,5 | 1,0 |

в) Целевой индикатор: «Укомплектованность»

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | 2024 к 2019 |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|-------------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | |
| 1 | врачи | Шагная численность | 2555,75 | 2555,25 | 2554,9 | 2554,15 | 2553,55 | 2553,15 | 2553,15 | 1,00 |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году, | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 3 | врачи | Число вакантных ставок | 694 | 616,75 | 518,9 | 444,4 | 368,8 | 306,4 | 306,4 | 0,44 |
| 4 | врачи | динамика к 2019 году, | | 0,9 | 0,7 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,4 | |
| 5 | врачи | <u>Укомплектованность (не менее)</u> [1],% | 72,8 | 75,9 | 79,7 | 82,6 | 85,6 | 88,0 | 88,0 | 1,21 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| | [10] | | | | | | | | | | | | |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году, % | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| 3 | врачи | занятых ставок | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 950,5 | 1,0 |
| 4 | СМП | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | |
| 5 | СМП | динамика к 2019 году, % | 1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - |
| 6 | СМП | занятых ставок | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1911,5 | 1,0 |

в) Целевой индикатор: «Укомплектованность»

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | | | | 2024 к 2019 |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | | | | |
| 1 | врачи | Штатная численность | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 3681,25 | 1,0 |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году, % | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 3 | врачи | Число вакантных ставок | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 766 | 1,0 |
| 4 | врачи | динамика к 2019 году, % | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 5 | врачи | <u>Укомплектованность (не менее)</u> [11],% | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 1,0 |
| 6 | врачи | физические лица, врачи | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | 880 | |
| 7 | СМП | Штатная численность | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 2352 | 1,0 |
| 8 | СМП | динамика к 2019 году, % | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 9 | СМП | Число вакантных ставок | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 440,5 | 1,0 |
| 10 | СМП | динамика к 2019 году, % | | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 11 | СМП | <u>Укомплектованность (не менее)</u> [11],% | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 1,0 |
| 12 | СМП | физические лица, СМП | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1816 | 1,0 |
| | | Медицинские работники центральных районных больниц | | | | | | | | | | | |

а) Целевой индикатор: «Штатная численность медицинских работников»[5]

б) Целевой индикатор: «Коэффициент совместительства»

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | 2024 к 2019 |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|-------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | |
| 1 | врачи | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году | 1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 3 | врачи | занятых ставок | 664,75 | 664,75 | 664,75 | 664,75 | 668,75 | 673,75 | 1,01 | |
| 4 | СМП | <u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10] | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | |
| 5 | СМП | динамика к 2019 году | 1 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | |
| 6 | СМП | занятых ставок | 1605,5 | 1605,5 | 1605,5 | 1605,5 | 1605,5 | 1605,5 | 1,0 | |

в) Целевой индикатор: «Укомплектованность»

| № п/п | категория персонала | Наименование показателя | Динамика значений показателя по годам | | | | | | | 2024 к 2019 |
|-------|---------------------|--|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|------|-------------|
| | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | |
| 1 | врачи | Штатная численность | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 863,25 | 1 | |
| 2 | врачи | динамика к 2019 году | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | |
| 3 | врачи | Число вакантных ставок | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 194,5 | 189,5 | 0,95 | |
| 4 | врачи | динамика к 2019 году | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 5 | врачи | <u>Укомплектованность (не менее)</u> [1],% | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,5 | 78,0 | 1,0 | |
| 6 | врачи | физические лица, врачи | 531 | 531 | 531 | 531 | 535 | 540 | 1,0 | |
| 7 | СМП | Штатная численность | 1835,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1836,5 | 1,0 | |
| 8 | СМП | динамика к 2019 году | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 9 | СМП | Число вакантных ставок | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 198,5 | 194,5 | 189,5 | 0,95 | |
| 10 | СМП | динамика к 2019 году | | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 0,98 | 0,95 | 0,95 | |

| | | | | | | | | | |
|----|-----|-------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|
| 11 | СМП | Укомплектованность (не менее)[11],% | 87,5 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 1,00 |
| 12 | СМП | физические лица, СМП | 1438 | 1438 | 1438 | 1438 | 1438 | 1438 | 1,00 |

Коэффициент совместительства по врачебному персоналу составляет 1,4 в центральных районных больницах (районных больницах) и в структурных подразделениях, оказывающих скорую медицинскую помощь.

Это связано с тем, что по врачебному персоналу существует недостаток в кадрах – высок уровень нагрузки.

Кроме того, из-за дефицита врачебных кадров в центральных районных больницах врачи имеют несколько специальностей, в связи с чем оказывают медицинскую помощь сразу по нескольким специальностям, чем и объясняется причина значения коэффициента совместительства.

Штатные расписания государственных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, согласовываются с Минздравом Республики Адыгея и утверждаются локальным актом медицинской организации, численности прикрепленного населения, нормативов, закрепленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, структуры заболеваемости.

В течение года проводится согласование и утверждение вводимых и сокращаемых штатных единиц с учетом разветвления коек, анализа структуры заболеваемости, маршрутизации больных.

По данным 2019 года в первичном звене здравоохранения республики предусмотрено 1271,25 штатных врачебных должностей, занято - 950,5 штатных должностей. Укомплектованность первичного звена (физическими лицами от штатных должностей с учетом коэффициента совместительства 1,2) по республике составляет 79,2 %.

Штатных должностей среднего медицинского персонала первичного звена здравоохранения 2352, занято 1911,5 штатных должностей, укомплектованность среднего медицинского персонала (физическими лицами от штатных должностей с учетом коэффициента совместительства 1,2) по республике составляет 77,2%.

Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убыли врачей и средних медицинских работников

Минздравом Республики Адыгея проводится ежеквартальный анализ движения медицинских кадров, в том числе убыли. С учетом аналитических данных и потребности в медицинских работниках проводится планирование подготовки медицинских кадров с высшим образованием по программам специалитета и клинической ординатуры в медицинских ВУЗах Российской Федерации, средним профессиональным образованием в республиканском медицинском колледже.

Заявка на подготовку медицинских кадров по специальностям высшего медицинского образования размещается на портале ЕГИЗС Минздрава РФ, по средним медицинским работникам заявка формируется в Министерстве образования и науки Республики Адыгеи.

По данным мониторинга движения медицинских кадров за 2019 год установлено, что в государственные медицинские организации республики трудоустроено 222 врача, из которых 35 врачей-специалистов после окончания клинической ординатуры в текущем году, в том числе после окончания целевой клинической ординатуры 19 врачей. В первичное звено здравоохранения принято 6 врачей-специалистов.

Наблюдается уменьшение численности врачей в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь: центральных районных больницах (- 27 врачей). В городских медицинских организациях динамика без особых изменений (+1 врач). Уволились 147 врачей, в том числе 96 врачей из центральных районных больниц, 51 врач из городских поликлиник г. Майкопа, также 6 человек из республиканской скорой медицинской помощи, 8 врачей-стоматологов из стоматологических поликлиник. Отток врачей связан с выходом на пенсию 19 человек и смертью 2 врачей. Кроме того, лица, окончившие медицинские вузы в 2018 году и не поступившие в клиническую ординатуру, реализовали свое право на обучение в ординатуре путем повторного успешного поступления в 2019 году.

Аналогичная ситуация наблюдается среди среднего медицинского персонала. Убыль средних медицинских работников из городских поликлиник г. Майкопа составила (-47 человек, в том числе - 5 человек из республиканской стоматологической поликлиники), центральных районных больниц (-139 человек). Трудоустроено в государственные медицинские организации республики оказывающих первичную медико-санитарную помощь 189 средних медицинских работников, в том числе 75 выпускника медицинского колледжей, из них в городские поликлиники г. Майкопа - 12 средних медицинских работника, в центральные районные больницы - 14 средних медицинских работников. Среди основных причин увольнения средних медицинских работников преобладают уволившиеся из центральных районных больниц (-139), городских поликлиник (-42), стоматологической поликлиники (-5).. Основные причины увольнения медицинских работников: переезд в другой регион - 27 врачей и 15 средних медицинских работников, летальный исход - 2 врача и 5 средних медицинских работников, выход на пенсию - 14 врачей и 11 средних медицинских работников, трудоустройство в частные медицинские центры - 7 врачей и 4 средних медицинских работников. Кроме того, врачи, работавшие в центральных районных больницах и завершившие пятилетний срок отработки по программе «Земский врач», вернулись в медицинские организации города Майкопа, имеющие в своем составе стационарные отделения (15).

Предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо

поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек в рамках программ «Земский врач» и «Земский фельдшер».

С 2012 по 2017 год в рамках реализации программы «Земский доктор» на работу в медицинские организации подведомственные Министерству здравоохранения Республики Адыгея трудоустроены 319 врачей (2012 – 144 чел., 2013 – 27 чел., 2014 – 20 чел., 2015 – 29 чел., 2016 – 41 чел., 2017 – 58 чел.). В 2018 году рамках реализации программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер» 31 врач и 9 фельдшеров, в 2019 году 33 врача и 18 фельдшеров.

В рамках государственной программы Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20 декабря 2019 года № 314 (далее – Программа) решаются следующие задачи:

- 1) достижение полноты укомплектованности медицинских организаций подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея медицинскими кадрами, прекращение оттока медицинских кадров трудоспособного возраста за пределы Республики Адыгея, обеспечение притока и перераспределения врачей и среднего медицинского персонала, повышение профессионального уровня медицинских работников;
- 2) формирование мер социальной поддержки предусмотренной в рамках Программы, в 2020 году будет начата реализация мероприятий по формированию государственного фонда служебных жилых помещений для предоставления медицинским работникам. В данный момент ведется разработка, и согласование нормативно-правовых актов по критериям отбора кандидатов, определения нуждаемости и с учетом необходимой потребности в специалистах. Предоставление такого жилья будет осуществляться, в том числе, участникам программы «Земский доктор».

В целях обеспечения служебными жилыми помещениями медицинских работников организаций первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, в соответствии с критериями нуждаемости, начиная с 2020 года в Республике Адыгея Программой устанавливается система мер социальной поддержки, которая предусматривает:

- предоставление служебных жилых помещений медицинским работникам, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь и работникам скорой медицинской помощи, нуждающимся в жилье, с высшим и средним медицинским образованием работающих в государственных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея, занятых не менее чем на одной ставке, с возможностью передачи этих помещений в собственности медицинским работникам после 10 лет работы;

- формирование фонда служебного жилья для предоставления жилых помещений медицинским работникам по перечню остродефицитных специальностей.

Также, для обеспечения жильем работников государственной сферы здравоохранения Республики Адыгея, из числа нуждающихся, Программой предусмотрена возможность внедрения системы возмещения (субсидирования) части процентной ставки в размере шести процентов по кредиту на приобретение жилого помещения.

Повышения престижа профессии медицинских работников (единовременные и ежемесячные выплаты, премирование победителей конкурсов лучшего по профессии и др.)

В рамках поставленных задач Министерством здравоохранения Республики Адыгея проводятся следующие мероприятия:

1. Привлечение выпускников образовательных организаций общего образования для дальнейшего обучения по программам целевой подготовки высшего профессионального образования (специалитет и ординатура):

1) проведение профориентационной работы, с этой целью были созданы медицинские классы на базе 2х среднеобразовательных школ;

2) проведение дней открытых дверей для учащихся школ и их родителей, с целью заинтересованности школьников в выборе медицинской специальности.

Планирование численности приема на обучение в образовательные организации среднего профессионального образования на основе расчета потребности в специалистах со средним медицинским образованием.

В настоящее время на территории Республики Адыгея подготовку специалистов СМП осуществляют: ГБПОУ РА «Майкопский медицинский колледж».

Так, в 2017 году из 127 выпускников трудоустроилось 65 человек, продолжили обучение 31 человек, в 2018 году из 128 выпускника – трудоустроилось 74 человека, продолжили обучение 28 человек, в 2019 году из 113 выпускников – трудоустроилось 75 человек, продолжили обучение 26 человек.

На базе ГБПОУ РА «Майкопский медицинский колледж» действуют центр содействия трудоустройства выпускников.

Кроме того, мероприятия по программам повышения квалификации и переподготовки СМП реализуются на базе подведомственного Министерству здравоохранения Республики Адыгея ГБПОУ РА «Майкопский медицинский колледж».

Организована работа по организации и контролю за обучением медицинских работников на Портале непрерывного образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

В результате реализации мероприятий в части кадрового обеспечения квалифицированными медицинскими работниками, повышения квалификации медицинских работников в рамках непрерывного медицинского образования, совершенствования кадровой работы и системы оплаты труда медицинских работников, приведения штатных расписаний в соответствие с общими требованиями, развития системы наставничества:

- повысится качество и доступность оказания медицинской помощи населению республики на уровне первичного звена с максимальным приближением ее к месту жительства, работы;

- показатель обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в 2024 году достигнет 24,0 на 10 тысяч населения;

- повысится укомплектованность врачами первичного звена здравоохранения до 95 %;

- повысится укомплектованность средним медицинским персоналом первичного звена здравоохранения до 95 %;

- улучшатся показатели работы амбулаторно-поликлинического звена Республики Адыгея;

- уменьшатся сроки ожидания пациентами первичной медико-санитарной помощи.

- повысится престиж медицинских работников, в том числе первичного звена здравоохранения, эффективность трудоустройства медицинских работников в рамках программ «Земский доктор», «Земский фельдшер».

Приложение 11

к региональной программе модернизации

первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятия региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея не подлежащие софинансированию из федерального бюджета

| № п/п | Наименование и номер мероприятия в соответствии с приложением № 2 к методическим рекомендациям и источникам его финансового обеспечения | Объемы финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей) | | | | | | 2021-2025 годы (итого) | | |
|-------|---|---|----------|----------------|----------|----------|----------|------------------------|----------|---------------------------|
| | | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | | | | |
| Глава | Раздел/ подраздел | Целевая статья | КБК | Вид расхода | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2021-2025 годы (итого) |
| 1 | Мероприятие 1 Демонтаж предыдущего «тяжелого» оборудования и/или подготовка помещений для размещения планируемого к закупке за счет республиканского бюджета Республики Адыгея. | | | | | | | | | |
| 1.1. | всего | X | X | X | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3000,0 | 5000,0 | 8000,0 |
| | из них: | X | X | X | | | | | | |
| 1.2. | бюджет субъектов Российской Федерации | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты федерального бюджета | | | | | | | | | |
| 1.3. | бюджеты муниципальных образований | | | | | | | | | |
| | межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ | | | | | | | | | |
| 1.4. | средства государственных внебюджетных фондов* | X | X | X | | | | | | |
| 1.5. | средства юридических лиц | X | X | X | | | | | | |
| 1.6. | объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ² | X | X | X | | | | | | |