



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 сентября 2022г. № 231

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, 12) изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению.

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

Исполняющий обязанности
Премьер-министра
Республики Адыгея



А. Керашев

Приложение к
постановлению Кабинета
Министров Республики
Адыгея от 16 сентября
2022 г. № 231

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

Региональная программа
модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

**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	141 929,7	3 270,6	145 200,3	0	58
Автотранспортные средства	46 193,5	1 126,5	47 320,0	2 680	70
Кадровое обеспечение	0	0	0	0	0
Всего	1 395 855,7	32 229,5	1 428 085,2	2 680	_____

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 58 ед. на общую сумму 145 200,3 тыс. руб., в т.ч.:

дооснащение медицинских организаций 31 ед. медицинских изделий на сумму 35 302,3 тыс. руб.;

переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом - 27 ед. на сумму 109 898,0 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.

**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 достижении 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 достижении 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 достижении 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 достижении 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 достижения 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 достижения 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 (пересехавших) 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 65 лет 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>зоровоуправления Республики Адыгея)</i>	4 4. Повышение комфортности получения медицинских услуг ⁴	5 63,5	6 63,5	7 64,0	8 64,5	9 65,5
		3 <i>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 (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
		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)	6. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % ⁵	82,3	82,4	83,8	86,6	88,0
			7. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % ⁶	77,9	78,5	79,1	79,7	80,3
			8. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) ⁷	872	875	880	900	905

№ 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. Сф _у - число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	872	875	880	900	905	905
			11. Сф _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. Сѓуѓо - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	1535	1535	1540	1550	1560
			13. С _п уѓо - 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	Целевой показатель					Плановое значение на 31.12.2021
			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	
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	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
		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 финансирования 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) - 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) - 50,0</p>	50,5	51,0	51,5	52,0	

- 1 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: _____, где:
- 2 Фактический показатель за отчетный период определяется в соответствии с ФФСН № 30 «Сведения о медицинской организации», по формуле: $A=B/C$, где A – фактический показатель за отчетный период; B – общее число посещений к врачам сельскими жителями (таблица 0800 графа 8 строка 12); C – численность прикрепленного сельского населения (таблица 1050 графа 3 строка 9).
- 3 Фактический показатель за отчетный период формируется на основе данных ФФСН № 30 «Сведения о медицинской организации» таблица 2100 графа 9
- 4 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $A=B/C$, где A – фактический показатель за отчетный период, B – общая сумма количества баллов по критерию «Комфортность условий предоставления услуг, включая время ожидания предоставления медицинской услуги», утвержденному приказом Минздрава России от 4 мая 2018 г. № 201н «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями, в отношении которых проводится независимая оценка» (данные с сайта <https://bus.gov.ru>) по всем медицинским организациям, оказывающим медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, субъектового и муниципального подчинения (сумма строк 45 и 46 графы 3 таблицы 0100 и строк 24 и 25 графы 3 таблицы 0600 ФФСН № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций»); C – общее число медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, субъектового и муниципального подчинения (сумма строк 45 и 46 графы 3 таблицы 0100 и строк 24 и 25 графы 3 таблицы 0600 ФФСН № 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций»)
- 5 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $Uvd = (Cflv/Cshtd) * 100 * 1,2$, где: Uvd – укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; $Cflv$ – число врачей (физических лиц) в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2); $Cshtd$ – число штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях. Источник информации: ФФСН № 30.
- 6 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $Usd = (Cfls/Cshtd) * 100 * 1,2$, где: Usd – укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2); $Cfls$ – число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; $Cshtd$ – число штатных должностей среднего медицинского персонала в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях. Источник информации: ФФСН № 30.

- 7 Значение показателя за отчетный период определяется в соответствии с данными ФФСН № 30.
- 8 Значение показателя за отчетный период определяется в соответствии с данными ФФСН № 30.
- 9 Значение показателя за отчетный период определяется в соответствии с данными ФФСН № 30.
- 10 Значение показателя за отчетный период определяется в соответствии с данными ФФСН № 30.
- 11 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $T_{vo} = (T_{fvo}/T_{rvo}) * 100\%$, где T_{vo} – доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальности «Педиатрия» и «Лечебное дело», T_{fvo} – фактическое число трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям «Педиатрия» и «Лечебное дело»; T_{rvo} – число выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям «Педиатрия» и «Лечебное дело» (за исключением лиц, освобожденных от обязательств по осуществлению трудовой деятельности ввиду продолжения обучения по программам ординатуры).
- 12 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $T_{voog} = (T_{fvoog}/T_{rvoog}) * 100\%$, где T_{voog} – доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальности ординатуры; T_{fvoog} – фактическое число трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальности ординатуры; T_{rvoog} – число выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальности ординатуры.
- 13 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $T_{sro} = (T_{fsro}/T_{rsro}) * 100\%$, где T_{sro} – доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь; T_{fsro} – фактическое число выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, завершивших обучение по специальностям «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Лабораторная диагностика», трудоустроенных в медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь; T_{rsro} – число выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, завершивших обучение по специальностям «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Лабораторная диагностика».

14 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: $D_{\text{мг}} = (N_{\text{омг}} / N_{\text{тгкв}}) * 100\%$, где: $D_{\text{мг}}$ – доля медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, обеспеченных жильем помещениями; $N_{\text{омг}}$ – число медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, обеспеченных, из числа нуждающихся, жильем помещениями; $N_{\text{тгкв}}$ – число медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, нуждающихся в обеспечении жилой площадью и улучшении жилищных условий.

15 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: _____, где: _____.

16 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: _____, где: _____.

17 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: _____, где: _____.

18 Фактический показатель за отчетный период определяется по формуле: _____, где: _____.

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%

1.1.	всего	X	X	X	X	X	X	160 980,0	230 000,0	244 160,0	210 840,0	180 000,0	1 025 980,00
1.1.	всего	X	X	X	X	X	X	160 980,0	230 000,0	244 160,0	210 840,0	180 000,0	1 025 980,00
	из них:	X	X	X	X	X	X						
1.2.	бюджет субъектов Российской Федерации	X	X	X	X	X	3 626,3	5 181,0	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	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									0,0			
1.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X							
1.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X							
1.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X	X							
2.	Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (се 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	X	X	X	
2.1.	всего	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:	X	X	X	X	X							
2.2.	бюджет субъектов Российской Федерации						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	0,00
2.3.	бюджеты муниципальных образований												
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ												
2.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X							
2.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X							
2.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	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	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				
3.2.	из них:	X	X			1 313,7	409,1	0,0	329,8	2 668,5	4 721,10				
	бюджет субъектов Российской Федерации					57 006,9	17 750,9	0,0	14 310,4	115 795,6	204 863,80				
	межбюджетные трансферты федерального бюджета														
3.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
3.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X										
3.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X										
3.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X										
4.	Мероприятие 4. Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и капитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
4.1.	всего					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				0,00
4.2.	из них:						0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				0,00
	бюджет субъектов Российской Федерации						0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета						0,0	0,0	0,0	0,0	0,00				0,00
4.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
4.4.	средства государственных внебюджетных фондов*														
4.5.	средства юридических лиц														
4.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵														

5.	Мероприятие 5. Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1.	всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:														
5.2.	бюджет субъектов Российской Федерации		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета														
5.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
5.5.	средства государственных внебюджетных фондов*														
5.4.	средства юридических лиц														
5.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵														
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), 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	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.2.	бюджет субъектов Российской Федерации		225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	225,3	1 126,50
	межбюджетные трансферты федерального бюджета		7 094,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	9 774,7	46 193,50
6.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
6.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

6.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
6.7.	Средства Резервного фонда Правительства Российской Федерации на осуществление "опережающей поставки" автомобильного транспорта Минпромторгом России	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2 680,0								
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 соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
7.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30 783,6	2 226,5	5 924,2	24 604,0	81 662,0	145 200,3			
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
7.2.	бюджет субъектов Российской Федерации										693,4	50,1	133,4	554,2	1 839,5	3 270,60			
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										30 090,2	2 176,4	5 790,8	24 049,8	79 822,5	141 929,70			
7.3.	бюджеты муниципальных образований																		
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																		
7.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
7.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
7.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
8.	Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
8.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00			
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X									
8.2.	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			
8.3.	бюджеты муниципальных образований																		
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																		
8.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X									

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	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
11.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	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	X	X	X	X	X	X	X								
11.2.	бюджет субъектов Российской Федерации													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
11.3.	бюджеты муниципальных образований																				
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																				
11.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
11.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
11.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
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	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
12.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
12.2.	бюджет субъектов Российской Федерации													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета													0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00
12.3.	бюджеты муниципальных образований																				
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																				
12.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
12.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
12.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								

15.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:	X	X												
15.2.	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
15.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
15.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X						
15.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X						
15.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X						
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 выделении из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
16.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:	X	X												
16.2.	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
16.3.	бюджеты муниципальных образований														
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ														
16.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X						
16.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X						
16.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	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	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
19.2.	бюджет субъектов Российской Федерации													0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета													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	X	X	X	X	X	X	X					
19.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
19.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
20.	Мероприятие 20. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
20.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
20.2.	бюджет субъектов Российской Федерации													0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета													0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
20.3.	бюджеты муниципальных образований																	
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																	
20.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
20.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
20.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					

Оптимальные схемы размещения медицинских организаций, участвующих 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 центры – 0	Дезинфекционная станция – 0
Специализированные больницы, всего	Кардиологические – 0	Женские консультации – 0	ТЦМК – 0

– 1 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 – 0УБ	Поликлиники, всего - 2П	Вертолетная площадка - 1
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 «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. Паленков	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 «Гиагинская 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 - 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 – 114ФАП	ФП	
	Фельдшерский пункт - 0		
	Амбулатории – 29А	ФЗП	
	Фельдшерский здравпункт- 8	ЧМО	
	Частные медицинские организации - 13		

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

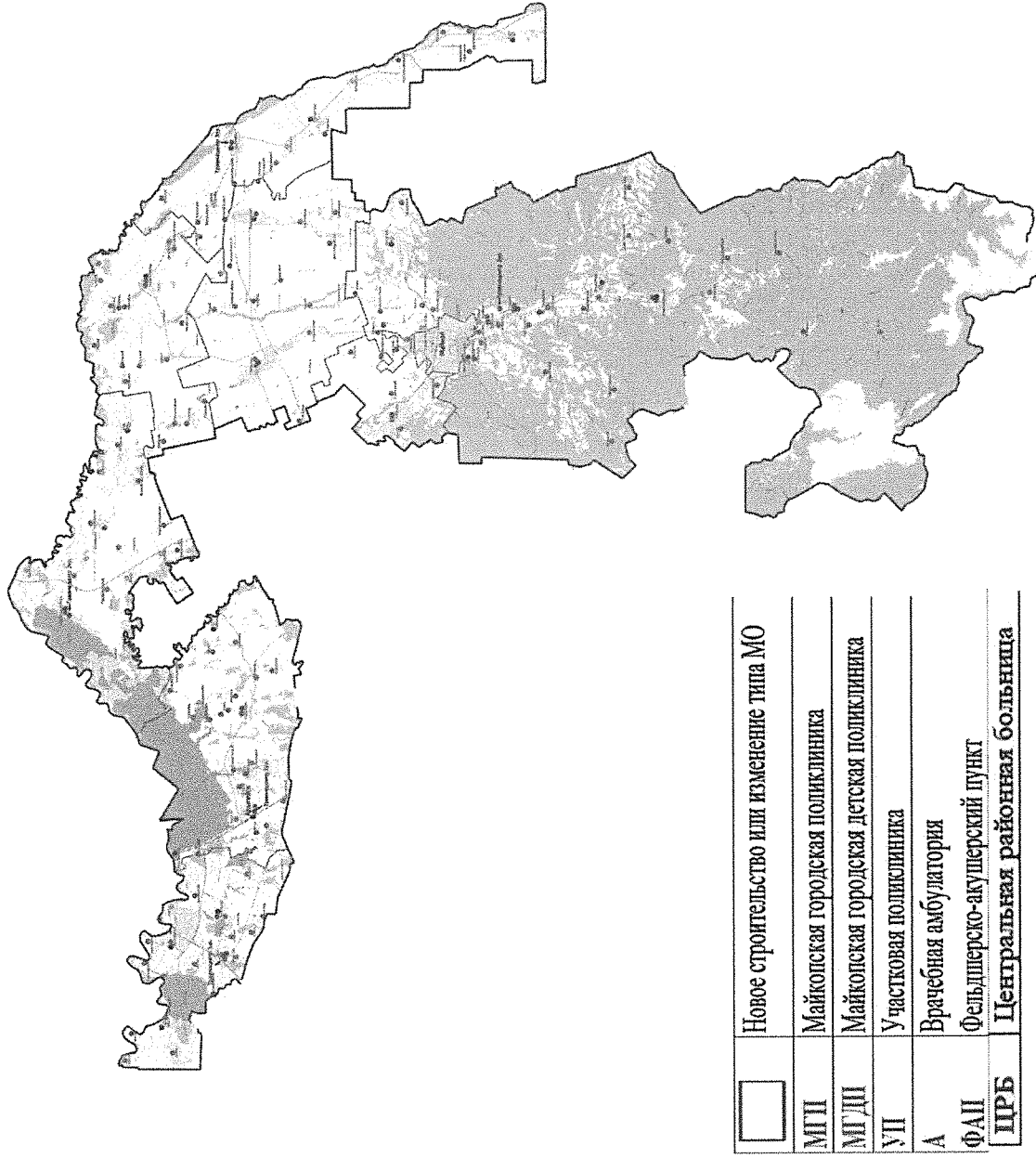
№ на карте	Наименование НП	Численность населения	Наименование ближайшей МО и структурного подразделения, оказывающей ПМСП	Расстояние до МО по дорогам общего пользования (км)	Причина не обеспечения доступности
1		-	-	-	-

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 вертолетной площадки
1	ГБУЗ РА «АМБ им К.М.Батмена»	28049	2	0
2	ГБУЗ РА «Гиэгинская ЦРБ	29871	3	0
3	ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»	28999	3	1
4	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	30820	3	0

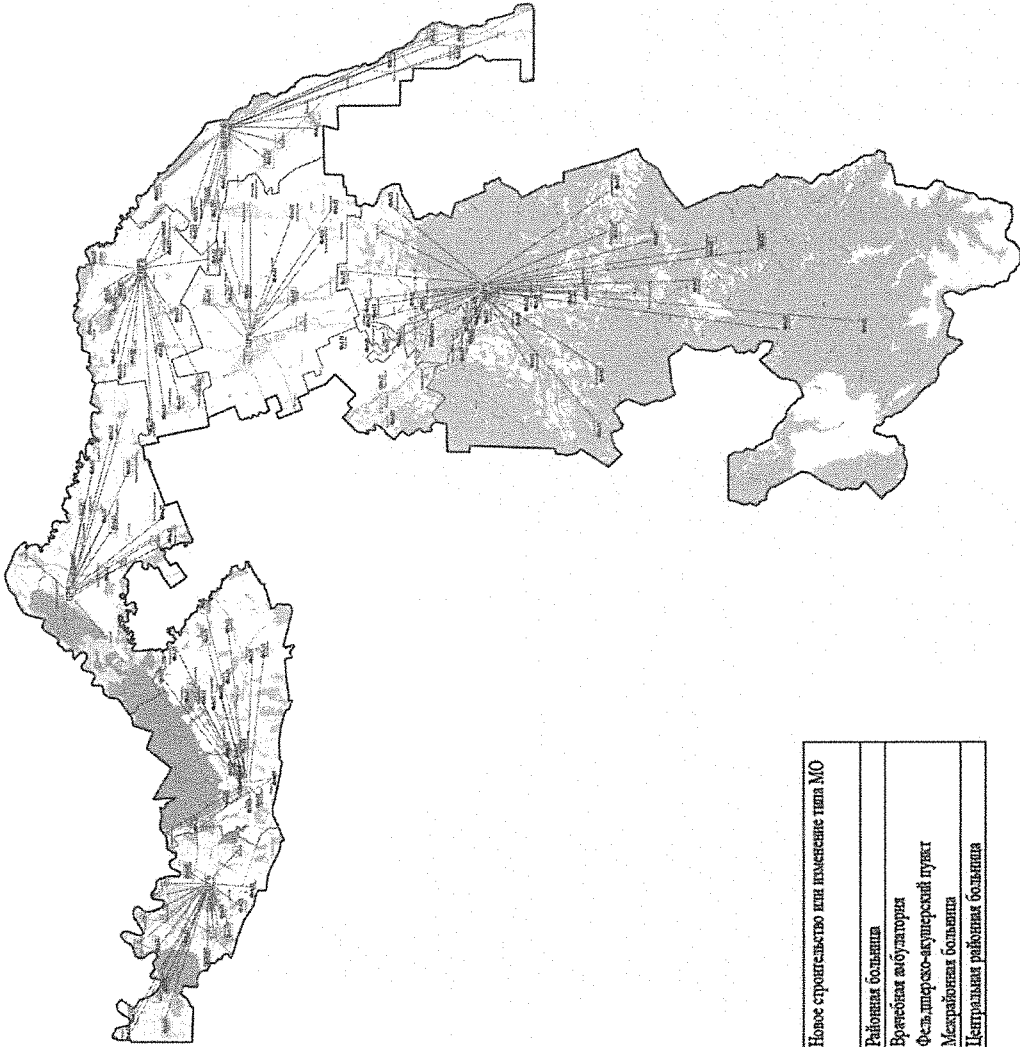
5	ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района»	57104	6	0
6	ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»	76113	4	0
7	ГБУЗ РА «ЦРБ Шовгеновская района»	16130	1	0
8	ГБУЗ РА «Майкопская городская поликлиника»	104390	4	0
9	ГБУЗ РА «Ханская поликлиника»	12152	3	0
10	ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника»	29031	0	0

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



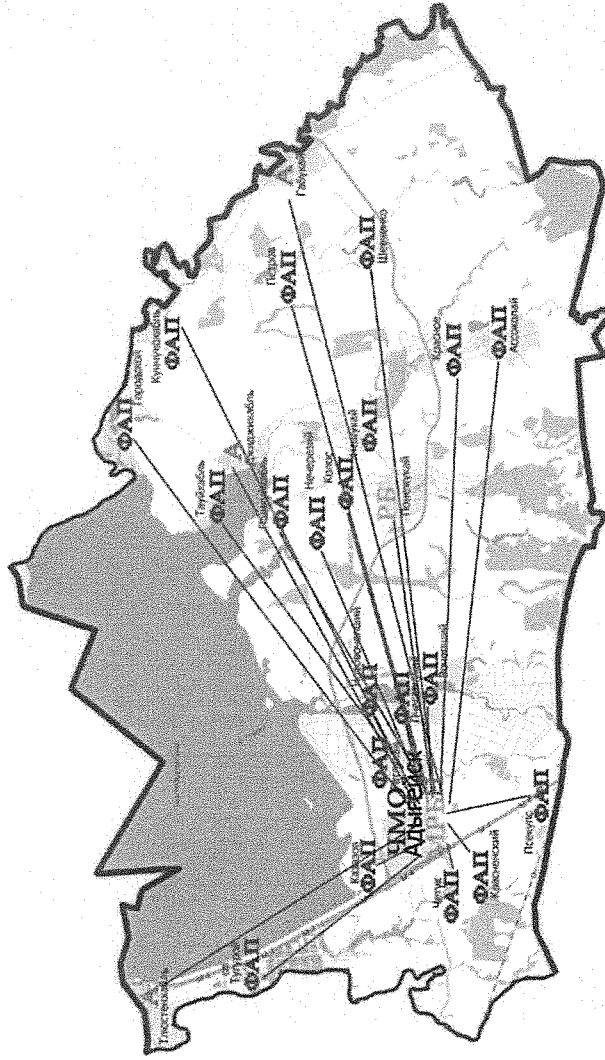
Карта-схема размещения медицинских организаций Республики Адыгея в 2025 г.

Медицинские организации Республики Адыгея



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



ФАП	Новое строительство или изменение типа МО
РБ	Районная больница
А	Беременная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
МРБ	Материнская 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 (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	Здание требует сноса реконструкций, 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. Городской 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.

5	Тлостенхабльская врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Тлостенхабль	4320	72	6690	6690	0	0	0	терапевтический	нет	-
6	ФАП а. Начерезий	ФАП	а. Начерезий	314	8.8	0	0	0	0	0	-	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
7	ФАП а. Тугургой	ФАП	а. Тугургой	355	8.7	0	0	0	0	0	-	нет	-
8	ФАП х. Городской	ФАП	х. Городской	307	4.4	0	0	0	0	0	-	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
9	ФАП а. Тауйхабль	ФАП	а. Тауйхабль	197	1.4	0	0	0	0	0	-	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
10	ФАП а. Нешукай	ФАП	а. Нешукай	884	8.8	0	0	0	0	0	-	нет	-
11	ФАП а. Ассоколай	ФАП	а. Ассоколай	1042	17.3	0	0	0	0	0	-	нет	-
12	ФАП х. Ново- вочепший	ФАП	х. Ново-вочепший	161	6.5	0	0	0	0	0	-	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
13	ФАП а. Пчегатлукай	ФАП	а. Пчегатлукай	823	17.3	0	0	0	0	0	-	нет	-

14	ФАП х.Колос	ФАП	х.Колос	169	5.5	0	0	0	0	0	нет	-
15	ФАП п. Чегук	ФАП	п.Чегук	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. Гаглукай	ФАП	а.Гаглукай	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.Кочкин	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 «Сангаль 01»	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	4 301	4 301	50	50	50	да	-

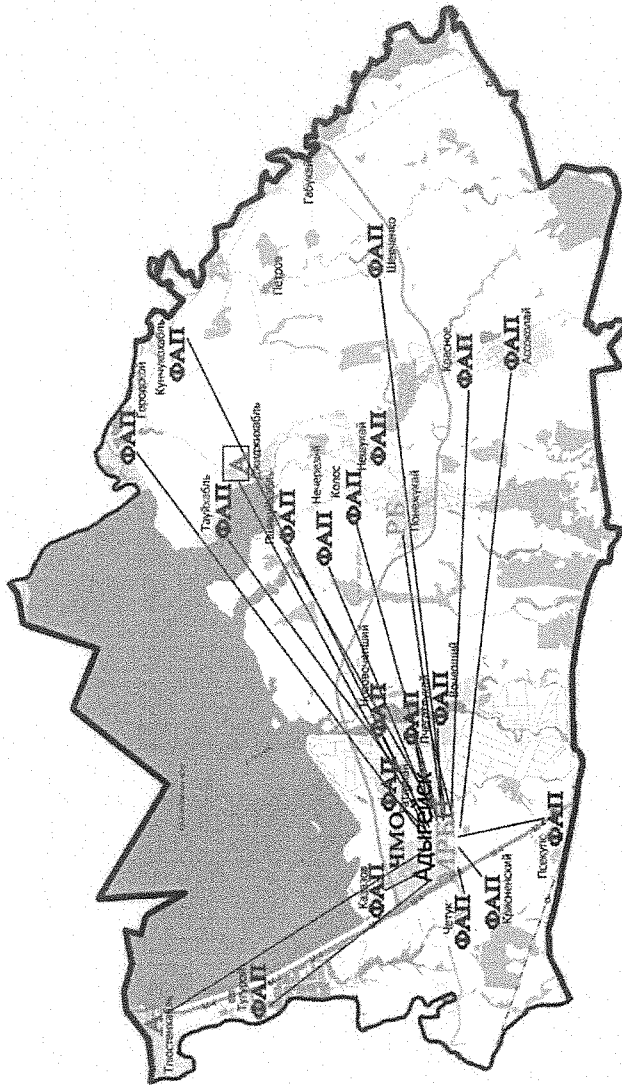
*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

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 пункта (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



	Новос 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 (в том числе детская)	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	Габукайская врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Габукай х.Чабанов	1273 34	72	-
4	Джиджихабльская врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Джиджихабль	724	20	-
5	Тлостенхабльская врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Тлостенхабль	4320	72	-
6	ФАП а. Начерезий	ФАП	а.Начерезий	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.Ассоколай	ФАП	а. Ассоколай	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 «Сангаль 01»	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	-

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	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность обслуживаемых населенных пунктов, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (проектная) (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПП* (число посещений)		Плановые объемы по ТПП* (круглосуточные койко-дни)		Профиль коек 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			
	ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)	31	29871	0	0	0	21450	21450	Терапевтические, Кардиологические, Неврологические, Гинекологические, Для беременных и рожениц, Патологии беременности, Хирургические, Педиатрические соматические, Реанимационные, Интенсивной терапии	нет	Строительство нового здания стационара в 2020г (завершение)
1	Районная поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Гиагинская х.Первомайский Территория огородные участки водозабора	13168 0 0			199674	0	0	-	нет	Капитальный ремонт поликлиники, строительство детского поликлинического отделения
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	-

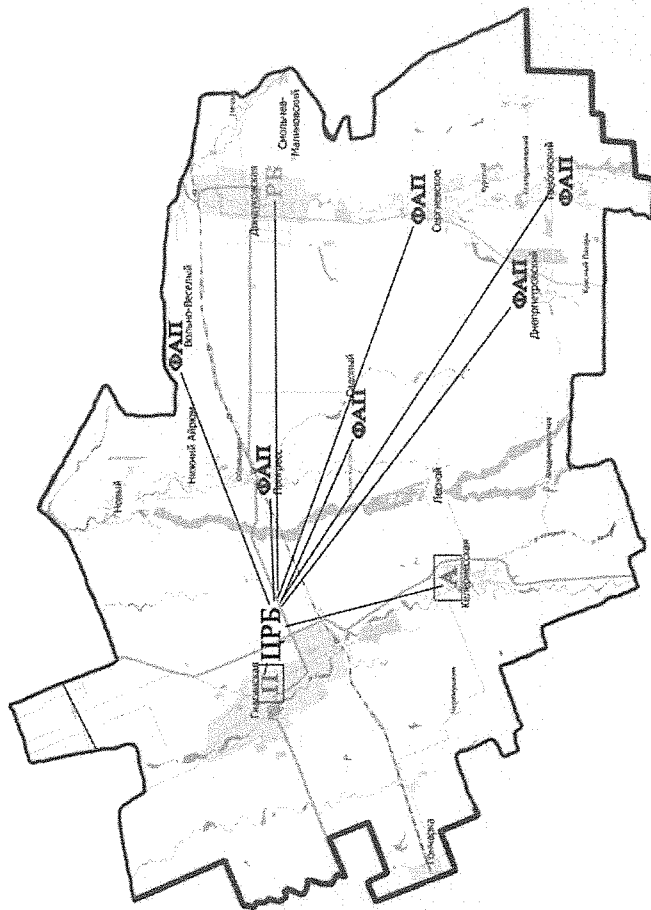
3	ФАП п.Гончарка	ФАП	х.Нечавский	25	10	1500	94	0	0	0	0	0	0	нет	Капитальный ремонт
4	ФАП ст.Келермесская	ФАП	с.Келермеская	2512	10	92	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
5	ФАП п.Лесной	ФАП	п.Лесной	170	10	1293	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
6	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	273	10	211	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
7	ФАП с.НижнийАйрюм	ФАП	с.НижнийАйрюм	211	10	919	385	46	0	0	0	0	0	нет	-
8	ФАП х.Садовый	ФАП	х. Садовый	211	10	385	46	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
9	ФАП х.Прогресс	ФАП	х.Прогресс	919	10	103	1364	135	42	0	0	0	0	нет	-
10	ФАП х.Вольно Веселый	ФАП	х.Вольно Веселый	103	10	135	42	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
11	ФАП с.Сергиевское	ФАП	с.Сергиевское	1364	10	135	42	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г

12	ФАП х. Тамбовский	ФАП	х. Тамбовский х. Екатериновский х. Козопольянский 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					0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
14	ФАП с. Георгиевское	ФАП	с. Георгиевское	233	10					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, в Гиагинском районе Республики Адыгея отсутствуют.

В Гиагинском районе находится 31 населенных пункта (13– с числом жителей от 1 до 100 человек, 7– с числом жителей от 101 до 300 человек, 6– с числом жителей от 301 до 2000 человек).



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

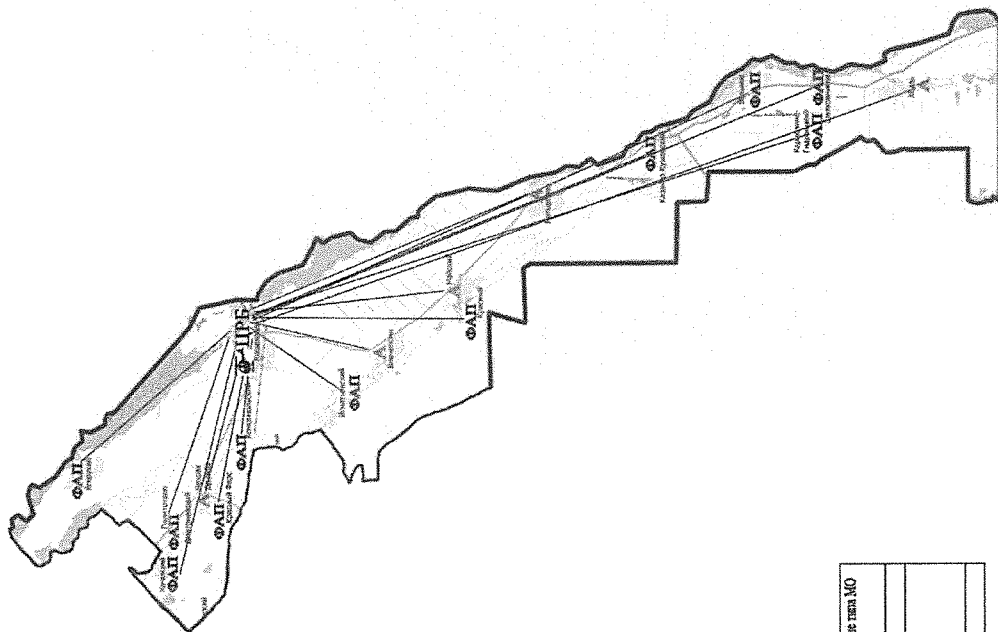
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ 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	Районная поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Гиагинская х.Первомайский Территория огородные участки водозабора	13168 0 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.Келермеская	Амбулатория, в том числе врачебная	с.Келермеская 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.КрасныйПахорь	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



85	Новое строительство или изменение типа МО
86	Реформа больницы
А	Врачебная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
МФБ	Материнская больница
ЦРБ	Центральная районная больница

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 ТПГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коеек по ТПГ* (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 "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. Новолексеевский, 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 Натырбово	Амбулатория, в том числе врачебная	с.Натырбово	2959		70	16325	16325	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	нет	нет	-			
7	Врачебная амбулатория аул Холзь	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Холзь	2755		35	9044	9044	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	нет	нет	-			
9	Фельдшерско-акушерский пункт х.Политотдел	ФАП	х.Политотдел	239		5	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	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	нет	нет	-			
12	Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный Фарс	ФАП	х.Красный Фарс	147		5	0	0	0	0	0	0	0	нет	нет	-			

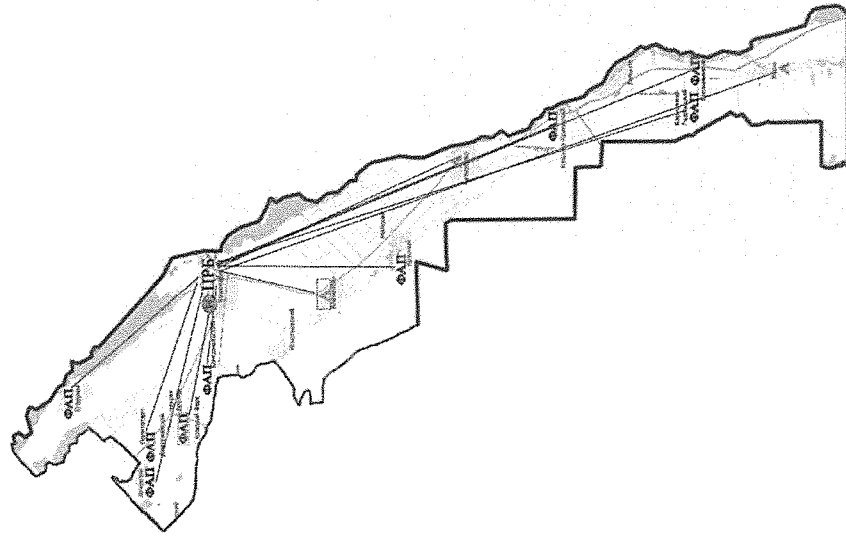
13	Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный	ФАП	х.Красный, х.Чехрак	227 11	5	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
14	Фельдшерско-акушерский пункт х.Казенно-Кужорский	ФАП	х.Казенно-Кужорский	780	5	0	0	0	0	0	0	нет	-
15	Фельдшерско-акушерский пункт с.Вольное	ФАП	с.Вольное	414	5	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	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	нет	-
18	Фельдшерско-акушерский пункт а.Егерухай,	ФАП	а.Егерухай, х.Соколов	1618 0	5	0	0	0	0	0	0	нет	-

*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственной гарантии 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 Кошехабльском 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.

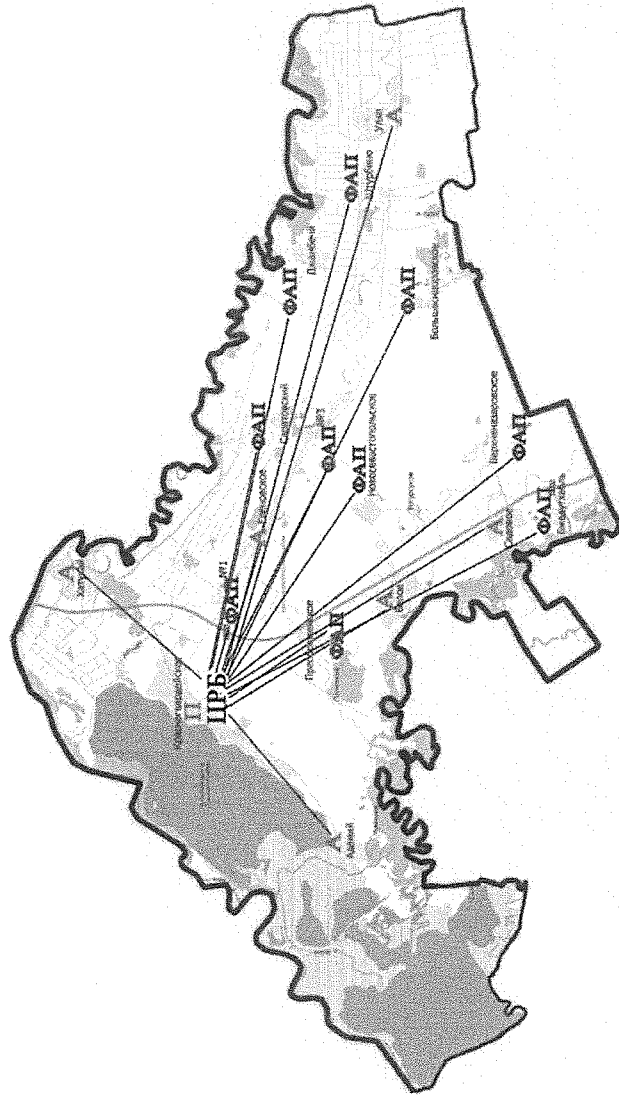


Медицинские организации и их структурные подразделения Кошехабльского района Республики Адыгея, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ 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.Кармалино-Гидроицкий	ФАП	х.Кармалино-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.



☐ ЦРБ	Новое строительство или изменение типа МО
☐ ФАП	Районная больница
☐ А	Врачебная амбулатория
☐ ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
☐ МРБ	Межрайонная больница
☐ ЦРБ	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 коек по ТПП* (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 «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)	0	0	0	0	0	23327	21627	терапевтический, кардиологический, неврологический, хирургический, акушерско-гинекологический, педиатрический, инфекционный, травматологический, реанимационный, сестринского ухода	нет	Капитальный ремонт хирургического корпуса
2	Районная поликлиника ЦРБ	Поликлиника (в том числе детская)	с.Красногвардейское	9117	450	179069	157509	0	0	-	нет	-
3	Хатукайская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Хатукай п.Набережный п.Свободный	4672949	95	4650	4650	0	0	-	нет	-

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

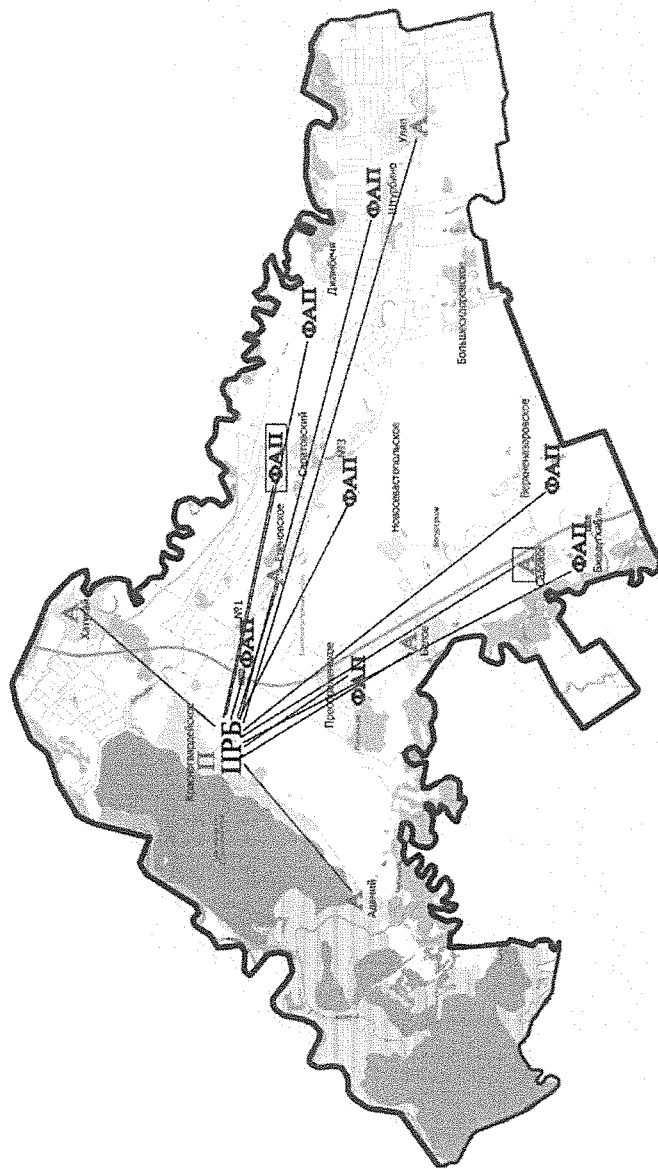
12	с.Еленовское ФАП №3	ФАП	с.Еленовское	604		10	0	0	0	0	0	0	0	нет	-	0
13	х.Саратовский ФАП	ФАП	х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов	491 11 7		10	0	0	0	0	0	0	0	нет	-	-
14	а.Бжедугхабль ФАП	ФАП	а.Бжедугхабль	1068		10	0	0	0	0	0	0	0	нет	-	-
15	с.Верхненазаровское ФАП	ФАП	с.Верхненазаровское	597		10	0	0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

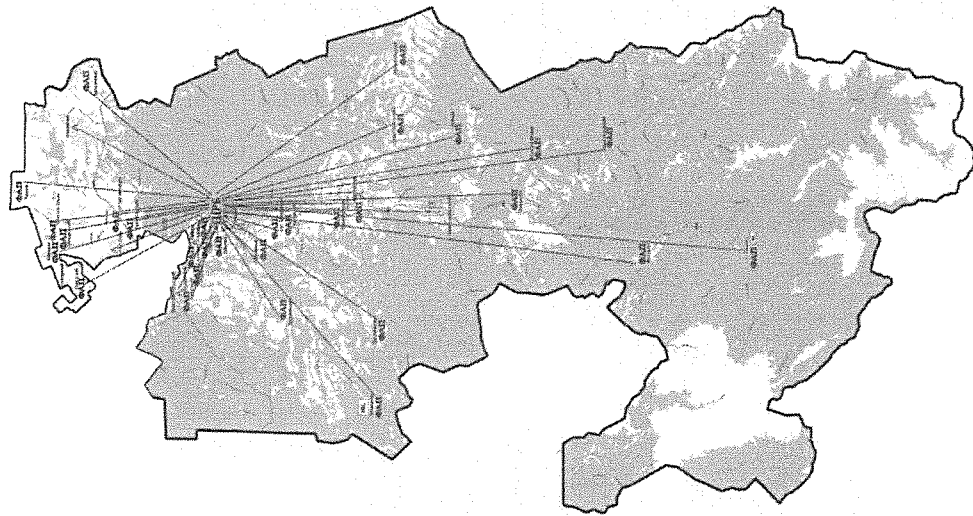
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)		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	Адамовская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Адамов х.Чумаков	1406 74	40	-
5	Белосельская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с.Белое с.Преображенское х.Папенков п.Мирный с.Новосавапольское х.Богорсуков	2909 1645 25 10 779 202	40	-
6	Еленовская ВА	Амбулатория, в том числе	с.Еленовское х.Саратовский х.Догужиев	2547 512 11	30	-

		врачебная	х.Пустоселов	7		
7	Садовая 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.Большесидоровское а.Джамбечий	1209 505 1561 582	65	-
9	с.Преображенское ФАП	ФАП	с.Преображенское х.Папенков п.Мирный	1535 25 10	10	-
10	с.Новосеастопольское ФАП	ФАП	с.Новосеастопольское 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.Большесидоровское ФАП	ФАП	с.Большесидоровское	1561	10	-

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

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

Медицинские организации Майкопского района



№	Имя организации (наименование)
1	М.П.С.П. №1
2	М.П.С.П. №2
3	М.П.С.П. №3
4	М.П.С.П. №4
5	М.П.С.П. №5
6	М.П.С.П. №6
7	М.П.С.П. №7
8	М.П.С.П. №8
9	М.П.С.П. №9
10	М.П.С.П. №10
11	М.П.С.П. №11
12	М.П.С.П. №12
13	М.П.С.П. №13
14	М.П.С.П. №14
15	М.П.С.П. №15
16	М.П.С.П. №16
17	М.П.С.П. №17
18	М.П.С.П. №18
19	М.П.С.П. №19
20	М.П.С.П. №20
21	М.П.С.П. №21
22	М.П.С.П. №22
23	М.П.С.П. №23
24	М.П.С.П. №24
25	М.П.С.П. №25
26	М.П.С.П. №26
27	М.П.С.П. №27
28	М.П.С.П. №28
29	М.П.С.П. №29
30	М.П.С.П. №30
31	М.П.С.П. №31
32	М.П.С.П. №32
33	М.П.С.П. №33
34	М.П.С.П. №34
35	М.П.С.П. №35
36	М.П.С.П. №36
37	М.П.С.П. №37
38	М.П.С.П. №38
39	М.П.С.П. №39
40	М.П.С.П. №40
41	М.П.С.П. №41
42	М.П.С.П. №42
43	М.П.С.П. №43
44	М.П.С.П. №44
45	М.П.С.П. №45
46	М.П.С.П. №46
47	М.П.С.П. №47
48	М.П.С.П. №48
49	М.П.С.П. №49
50	М.П.С.П. №50
51	М.П.С.П. №51
52	М.П.С.П. №52
53	М.П.С.П. №53
54	М.П.С.П. №54
55	М.П.С.П. №55
56	М.П.С.П. №56
57	М.П.С.П. №57
58	М.П.С.П. №58
59	М.П.С.П. №59
60	М.П.С.П. №60
61	М.П.С.П. №61
62	М.П.С.П. №62
63	М.П.С.П. №63
64	М.П.С.П. №64
65	М.П.С.П. №65
66	М.П.С.П. №66
67	М.П.С.П. №67
68	М.П.С.П. №68
69	М.П.С.П. №69
70	М.П.С.П. №70
71	М.П.С.П. №71
72	М.П.С.П. №72
73	М.П.С.П. №73
74	М.П.С.П. №74
75	М.П.С.П. №75
76	М.П.С.П. №76
77	М.П.С.П. №77
78	М.П.С.П. №78
79	М.П.С.П. №79
80	М.П.С.П. №80
81	М.П.С.П. №81
82	М.П.С.П. №82
83	М.П.С.П. №83
84	М.П.С.П. №84
85	М.П.С.П. №85
86	М.П.С.П. №86
87	М.П.С.П. №87
88	М.П.С.П. №88
89	М.П.С.П. №89
90	М.П.С.П. №90
91	М.П.С.П. №91
92	М.П.С.П. №92
93	М.П.С.П. №93
94	М.П.С.П. №94
95	М.П.С.П. №95
96	М.П.С.П. №96
97	М.П.С.П. №97
98	М.П.С.П. №98
99	М.П.С.П. №99
100	М.П.С.П. №100

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 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 коэк по ТПП* (перечислить)	Находится в арендованных помещениях	Здание 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	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	Каменномоесткая поликлиника (УБ)	Поликлиника (в том числе детская)	п. Каменномоесткий п. Победа х. Веселый ст. Даховская п. Меркулаевка с. Новопрохладное п. Усть-Сахрай с. Хамышки п. Гузериппль 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	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.Мафхабль 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	Строительств о в 2020 г. по НП
26	х. Советский ФАП	ФАП	х. Советский	508	10	0	0	0	0	0	нет	-
27	а. Мафахабль ФАП	ФАП	а. Мафахабль 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	Строительств о в 2020 г. по НП
33	п. Совхозный ФАП	ФАП	п. Совхозный	1540	10	0	0	0	0	0	нет	-
34	п. Удобрный ФАП	ФАП	п. Удобрный	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)	ФАП	Х.Грозный	712	10	0	0	0	0	0	0	нет	Строительство о в 2020 г. по НП
37	п. Гузерибль ФАП	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 пунктов (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. Шунтук п. Мичурина х. Садовый с. Махошеполина 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. Новопроехладное п. Усть-Сахрай с. Хамышки п. Гузерицль	6101 146 18 1349 45 119 285 760 105	250	-
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	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	-

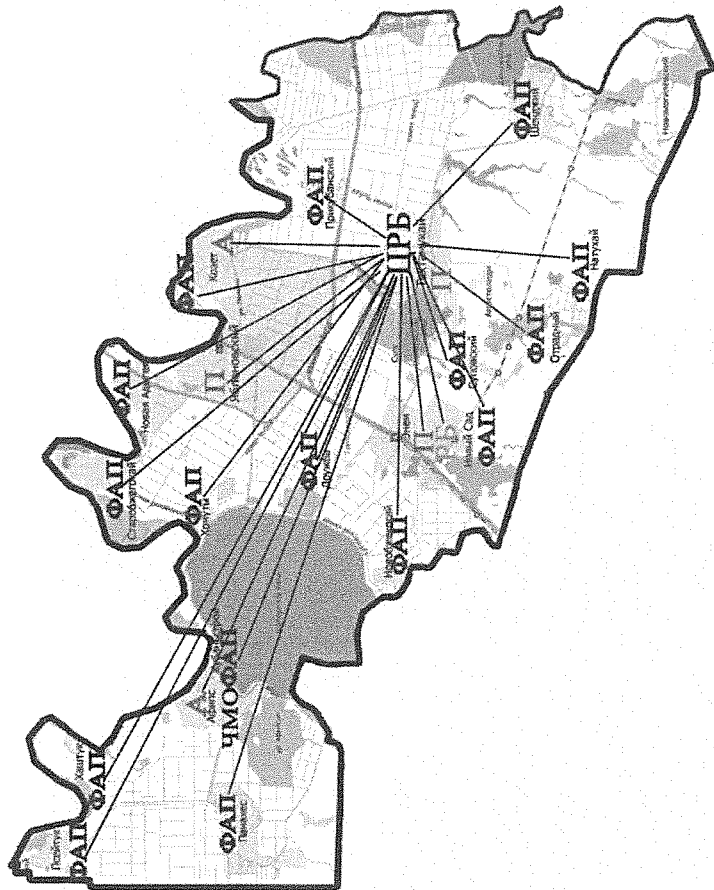
				снт. Лесник снт. Лесник -2 снт. Медик снт. Нефтяник снт. Рассвет	0 0 0 0 0			
5	Краснооктябрьская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Краснооктябрьский п. Мирный х. Садовый х. Красный Мост п. Приречный п. Спокойный п. Табачный ст. Курджипская ст. Дагестанская ст. Безводная	5726 16 470 38 329 50 2011 1586 480 109	100	-		
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. Ткачев 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. Абадзехская ФАП	ФАП	ст. Абадзехская	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. Красная Улька ФАП	ФАП	х. Красная Улька 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.Гузерицль ФАП	ФАП	п.Гузерицль	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 ТПГ* (круглосуточный койко-день)		Профиль коев по ТПГ* (перечислить)	Находится в арендуемом 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. Отрадный п. Прикубанский а. Шенджий	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. Суловский	16372 471 386 1351 584	300	136 718	126 946	21970	20270	терапевтические, неврологические, кардиологические, инфекционные, хирургические, травматологические, для беременных и рожениц, патологии беременности, 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. Афилип	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Афилип	2016	27	18 411	18 411	0	0	-	нет	строительство нового здания

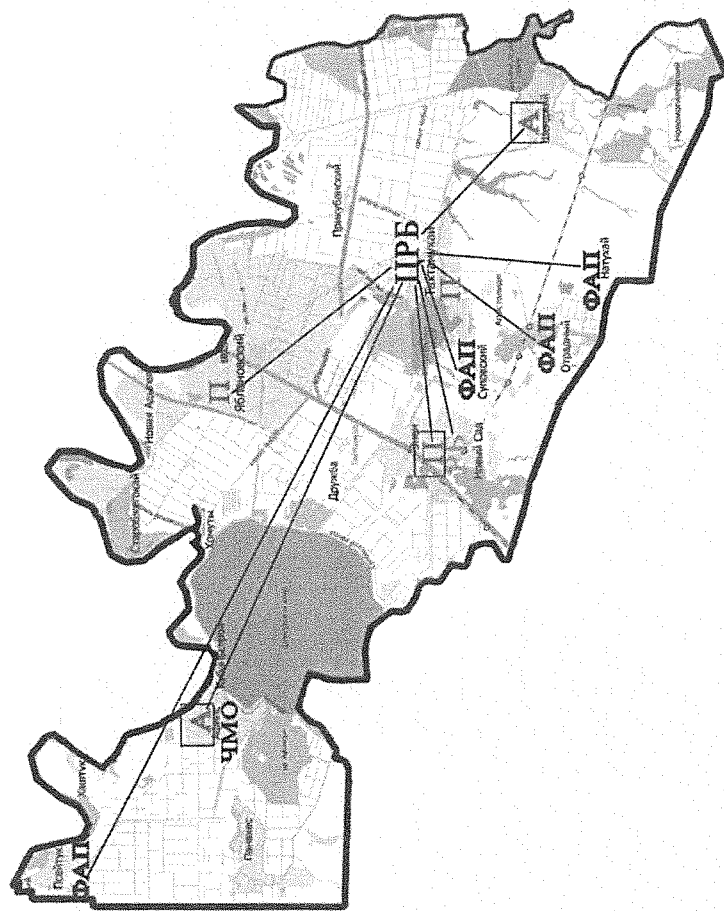
20	ФАП х.Хомуты	ФАП	х.Хомуты	616	5	0	0	0	0	0	-	нет	-
21	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	2049	6	0	0	0	0	0	-	нет	-
22	Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века"	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	1 700	1700	355	355	0	-	нет	-

* 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 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.



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

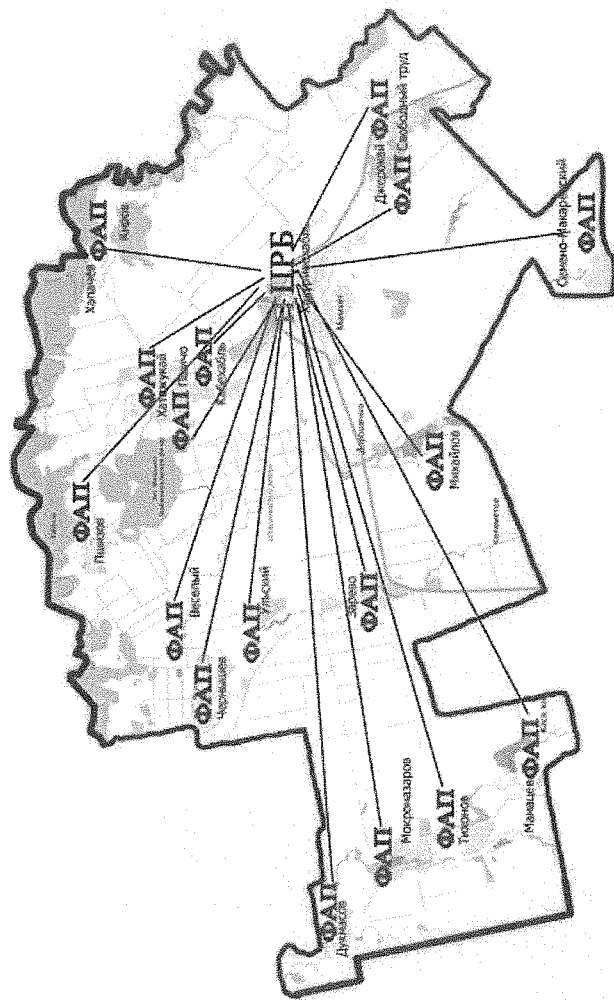
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ 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. Нагухай п. Отрадный 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	Афисип ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Афисип	2016	30	-
6	ФАП а. Нагухай	ФАП	а. Нагухай	320	8	-
7	ФАП п. Отрадный	ФАП	п. Отрадный	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 Адыгея	ФАП	а.Новая Адыгея	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.



РБ	Новое строительство или изменение типа МО
РБ	Районная больница
А	Врачебная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
МРБ	Медрайонная 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 ТПГГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коек по ТПГГ* (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 "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. Пшичо	ФАП	а. Пшичо	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	-

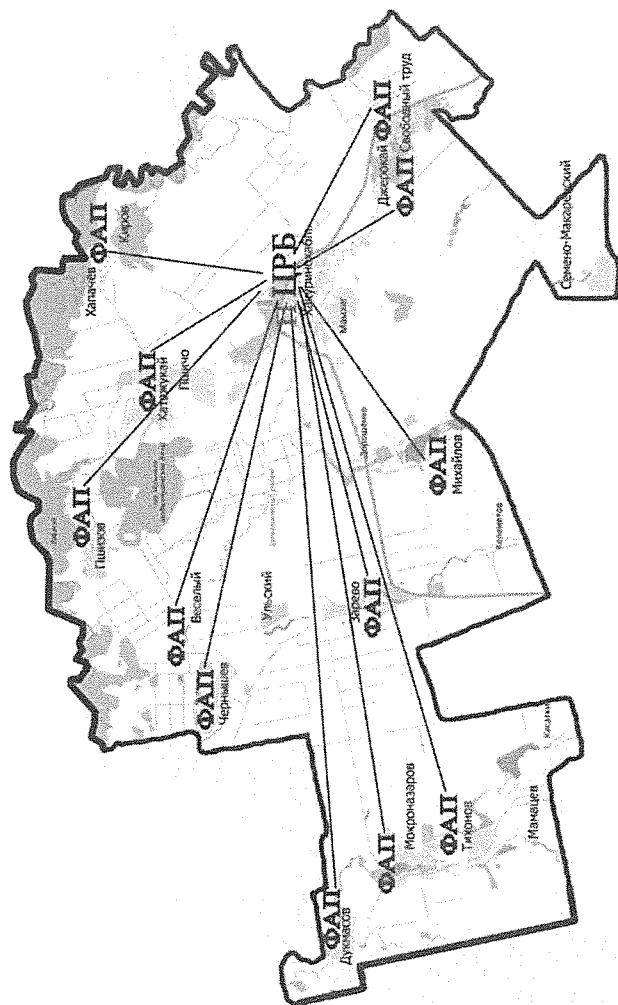
15	ФАП х. Свободный Труд	ФАП	х. Свободный Труд	304	20	0	0	0	0	0	0	нет	-
16	ФАП х. Семенов-Макаренский	ФАП	х. Семенов-Макаренский	79	20	0	0	0	0	0	0	нет	-
17	ФАП х. Киров	ФАП	х. Киров	93	20	0	0	0	0	0	0	нет	-

*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.



	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

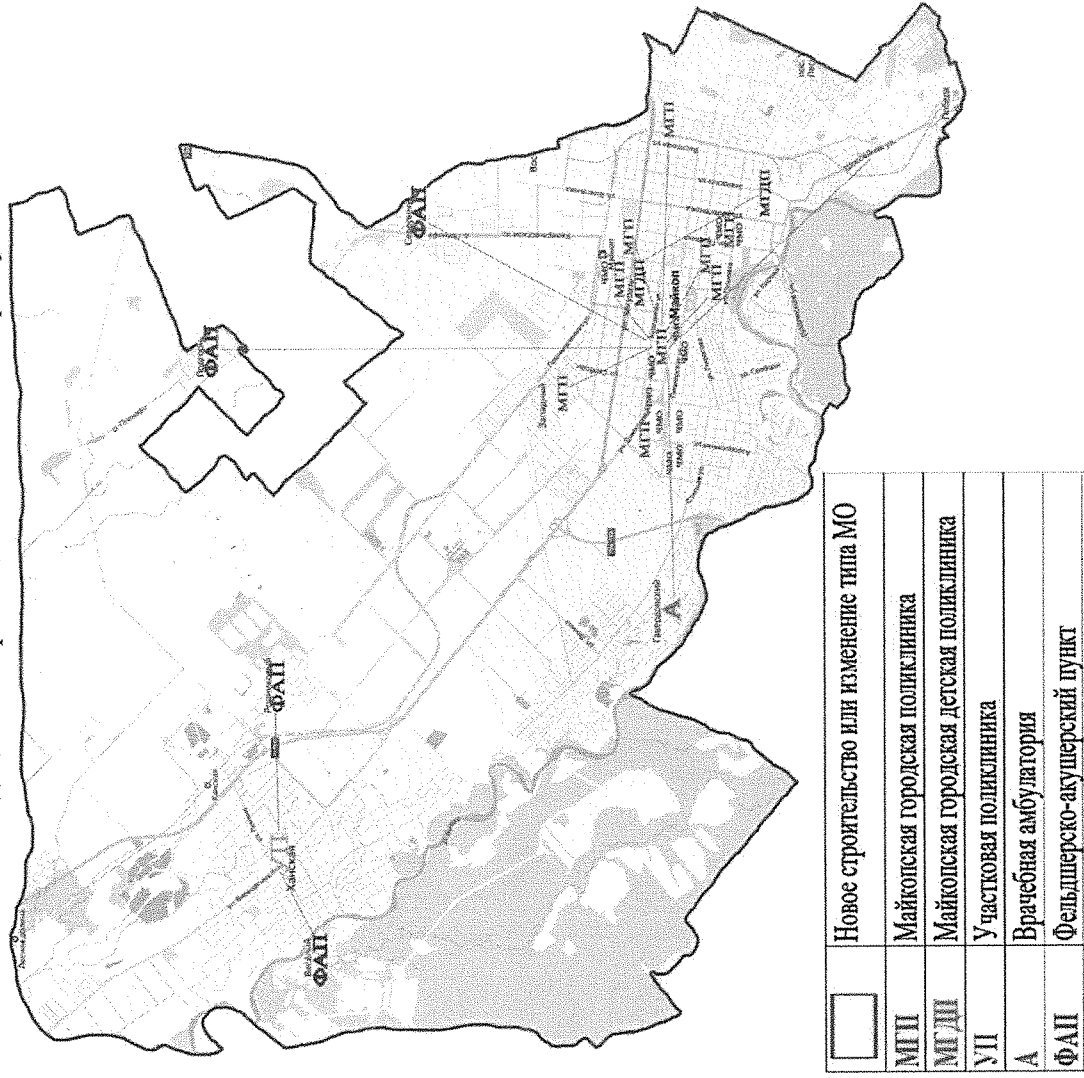
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА "Шовгеновская ЦРБ"	Больница (в том числе детская)	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. Пентюхов х. Чикалов	879 104	20	-

				х.Мокро-Назаров	123			
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 Груд	ФАП		х. Свободный Груд	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 ТПГ (число посещений)		Плановые объемы по ТПГ (круглосуточный и стационар), койко-дней		Профиль косок по ТПГ (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 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	Терапия неврология, гинекология, кардиология, офтальмология*	нет	-
2	Отделение по ул. Школьной, 182	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	22975	500	97773	97773	0	0	Терапия гинекология, кардиология,*	нет	-
3	Отделение по ул. Чкалова, 77	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп,	19194	260	95951	95951	0	0	Терапия гинекология, кардиология,*	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.Профсоюзный, 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	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	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	0	гинекология, *	нет	-
13	ФАП х.Гавердовский	ФАП	х. Гавердовский	3781	20	0	0	0	0	0	-	нет	Строительство врачебной амбулатории вместо ФАП
14	ФАП п.Северный	ФАП	п. Северный	1246	10	0	0	0	0	0	-	нет	-
15	ФАП х.Косинов	ФАП	п. Косинов	312	10	0	0	0	0	0	-	нет	-
16	ФАП п.Подгорный	ФАП	п. Подгорный	741	10	0	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	-	нет	-
18	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»	Поликлиника (в том числе детская)	нет	0	5	1 790	0	0	0	0	0	-	нет	-
19	Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд»	Больница (в том числе детская)	нет	0	15	2 216	2216	250	250	250	250	-	нет	-
20	Общество с ограниченной ответственностью «Экспер»	Поликлиника (в том числе)	нет	0	10	7 750	7 750	0	0	0	0	-	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	0	580	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 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 ТППГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коев 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 «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.

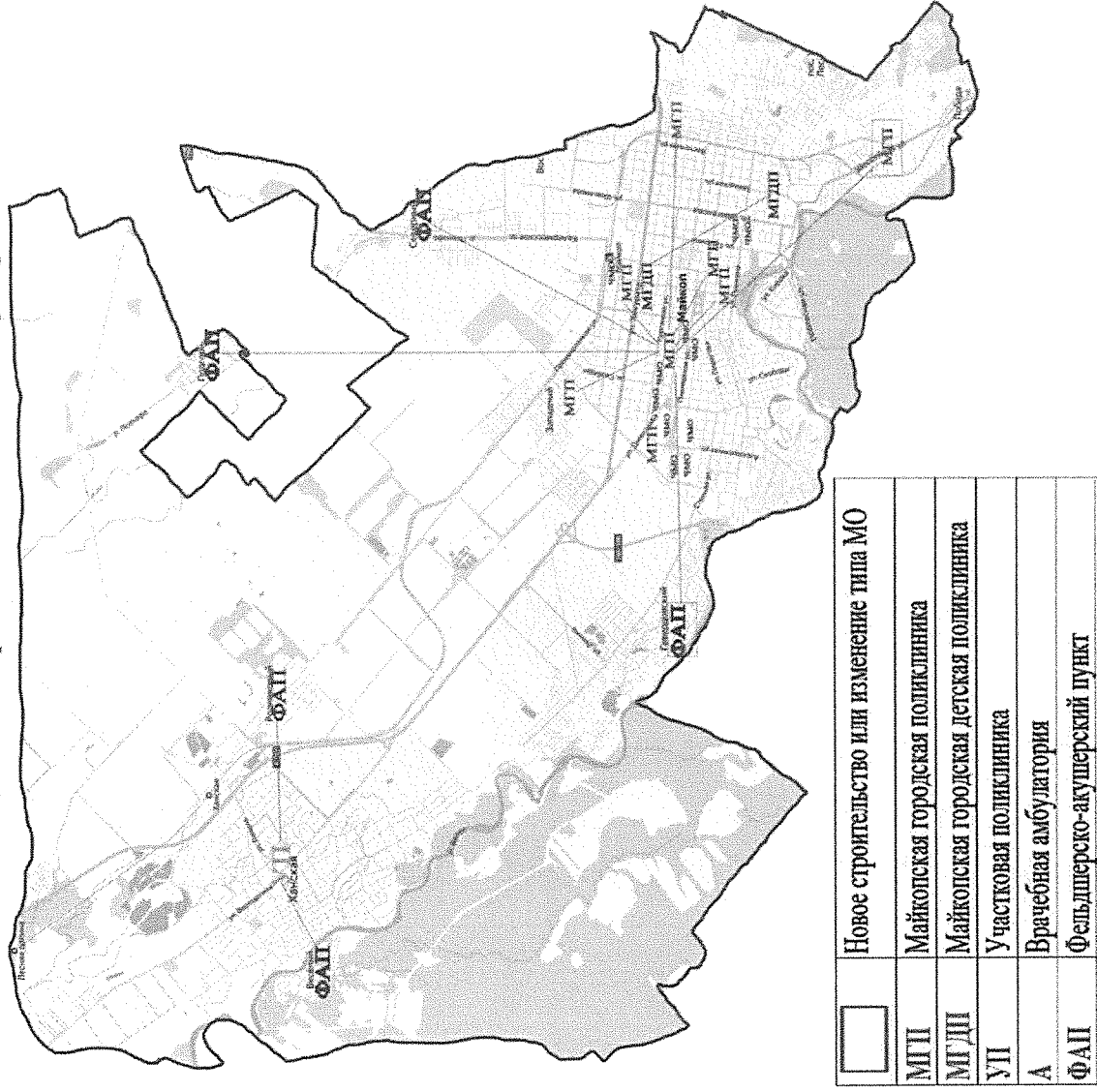
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПГГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коек по ТПГГ* (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 «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 «Экзимер»	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 «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»	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»	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	26677	1465	-
1	ул.Заводская, д.3 - 1-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	8311	510	-
2	ул. Ленина, д.92 – 2-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	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 населённым 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 населённых пункта (по данным Росстат), по данным Паспорта МО – 240 населённых пунктов (с учетом СНТ), в том числе 15 населённых пунктов с нулевой численностью населения и 0 населённых пунктов, не имеющих приращения 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 Республике 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 Минздравсоцразвития 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 Минздравасоцразвития 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*», утвержденных 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 ФАП), 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*», утвержденных 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.)	Расстояние от текущего населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения медицинской организации, оказывающего первичную 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 мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры, приоритетному ремонту и строительству автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих проезд 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 чертотравным 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 проезд 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.Чегук.

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 медучреждения 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.Пикуйхабль, а., а.Пчегатлукай, х. Красненский, п.Чегук.

Тлюстенхабльская врачебная амбулатория обслуживает население п.Тлюстенхабль и а. Тутургой.

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 медучреждения 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.

ФАП а.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 организации, 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.Казов** - 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. Адльгейск 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 организацией, 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. Таухабль, 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 Хлебобороб (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, с.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.Екагериновский (2,5 км), х.Козопалаянский (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 ФАПу 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. Адамай обслуживает а. Адамай 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. Хатукай обслуживает аул Хатукай, 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. Хатукай 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 7 км. и гравийных 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. Махашеполыана - 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 ФАП до п. Садовый – 3,4 км, х. Шунтук – 0,6 км. Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи населенные пункты прикреплены к районной поликлиники, расстояние до которой от п. Подгорный – 14 км., п. Садовый – 17,4 км., х. Шунтук – 14,6 км. Расстояние до ЦРБ: от п. Подгорный – 14км., 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. Махашеполыана, 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 ФАП до х. Веселый – 3 км. По территории участковому принципу поселки прикреплены к Каменномоетской поликлиники, 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 территории 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 ФАП – 9 км. По территории 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 территории участковому принципу прикреплен к Каменномоетской поликлинике, расстояние от поселка 18 км, до ЦРБ – 65 км.
 - **ФАП с. Хамышки.** Расстояние по территории 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 Каменномогостской поликлинике, расстояние от поселка до поликлиники - 47 км., до ЦРБ – 80 км

- Поликлиника п.Каменномогостский обслуживает п Каменномогостский , п. Победа, х. Веселый, ст. Даховская, п. Меркулаевка, с. Новопрохладное – , п. УстьСахрай, с. Хамышки, п. Гузеришль. Расстояние до ЦРБ от Каменномогостской поликлиники – 47 км.

Абадзехская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

ФАП п. Первомайский–обслуживает п. Первомайский, х. Веселый (Абадзехское 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 Абадзехской 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 Абадзехской 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 Абадзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –12 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Севастопольская - 36 км.

- ФАП ст. Абадзехская (Шевченко)- По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абадзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –6 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Абадзехская (Шевченко) - 22 км. Данный ФАП организован в ст. Абадзехская в связи с наличием водной преграды реки, которая разделяют станицу.

- Амбулатория ст. Абадзехская обслуживает ст. Абадзехская, 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 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. Бездонная - 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. Бездонная. 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 станции 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 населению станции 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 амбулатории – 9 км. 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 амбулаторииот 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. Новопоходное – 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 - Сахай – 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 Улья – 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. Каменномостская 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 - 30кв.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 - 2км. Подъезд к ВА - асфальтированная дорога.

- **Врачебная амбулатория а. Афипис** обслуживает а. Афипис, а. Хашгук, 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. Афипис 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 – 1,5км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП а. Натухай обслуживает а. Натухай. Площадь обслуживаемой территории –1кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай10 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 46км 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. Новобжегокай обслуживает а. Новобжегокай. 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. Новобжегокай нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –400 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП х. Суповский обслуживает х. Суповский. Площадь обслуживаемой территории –2кв.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 – 14кв.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 - 20м. На территории обслуживания имеются федеральная трасса: А-146 Краснодар - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь II уровня, составляет 37км до г. Адыгейска, 15 км до Краевой клинической больницы г. Краснодара по дорогам общего пользования.

ФАП а. Старобжегокай обслуживает аул. Старобжегокай. 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. Старобжегокай 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 –1кв.км. Радиус обслуживания 0,5 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем13 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 грувированная 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- больница 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- больница 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.

ФАПх.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. Веселый. Радиус обслуживаемой территории – 2 км. Общественным транспортом обеспечен. До ближайшей медицинской организации- больница 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 п. 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 общественного транспорта в зависимости от маршрута составляет от 2 до 10 минут. Развитая транспортная инфраструктура, близость отделений поликлиники к остановам 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 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 отдельном 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 отдельном 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. Каменноостровский
- 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	224527	256303	53396	202907	53396	202907	256303	
1	Майкопский р-н	61104	13323	47781	57104	12323	44781	12323	44781	57104	
2	Красногвардейский р-н	32125	7305	24820	30820	7000	23820	7000	23820	30820	
3	Гиагинский р-н	31971	6535	25436	29871	6435	23436	6435	23436	29871	
4	Кошехабльский р-н	29569	5813	23756	28999	5763	23236	5763	23236	28999	
5	Тахтамукайский р-н	92035	17887	74148	76113	14365	61748	14365	61748	76113	
6	Теучежский р-н	20396	4348	16048	17266	3868	13398	3868	13398	17266	
7	Шовгеновский р-н	16180	3642	12538	16130	3642	12488	3642	12488	16130	
	Городские округа, всего:	179708	37050	142658	155908	32550	123358	32550	123358	155908	
1	Майкоп	164575	33330	131245	145125	29480	115645	29480	115645	145125	
2	Адыгейск	15133	3720	11413	10783	3070	7713	3070	7713	10783	
	ИТОГО по субъекту РФ:	463088	95903	367185	412211	85946	326265	85946	326265	412211	

*сведения полученные на основе данных, размещённых в информационной системе по адресу <https://pasreg.gosminzdrav.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) Данных 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					
		ЮЛ ¹	СП ²	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП				
1	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	2		
2	Участковые больницы	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2		
3	Поликлиники	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19		
4	Детские поликлиники	1	14	1	13**	1	13	1	13	1	13		
5	Амбулатории, в том числе врачебные	0	22	0	22	0	22	0	29	0	29		
6	Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)												
7	Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты	X	122*	X	121	X	121	X	114	X	114		
8	Фельдшерские здравпункты	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8		
9	Поликлиники стоматологические	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7		
10	Детские стоматологические поликлиники		1		1		1		1		1		
11	Городские больницы	1		1		1		1		1			
12	Детские городские больницы												
13	Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)				1		1		1		1		
14	Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностические детские)		1		1		1		1		1		

*с учетом Адыгейской МРБ, в ФСН за 2019 год в центральные районные больницы (форма №47 таб. 100) не включена Адыгейская Межрайонная больница, она включена в строку 1 Городские больницы, т.к. расположена в городе Адыгейск

** за минусом СП стоматологической детской поликлиники

*** С учетом передвижного ФАП

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)	Прогнозная численность населения на 2025 год (паспорт МО) всего, человек	Количество (паспорт МО)																													
		Районные больницы, в том числе центральные, межрайонные						Участковые больницы		Поликлиники		Детские поликлиники		Амбулатории, в том числе врачебные		Центры (отделения) общей врачебной практики(семейной медицины)		Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты		Фельдшерские здравпункты		Поликлиники стоматологические		Детские стоматологические поликлиники		Городские больницы		Детские городские больницы		Центры консультирования-диагностические (поликлиники консультирования-диагностические детские)		Центры консультирования-диагностические (поликлиники консультирования-диагностические детские)					
		ЮЛ ¹	СП ²					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	7	8	9	10	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																															
1	Майкопский р-н	57104	12323	44781	57104	1			1	2	11		1		5			X	30	X																	
2	Красногвардейский р-н	30820	7000	23820	30820	1					1		1		6			X	10	X																	
3	Гиагинский р-н	29871	6435	23436	29871	1			1	2	1		1					X	12	X																	
4	Копехабльский р-н	28999	5763	23236	28999	1					3		3		6				11																		
5	Таштамукайский р-н	76113	14365	61748	76113	1					3		3		2				16																		
6	Теучежский р-н	17266	3868	13398	17266	1					1		1		2				18																		
7	Шовгеновский р-н	16130	3642	12488	16130	1					1		1					X	16	X																	
	Городские округа, всего:	155908	32550	123358	155908	1				2	8	1	4		1			X	8	X	8																
1	Майкоп	145125	29480	115645	145125					2	7	1	3					X	6	X	8					1					1						
2	Адыгейск	10783	3070	7713	10783	1					1		1		1			X	2	X																	
	ИТОГО по субъекту РФ:	412211	85946	326265	412211	7	2	2	2	19	1	13			22			X	121	X	8					1					1						

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 меньше рекомендуемой численности населения (паспорт МО)		Обслуживающие больше рекомендуемой численности населения (паспорт МО)	
			ЮЛ ¹	СП ²	ЮЛ	СП	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	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 детских)	1 на 100 тыс. детей	1					
	ИТОГО по субъекту РФ:		10	165	1	7	2	7

¹ число самостоятельных медицинских организаций (юридических лиц)² число входящих структурных подразделений

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 «Адыгейская МБ	Врачебная амбулатория	2000-10000					Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и

	» Джиджихабльская ВА	ия		1563	72				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 ТППГ 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
						7	8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 подразделений-- поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи детям, таким образом необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
2	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника»	поликлиника	20 - 50 тыс. человек	115645	1703	519000	519000	поликлиника	ГБУЗ РА «МПП» состоит из 9 обособленных структурных подразделений – поликлинических отделений, территориальное расположение и мощность которых обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи, таким образом необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
3	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	3782	20	-	-	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от

	городская поликлиника » ФАП х.Гавердовский							городская поликлиника» Врачебная амбулаториях. Гавердовский	15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.
4	ГБУЗ РА»Гиангская ЦРБ» ФАП ст.Келермеская	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 Адыгья	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

9	ГБУЗ РА Майкопская ЦРБ ФАП п. Табачный	Фельдшерско- акушерский пункт	1001 - 2000 человек	2389	10	-	-	ФАП	15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа. 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.
---	--	-------------------------------------	---------------------	------	----	---	---	-----	--

...	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО по субъекту РФ:																		

*населенные пункты несоответствующие требованиям:

- приказа Минздрава соцразвития 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 Минстроя 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 № 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 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 территориальной планировки 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
						7	8		
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

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 ТПГГ 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 территориальной планировки 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	402093	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 необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
2	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника »	поликлиника	20 - 50 тыс. человек	118390	1703	519000	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 необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

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, оказывающего 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, 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, 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)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	X		X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1...	Майкопский район	п. Гузериль	105	5	100	106	0	0	ФАП п. Гузериль	48	48	45	45	Каменноостровская поликлиника п. Каменноостровский ул. Гагарина 32В	Первичная врачебная санитарная помощь будет оказываться в выездной форме.
2		ст. Безводная	72	0	72	109	0	0	ФАП ст. Безводной	40	40	35	35	Краснооктябрьская ВА санитарная помощь будет оказываться в выездной форме.	Первичная врачебная санитарная помощь будет оказываться в выездной форме.
...	Городские округа, всего:		X	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X
	Итого по субъекту РФ:		X	X		X	X	X		X	X	X	X	X	X

* населенные пункты несоответствующие 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 Минстроя 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 населённым пунктам»*

*Отчёт формируется в информационной системе «Паспорт медицинских организаций» (pasreg.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 исходя из потребностей всех групп населения с учетом географической системы оказания медицинской помощи

Капитальный ремонт медицинских организаций, высших учебных заведений Республики Адыгея и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, осуществляющих первичную медико-санитарную помощь, взрослых и детей, их обеспечивающих структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (ВА, ОНКО, ФАП, ФАП)	Адрес объекта	Яндекс (ш/л)**	Планируемые мероприятия (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество помещений, обслуживаемых медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объектов (кв.м.)	Мощность объекта (кВт)	Наименование ремонтных работ (субъект, категория)	Планируемые расходы на выполнение работ (тысячи рублей)	в том числе по годам:							
											2021	2022	2023	2024	2025			
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская центральная районная больница"	Республика Адыгея, с. Краснопартизанск, ул.Боклановых, 15	80	комплексный капитальный ремонт	30820	1030,5	29 кв.м.		42000000								
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская центральная районная больница"	Капитальный ремонт герметического отделения флюорографической центральной районной больницы (ФВ ФГА, флюорографическая ФРБ)	Республика Адыгея, с. Краснопартизанск, ул.Боклановых, 15	80	комплексный капитальный ремонт	30820	1983,8	83 кв.м. в том числе в санузле		1326600								
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Республика Адыгея, ул. Хауринская, ул. Гагарина, 50	79	комплексный капитальный ремонт	16130	1000	250		15000000								
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопский район"	Капитальный ремонт Коломенского поселения ТУСУРА "ЦРБ Майкопского района"	Республика Адыгея, п. Коломенское, ул. Гагарина, 32-В	65	комплексный капитальный ремонт	6227	774	250		18160000								
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Ветени"	ТУСУРА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Ветени"	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4, стр. 1	54	комплексный капитальный ремонт	35529	3549	300		25373120				25373120				
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Республика Адыгея, п. Гагарин, ул. Садовая, 1	68	комплексный капитальный ремонт	1594	216,2	10		3500000				3500000				
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кубаньская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кубаньская центральная районная больница"	Республика Адыгея, ул. Колосовых, ул. Давыдова А., 7	43	комплексный капитальный ремонт	29569	1030	300		13647900				13647900				
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Отделение по ул. Чалова 77 ПИ №1	Республика Адыгея, с. Майкоп, ул. Чалова, 77	80	комплексный капитальный ремонт	22279	1577	283		11140170				11140170				
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	Республика Адыгея, ст.п. Галинская, ул. Братская, 2	45	комплексный капитальный ремонт	14168	2147,45	450		26425750				26425750				
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Отделение по ул. Первомайская 205 ПИ №3	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 205	80	комплексный капитальный ремонт	11006	734	105		21337320				21337320				
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ахтамурбанская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ахтамурбанская центральная районная больница"	Республика Адыгея, пгт. Яблоковский, ул. Гагарина, 140	60	комплексный капитальный ремонт	27856	5000	500		31680080				31680080				
Итого:											18061,95	2448	269 584 040,00	58329060,00	181600000,00	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

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской помощи	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается медицинское изделие	Численность населения этого пункта, в котором планируется разместить медицинское изделие	Наименование структурного подразделения	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 (формат отгрузки)
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	г. Майкоп	141475	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 ультразвуков ой 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
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 ультразвуков ой 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	12.2025

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 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
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 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

6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002417	Поликлиника (в том числе детская)	Поликлиника	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, 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. Больничная, 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. Больничная, 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 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"	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. 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)	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

10	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	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. Больничная, д. 15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Анестезиологическое отделение реанимации	Анестезиологическое отделение реанимации	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

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	кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Электrokардиограф 12 канальный	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".	2	12.2021
13	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 ЭКГ	Амбулаторно	Шкаф медицинский	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

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 2

№ 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 населенного пункта, в котором располагается медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Наименование 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 (формат отражения данных мм. гггг.)	Планируемая дата приобретения (месяц, год)
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Поликлиника (в том числе детская)	Отделение по ул. Чаплова, 77 ПП № 1	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Чаплова, 77	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Чаплова 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 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
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	010400564	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 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".	12.2023

3	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 рентгенологического	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», Приказа 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
4	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 рентгенологического	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», Приказа 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
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Бегмена"	0107007626	Поликлиника (в том числе детская)	Адыгейская межрайонная больница литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	Энцклопедический 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», Приказа 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

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 рентгенологического	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	12.2024	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», Приказа 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".
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гиагическая центральная районная больница"	0101002156	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники	Республика Адыгея, ст-ца Гиагическая, ул. Братская, 2	ст-ца Гиагическая	14128	Рентгенологический кабинет	Кабинет рентгенологического	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	12.2024	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», Приказа 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".
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	0108002356	Поликлиника (в том числе детская)	Главный лечебный корпус	Республика Адыгея, аул Хакуринхоабль, ул. Гагарина, 50	аул Хакуринхоабль	3917	Отделение рентгенодиагностики	Кабинет рентгенологического	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	1	1	12.2025	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», Приказа 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".

9	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	г. Майкоп	141475	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 "Гиагинская центральная районная больница"	0101002156	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники	Республика Адыгея, ст-ца Гиагинская, ул.Братская, 2	ст-ца Гиагинская	14128	кабинет маммографии	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 "Колшеабльская центральная районная больница"	0103002472	Поликлиника (в том числе детская)	Колшеабльская ЦРБ	Республика Адыгея, аул. Колшеабль, ул.Джаримова А., 7	аул. Колшеабль	7157	Кабинет рентгенодиагностики	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. Батмиева"	01070007626	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-дуденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1	12,2022	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".
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	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	1	12,2025	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".
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002416	Поликлиника (в том числе детская)	Флюорография	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельничная, д. 183	с. Красногвардейское	9617	Кабинет рентгенологической	Кабинет рентгенологической	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	12,2021	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".

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 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"	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-дуденальной зона и лиги для нижних дыхательных путей	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".	12.2021
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 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"	12.2021

18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002422	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Анестезиологическое отделение	Анестезиологическое отделение	Стационарно	Кровать многофункциональная для палат интенсивной терапии	6	6	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. № 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"»	12.2021	
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «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	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно-и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	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 Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 922н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"»	12.2021	
	Итого												27	27	27	X

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, панкреатодуоденальной 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				4
11	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления		1				1
12	Шкаф медицинский	1					1
	ИТОГО:	26	3			2	31

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

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 (амбулаторно/)	Тип транспортного средства	Марка и модель транспортного средства (по ПТС)	Дата выпуска транспортного средства (по ПТС)	Транспортное средство подложит					
								2021	2022	2023	2024	2025	
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	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 Селан	11.01.2008	0	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	0

4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002416	Поликлиника взрослая	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 21074 седан	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 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	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 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	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 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	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	0	0	0
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Абазгская 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	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	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	0

12	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 21213	12.05.2000	0	0	0	1	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
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
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

16	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	ВАЗ 21043	10.05.2000	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
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
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

20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Детское поликлиническое отделение	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	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	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	УАЗ 396292	23.08.2002	0	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	0
26	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 21140	09.07.2003	0	1	0	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	0

28	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	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	УАЗ 39623	10.07.2007	0	0	0	0	0	1
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Эннская 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	ВАЗ219060 ЛАДА ГРАНДА	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	ВАЗ- 21074 LADA 2107	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	1	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	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	ГАЗ332174 Автомобиль скорой помощи	01.01.2003	0	0	0	0	1	0
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	1	0	0

36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника Тахтамукай	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 2109 легковой	09.06.2005	1	0	0	0	0	0
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Афипсепская врачебная 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 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	ВАЗ21074 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	СHERY 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 "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		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			1		
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Врачебная амбулатория посенок 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, медицинские 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 ГПП № 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 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 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 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 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 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 автогранспорта, планируемого к замене в субъекте Российской Федерации							
№ п/п	Наименование автогранспорта	Планируемое количество автогранспорта по годам приобретения					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
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

Сводный перечень автотранспорта, планируемого к приобретению в субъекте Российской Федерации							
№ п/п	Наименование автотранспорта	Планируемое количество автотранспорта по годам приобретения					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
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	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

Nº
1.
1.1.
1.2.
1.3.
1.4.
2.
2.1.
2.2.
2.3.
2.4.

Перечень выплат стимулирующего характера

Наименование выплат стимулирующего характера
Установленные нормативными правовыми актами Республики Адыгея в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда
выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;
выплаты за качество выполняемых работ;
выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет;
премиальные выплаты по итогам работы
Установлены на уровне учреждения
выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;
выплаты за качество выполняемых работ;
выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет;
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, чел/ов

№	Категория
1.	Штатная численность врачей
	в том числе:
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
3.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь
4.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)
5.	Среднесписочная численность врачей
	в том числе:
6.	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
7.	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь
8.	среднесписочная численность врачей
9.	Коэффициент совместительства врачей
	в том числе:
10.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
11.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь
12.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)

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

ек

Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.*	Итого 2019 г. (данные Росстата)
2 532,25	2 532,25	
1 245,00	1 245,00	
64,75	64,75	
877,5	877,5	
1 375,40	1 375,40	
722,13	722,13	
22,6	22,6	
466,9	466,9	
1,4	1,4	
1,3	1,3	
0,9	0,9	
1,4	1,4	

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского пер

№	Категория
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала
	в том числе:
2.	штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
3.	штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь
4.	штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)
5.	Среднесписочная численность СМП
	в том числе:
6.	среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
7.	среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь
8.	среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)
9.	Коэффициент совместительства СМП
	в том числе:
10.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
11.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь
12.	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)

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

сонала (СМП), человек

Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.*
5 240,00	5 240,00
2 275,75	2 275,75
450,75	450,75
1 851,25	1 851,25
3 578,30	3 578,30
1 771,83	1 771,83
293	293
168,3	168,3
1,2	1,2
1,3	1,3
1,1	1,1
1,2	1,2

Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала.

Категория	
№	
1.	Штатная численность ММП
	в том числе:
2.	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
3.	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
4.	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)
5.	Среднесписочная численность ММП
	в том числе:
6.	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
7.	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
8.	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)
9.	Коэффициент совместительства ММП
	в том числе:
10.	коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь
11.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
12.	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)

*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, достаточности укомплектованности кадрами. Проводится сравнительный анализ коэффициента совместительства медицинских работников в учреждении скорую медицинскую помощь и медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц) со средним знач.

ла (ММП), человек

Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.*
1 167,25	1 167,25
43,5	43,5
0	0
215,75	215,75
855,8	855,8
39	39
0	0
168,3	168,3
1,2	1,2
1,5	1,5
0	0
1,2	1,2

(недостаточности) принимаемых мер по укомплектованию
 ждениях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь,
 ением коэффициента совместительства в регионе.

Средняя заработная плата врачей*

№	Категория
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей
	в том числе:
2.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
3.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь
4.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)
5.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, без учета заработной платы по внутреннему совместительству, рублей
	в том числе:
6.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
7.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь
8.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз
	в том числе:
10.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо больше, чем в расчете на ставку в связи с тем, что заработки 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

Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.**
49 478,4	51 324,8
42 319,6	43 800,8
58 548,2	62 656,0
44 136,1	45 725,0
23 223,8	24 365,1
24 546,4	25 405,5
20 435,3	21 869,1
39 722,5	41 152,5
46,9	47,5
58,0	58,0

ная плата в расчете на физическое лицо считается с учетом

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)*

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

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

Январь-декабрь 2019 г.**
25 621,3
23 943,4
31 841,3
23 066,7
17 496,3
18 641,6
20 697,7
18 453,3
68,3
77,9
65,0
80,0

га в расчете на физическое

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала

№	Категория
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей
	в том числе:
2.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)
5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей
	в том числе:
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз
	в том числе:
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь
11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь
12.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)

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

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

*Без внешних совместителей

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

сонала (ММП)*

Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.**
23 549,9	23 557,2
20 561,8	21 281,5
0,0	0,0
17 054,0	17 267,2
17 266,2	17 271,5
18 434,7	19 356,5
0,0	0,0
15 348,6	15 540,5
73,3	73,3
89,7	91,0
90,0	90,0

с тем, что заработная плата в расчете на физическое лицо

† руб.

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения субъекта Росс

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

ийской Федерации

Стимулирующие выплаты
48,5
40,1
36,5
49,1
41,2
37,5

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

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

Стимулирующие выплаты
49
41,8
43,8
49
42
43,8

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников,
оказывающих скорую медицинскую помощь**

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

Стимулирующие выплаты
54,2
43,3
53,6
43

Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (район

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

На основе проведенного анализа можно сделать вывод

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

ных больниц)

Стимулирующие выплаты
50,6
40,4
30,6
50
40,9
31

туда работников в рамках
ичить долю оклада в структуре

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера м

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	установленные в фиксированном размере
на основе данных за январь-сентябрь			
1.	Врачи	100%	21,8
2.	Средний медицинский персонал	100%	26,2
3.	Младший медицинский персонал	100%	13,3
на основе данных за январь-декабрь			
4.	Врачи	100%	21,8
5.	Средний медицинский персонал	100%	26,2
6.	Младший медицинский персонал	100%	13,3

едицинским работникам учреждений здравоохранения

в том числе:	
выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
2019 г.	
73,2	4,9
68,8	5,1
80,5	6,1
2019 г.	
73,2	4,9
68,8	5,1
80,5	6,1

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

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

ную медико-санитарную

выплачиваемые по решению руководителя
3,8
3,7
0,4
3,8
3,7
0,4

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	установленные в фиксированном размере	
			на основе данных за январь-сентябрь 2019 г.	на основе данных за январь-декабрь 2019 г.
1.	Врачи	100%	32,7	
2.	Средний медицинский персонал	100%	30,7	
3.	Младший медицинский персонал	100%		
4.	Врачи	100%	32,7	
5.	Средний медицинский персонал	100%	30,7	
6.	Младший медицинский персонал	100%		

никам, оказывающим скорую медицинскую помощь

В том числе:	
выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
64,7	2,6
67,3	2
64,7	2,6
67,3	2

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районов

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

к больниц (районных больниц)

выплачиваемые по решению руководителя
5,2
3,8
2,2
5,2
3,8
2,2

Распределение работников в зависимости от отработанного

№	Категория	Количество заня										
		Всего работников	до 0,1	от 0,1 до 0,25	от 0,25 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
на основе данных за январь-сентябрь 2019 г.												
1.	Врачи	100%	4,2	4,2	2,8	1,1	4,8	47	1,9	5,9	3,2	2,1
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
3.	Младший медицинский персонал	100%	0,4	0,9	2,4	1,2	2,3	1,5	0,3	3	1,1	0,8
на основе данных за январь-декабрь 2019 г.												
4.	Врачи	100%	4,2	4,2	2,8	1,1	4,8	47	1,9	5,9	3,2	2,1
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
6.	Младший медицинский персонал	100%	0,4	0,9	2,4	1,2	2,3	1,5	0,3	3	1,1	0,8

По итогам проведенного анализа распределение работников в зависимости от ч. медицинских работников выполняют объем работы в пределах одной занимаем

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

о времени									
ых ставок									
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
42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
45,3	6	9,8	8,1	7,5	3,6	1,7	1,2	0,5	2,4
42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
45,3	6	9,8	8,1	7,5	3,6	1,7	1,2	0,5	2,4

исла занятых ими ставок установлено, что максимальное количество
ой ставки: По врачам – 42,2% от общего количества врачей,

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 на условиях 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	Динам	
		2019	2020
	Штатная численность врачей		
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
2.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	2555,75	2555,25
4.	Коэффициент геолокации****	1	1
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	2555,75	2555,25
6.	Штатная численность медицинских работников	2555,75	2555,25
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность среднего медицинского персонала		
8.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
9.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
10.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	5309,25	5309,25
11.	Коэффициент геолокации****	1	1
12.	Расчетная штатная численность медицинских работников	5309,25	5309,25
13.	Штатная численность медицинских работников	5309,25	5309,25
14.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность младшего медицинского персонала		
15.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
16.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
17.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	1157,5	1157,5
18.	Коэффициент геолокации****	1	1
19.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1157,5	1157,5
20.	Штатная численность медицинских работников	1157,5	1157,5

		100	100
21.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	2019	2020
22.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
23.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
24.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	1271,25	1271,25
25.	Коэффициент геолокации****	1,0	1,0
26.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1271,25	1271,25
27.	Штатная численность медицинских работников	1271,25	1271,25
28.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	2019	2020
29.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
30.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
31.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	36	36
32.	Коэффициент геолокации****	1,0	1,0
33.	Расчетная штатная численность медицинских работников	2352	2352
34.	Штатная численность медицинских работников	2352	2352
35.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	2019	2020
36.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
37.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
38.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	98	98
39.	Коэффициент геолокации****	1,0	1,0
40.	Расчетная штатная численность медицинских работников	98	98
41.	Штатная численность медицинских работников	98	98
42.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	2019	2020

43.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
44.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
45.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	582,75	582,75
46.	Коэффициент геолокации****	1,0	1,0
47.	Расчетная штатная численность медицинских работников	484,75	484,75
48.	Штатная численность медицинских работников	484,75	484,75
49.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	2019	2020
50.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
51.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
52.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	863,25	863,25
53.	Коэффициент геолокации****	1	1
54.	Расчетная штатная численность медицинских работников	863,25	863,25
55.	Штатная численность медицинских работников	863,25	863,25
56.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100
	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	2019	2020
57.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36
58.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	454744	454634
59.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	1835,5	1836,5
60.	Коэффициент геолокации****	1	1
61.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1835,5	1836,5
62.	Штатная численность медицинских работников	1835,5	1836,5
63.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100,00	100,00

*Таблицы №№ 20-25 заполняются по категориям работников: врачи, СМП, ММП; врачи и СМП, занятые в первичном звене; врачи и СМП с/

** 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 геол
- 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
- разработка плана организационно-штатных мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в учреждениях здра
- проведение организационно-штатных мероприятий.

Индикатор значения показателя по годам							2025 к 2019
2021	2022	2023	2024	2025			
36	36	36	36	36			-
455490	456232	456977	457709	458830			
2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2552,15			1
1	1	1	1	1			1
2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2552,15			1
2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2552,15			1
100	100	100	100	100			-
2021	2022	2023	2024	2025			2025 к 2019
36	36	36	36	36			-
455490	456232	456977	457709	458830			1
5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25			1
1	1	1	1	1			1
5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25			1
5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25			1
100	100	100	100	100			-
2021	2022	2023	2024	2025			2025 к 2019
36	36	36	36	36			-
455490	456232	456977	457709	458830			1
1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5			1
1	1	1	1	1			1
1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5			1
1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5			1

5;
окации);
здравоохранения;
воохранения;

"Коэффициент совместительства"

№	Наименование показателя	2019
1.	«Коэффициент совместительства врачей» (не более)* динамика к 2019 году, %	1,19
2.	«Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене» (не более)* динамика к 2019 году, %	1
3.	«Коэффициент совместительства врачей скорой медицинской помощи» (не более)* динамика к 2019 году, %	1,08
4.	«Коэффициент совместительства врачей ЦРБ (РБ)» (не более)* динамика к 2019 году, %	1
5.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала» (не более)* динамика к 2019 году, %	1,08
6.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене» (не более)* динамика к 2019 году, %	1
7.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи» (не более)* динамика к 2019 году, %	1,1
8.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)» (не более)* динамика к 2019 году, %	1
9.	«Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала» (не более)* динамика к 2019 году, %	1,1
		1
		1,10
		1

* Рассчитывается как число занятых ставок, деленное на число работников

"Укомплектованность"

№	Наименование показателя	Динамика значени		
		2019	2020	2021
1.	Штатная численность врачей	2555,8	2555,3	2554,9
	динамика к 2019 году, % врачи	1,0		1,0
2.	Число вакантных ставок	694	616,75	518,9
	динамика к 2019 году, % врачи	0,9		0,7
3.	Укомплектованность (не менее)*, % врачи	72,8	75,9	79,7
4.	Штатная численность среднего медицинского персонала	5309,25	5309,25	5309,25
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1,0		1,0
5.	Число вакантных ставок	1076,75	1076,75	1076,75
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1,0		1,0
6.	Укомплектованность (не менее)*, % средний медицинский персонал	79,7	79,7	79,7
7.	Штатная численность младшего медицинского персонала	1157,5	1157,5	1157,5
	динамика к 2019 году, % младший медицинский персонал	1,0		1,0
8.	Число вакантных ставок младший медицинский персонал	173	173	173
	динамика к 2019 году, % младший медицинский персонал	1,0		1,0
9.	Укомплектованность (не менее)*, % младший медицинский персонал	85,1	85,1	85,1
10.	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	3681,3	3681,3	3681,3
	динамика к 2019 году, % врачи	1,0		1,0
11.	Число вакантных ставок	766	766	766
	динамика к 2019 году, % врачи	1,0		1,0
12.	Укомплектованность (не менее)*, % врачи	79,2	79,2	79,2
13.	Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	2352	2352	2352
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1,0		1,0
14.	Число вакантных ставок	440,5	440,5	440,5
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1,0		1,0

15.	Укомплектованность (не менее)*, % средний медицинский персонал	77,2	77,2	77,2
16.	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	98	98	98
	динамика к 2019 году, % врачи		1,0	1,0
17.	Число вакантных ставок	55,25	55,25	55,25
	динамика к 2019 году, % врачи		1,0	1,0
18.	Укомплектованность (не менее)*, % врачи	67,3	67,3	67,3
19.	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	484,75	484,75	484,75
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал		1,0	1,0
20.	Число вакантных ставок	158,75	158,75	158,75
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал		1	1
21.	Укомплектованность (не менее)*, % средний медицинский персонал	66,8	66,8	66,8
22.	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	863,25	863,25	863,25
	динамика к 2019 году, % врачи		1	1
23.	Число вакантных ставок	198,5	198,5	198,5
	динамика к 2019 году, % врачи		1	1
24.	Укомплектованность (не менее)*, % врачи	77,0	77,0	77,0
25.	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	1835,5	1836,5	1836,5
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал		1	1
26.	Число вакантных ставок	198,5	198,5	198,5
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал		1,00	1,00
27.	Укомплектованность (не менее)*, % средний медицинский персонал	87,5	87,4	87,4

* Рассчитывается как число занятых ставок на число вакантных ставок

И показатель	по годам				2025 к 2019
	2022	2023	2024	2025	
2554,2	2553,6	2553,2	2553,2	2553,2	1
1,0	1,0	1,0	1,0	1	
444,4	368,8	306,4	306,4	306,4	0,44
0,6	0,5	0,4			
82,6	85,6	88,0	88,0	88,0	-
5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
1076,75	1076,75	1076,75	1076,75	1076,75	-
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	-
1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
173	173	173	173	173	-
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	-
3681,3	3681,3	3681,3	3681,3	3681,3	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
766	766	766	766	766	-
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
79,2	79,2	79,2	79,2	79,2	-
2352	2352	2352	2352	2352	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	-
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1

77,2	77,2	77,2	77,2	77,2	-
98	98	98	98	98	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
55,25	56,25	57,25	57,25	57,25	-
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
67,3	67,3	67,3	67,3	67,3	-
484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
158,75	158,75	158,75	158,75	158,75	-
1	1	1	1	1	1
66,8	66,8	66,8	66,8	66,8	-
863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1
1	1	1	1	1	-
198,5	194,5	189,5	189,5	189,5	0,95
1	1	1	1	1	
77,0	77,5	78,0	78,0	78,0	1,0
1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1,0
1	1	1	1	1	
198,5	194,5	189,5	189,5	189,5	0,95
1,00	0,98	0,95	0,95	0,95	0,95
87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	1,00

"Доля окладов в структуре заработной платы"

№	Наименование показателя	Динамика значений пока:			
		2019	2020	2021	2022
1	Доля окладов в структуре заработной платы врачей*, %	35,5	35,8	38	40
2	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала*, %	41,4	42	45	46
3	Доля окладов в структуре заработной платы младшего медицинского персонала*, %	42,1	42,5	44	46
4	Доля окладов в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене*, %	37,6	37,8	38	39
5	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене*, %	37,9	40	40	42
6	Доля окладов в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи*, %	29	29	30	32
7	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи*, %	28,5	28,5	30	35
8	Доля окладов в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)*, %	37,5	37,8	38	40
9	Доля окладов в структуре заработной платы врачей среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)*, %	41,7	42	45	48

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

	загеля по годам			2025 к	
	2023	2024	2025	2019	2025
	45	50	55	154,9	
	50	53	55	132,9	
	50	53	55	130,6	
	45	50	55	146,3	
	45	50	55	145,1	
	40	50	55	189,7	
	40	45	55	193,0	
	45	50	55	146,7	
	50	52	55	131,9	

"Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы"

Наименование показателя	Динамика значений		
	2019	2020	2021
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей	15,4	15,3	15,2
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	17,4	17,3	17
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	20,4	20,3	20
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	13,4	13,3	13,2
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	20,1	20	19,5
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	17,4	17,3	17,2
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	28,5	28,4	28,2
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	12,5	15,3	15,2
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	17,4	17,3	17

"Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы"

Наименование показателя	Динамика знач		
	2019	2020	2021
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей	49,1	48,9	46,8
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	41,2	40,7	38
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	37,5	37,2	36
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	38,5	48,9	48,8
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	39,5	40	40,5
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	40,5	53,7	52,8
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	41,5	43,1	41,8
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	42,5	46,9	46,8
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	43,5	40,7	38

г"	Эний показателя по годам					2025 к	
	2022	2023	2024	2025	2025	2019	
	44,9	39,9	34,9	30	61,1		
	38	34	31,5	30	72,8		
	35	32	30	30	80,0		
	47,9	41,9	36,9	32	83,1		
	39	37	33	30	75,9		
	50,9	43	34	29	71,6		
	37	37	35	30	72,3		
	44,9	39,9	34,9	30	70,6		
	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
1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Кошехабльская центральная районная больница»									
Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 30									
11,75	9	11,75	9	11,75	9	11,75	9	11,75	9
2. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница»									
взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикреплен. 7290.									
41,25	27	41,25	27	41,25	27	41,25	27	41,25	27
3. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»									
Еленовское. Строительство взамен существующего объекта (ФАП). Численность прикрепленного населения									
1,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00	1	1,00	1
4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"									
взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикрепленн 72 049.									
132,75	126	132,75	126	132,75	126	132,75	126	132,75	126
5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница и поликлиника"									
строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 7.									

3,75	3	3,75	3	3,75	3	3,75	3	3,75	3
6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 723, в то									
9,00	7	9,00	7	9,00	7	9,00	7	9,00	7
7. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная объекта (поликлиническое отделение) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 163									
102,00	90	102,00	90	102,00	90	102,00	90	102,00	90
8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 1 410, в т.ч									
7,00	5	7,00	5	7,00	5	7,00	5	7,00	5
9. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" (существующего здания ФАП. Численность прикрепленного населения 3 781, в том числ									
1,00	1	1,00	1	1,00	1	13,00		13,00	
10. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Май нового здания ВА взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 193, в т.ч									
22,00	20	22,00	20	22,00	20	22,00	20	22,00	20
11. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница М нового объекта (поликлиника) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 10 036									
123,5	98	123,5	98	123,5	98	123,5	98	123,5	98

12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Восточные Сады. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения									
18,5	17	18,5	17	18,5	17	18,5	17	18,5	17
13. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Строительное нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения									
14,25	14	14,25	14	14,25	14	14,25	14	14,25	14
14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница Строительное нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 2									
22,5	19	22,5	19	22,5	19	22,5	19	22,5	19
15. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница Строительное нового объекта (ВА) взамен существующего ФАП. Численность прикрепленного населения									
2,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00	2
16. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Краснооктябрьский. Строительство нового здания (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения									
14,25	13	14,25	13	14,25	13	14,25	13	14,25	13

*Таблицу необходимо заполнить в предложенной цветовой гамме, отразив все сокращаемые ставки в рамках штатного расписания модернизируемого объема модернизации.

Дополнительно необходимо указать вид модернизации, тип организации до и после модернизации, численность обслуживаемого населения (с указанием н:

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
<p>«Городская поликлиника» Врачебная амбулатория аул Блечепсин. 64, в том числе детей – 692, женщин – 1685.</p>				
11,75	9	0	0	
<p>«Городская поликлиника» Детское амбулаторное отделение. Строительство нового населения 13 168, в том числе детей – 3 154, женщин –</p>				
41,25	27	0	0	
<p>«Городская поликлиника» Фельдшерско-акушерский пункт третий село - 2 547, в том числе детей – 553, женщин – 1411.</p>				
1,00	1	0	0	
<p>Поликлиническое отделение МКР «Восход». Строительство нового населения 130 851, в том числе детей – 28 692, женщин –</p>				
132,75	126	0	0	
<p>«Городская поликлиника» «М. К.М. Батмена» Джиджихабльская врачебная амбулатория. 24, в том числе детей – 154, женщин - 398.</p>				

3,75	3	0	0	
больница" п. Дружба Врачебная амбулатория. Строительство м числе детей – 164, женщин -398.				
9,00	7	0	0	
ая больница" Энемская поликлиника. Строительство нового 372, в том числе детей – 3 509, женщин – 9 205.				
102,00	90	0	0	
нная больница" Амбулатория село Садового. Строительство м числе детей – 318, женщин - 776.				
7,00	5	0	0	
ФАП Гавердовский. Строительство нового здания ВА взамен е детей 818, женщин - 2080.				
13,00		12,00	12	Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г.
йкопского района» Абадзехская амбулатория. Строительство м числе детей 726, женщин - 1781.				
22,00	20	0	0	
айкопского района" Районная поликлиника. Строительство , в том числе детей 2 270, женщин – 5 576.				
123,5	98	0	0	

Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-еления 3 217, в том числе детей 700, женщин – 1 794.				
18,5	17	0	0	
Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа. 942, в том числе детей 204, женщин - 518.				
14,25	14	0	0	
йонная больница" Врачебная амбулатория а.Афипсип. 016, в том числе детей 452, женщин – 1095.				
22,5	19	0	0	
йонная больница" Врачебная амбулатория а. Шенджий. я 1 993, в том числе детей 421, женщин 1096.				
4,00		2	2	Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г.
ица Майкопского района" Врачебная амбулатория п. еления 5 726, в том числе детей 1 249, женщин - 3189.				
14,25	13	0	0	

кта, и все вновь появившиеся ставки в новом штатном расписании в рамках

аселения женского пола и детского населения).

Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в

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)
2021				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	Врачебная амбулатория аул Блечелсин	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».
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

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
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
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
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	п. Дружба Врачебная амбулатория	врач-терапевт участковый	31.10.2022	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинского институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».
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».
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».
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».
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) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».

<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"</p>	<p>Энемская поликлиника, педиатрическое отделение</p>	<p>врач-педиатр участковый</p>	<p>31.10.2023</p>	<p>трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».</p>
<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»</p>	<p>Амбулатория село Садового</p>	<p>врач-педиатр участковый</p>	<p>31.10.2023</p>	<p>трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет); медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».</p>

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) медицинского институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».
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".
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) медицинского институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП)	врач-педиатр участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».
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 переподготовка
2024				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Районная поликлиника	врач-инфекционист	31.10.2024	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; программа «Земский доктор».
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Районная поликлиника	врач-кардиолог	31.10.2024	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор».

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Районная поликлиника	врач-онколог	31.10.2024	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор».
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	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «КубГМУ» Минздрава России; программа «Земский доктор».
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский	врач-педиатр участковый	31.10.2025	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».

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

2021-2025 годах

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)
25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2022	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2022	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2023	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
------------	-----------------------	---	---

25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

их работников и фармацевтических работников

Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинских организаций

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
2021					
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная 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 ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2021
2022					

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Поликлиническое отделение "Восход" МКР	медицинская сестра	31.09.2021; 31.10.2021; 01.12.2021	трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2022
2023					
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская 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 ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская 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 ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница"	Амбулатория Садового село	акушерка	01.12.2023	трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гавердовский (строительство взамен существующего ФАП)	акушерка	01.12.2023	трудоустройство выпускников после окончания образовательной организации среднего медицинского образования и прохождения аккредитации ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023
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 ГБПОО РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023

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 ГБПОУ РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023
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 ГБПОУ РА "Майкопский медицинский колледж"; внутреннее и внешнее совместительство	25.12.2023

2024

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

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

ий в 2021-2025 годах

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)
Основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
ОСНОВНАЯ ДОЛЖНОСТЬ	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

ских 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	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	1,0
г. Майкоп	36,9	69,5	1,2	18,1	82,1	1,1	6,7	92,4	1,0
г. Адыгейск	38,3	82,7	1,3	21,1	99,1	1,1	5,9	88,9	1,1
Майкопский район	16,7	67,6	1,3	11,7	62,2	1,2	5,7	97,1	1,0
Красногвардейский район	17,8	65,2	1,1	14,4	79,1	1,0	5,3	89,5	0,9
Гиагинский район	16,2	64,8	1,7	10,8	73,5	1,5	4,8	79,0	1,1
Кошехабльский район	14,6	56,4	1,5	9,5	68,2	1,2	5,8	89,5	0,8
Тахтамукайский район	19,1	85,9	1,1	15,0	93,3	1,0	5,1	100	0,9
Теучежский район	14,6	92,3	1,0	11,7	91,4	1,0	5,8	91,7	1,1
Шовгеновский район	12,3	56,5	1,6	9,2	68,6	1,2	5,5	77,8	1,0

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Территория	Врачи - всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные 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>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>Крайне высокий КОВ</p> <p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительства врачами, оказывающими 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>	

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	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	1,1	39,9	77,2	1,1	5,9	94,7	1,0
г. Майкоп	91,5	67,6	0,9	1,0	32,1	75,5	1,0	6,7	91,6	0,9
г. Адыгейск	90,4	83,1	1,1	1,0	41,6	85,7	1,0	6,6	111,1	0,9
Майкопский район	53,4	72,2	1,2	1,1	36,5	81,0	1,1	6,2	105,7	1,0
Красногвардейский район	51,6	73,8	1,0	1,0	35,3	72,7	1,0	5,6	94,7	0,9
Гиагинский район	50,0	67,8	1,4	1,3	30,7	74,3	1,3	5,1	84,2	1,2
Кошехабльский район	52,6	81,5	1,1	1,0	32,9	85,5	1,0	6,8	105,3	1,0
Тахтамукайский район	37,4	71,1	1,1	1,1	25,3	75,5	1,1	4,8	93,2	1,0
Теучежский район	39,9	84,3	1,1	1,0	34,0	89,2	1,0	5,8	100	1,0
Шовгеновский район	61,0	84,7	1,0	1,0	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-терапевтами 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		
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: 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. 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 высокие 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>

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

наименование муниципального района	КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи)	КОВ (коэффициент обеспеченности, среднем 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
<p>Крайне низкий КОМК</p> <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 доступности врачей и в меньшей степени – крайне низкими и низкими коэффициентами доступности СМП.</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 КОМК</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 КОМК</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 КОМК</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 КОМК</p> <p>Крайне высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен крайне высокими и высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП.</p> <p>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; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</p>	<p>г. Майкоп; Тахтамукайский район; Теучежский район.</p>	<p>г. Адыгейск</p>	

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>1 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 Республике 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 Блечепсин.

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 учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гигиеническая 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				
	Штаг	заняты	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 с указанием типа модернизации	до модернизации (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	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.)	Обнование 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 привлечения медицинского работника
2	ГБУЗ РА "Гиагинская ЦРБ детское амбулаторное отделение»	ГБУЗ РА "Гиагинская ЦРБ детское амбулаторное отделение»	ГБУЗ РА "Гиагинская 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 модернизации	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 привлечения медицинского работника
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 модернизруемого (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 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			
	Штат	занятые	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/п объект а	Наименование с указанием типа модернизации объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	до модернизации	объекта с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	после модернизации	Обновление 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
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	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 прикрепленного 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			
	Штаг	занятые	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 лаборант 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 врачей 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	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
7	Государственное бюджетное учреждение 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 заведующей 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.)	
	Штаб	занятые	Физ. Лица	Штаб	Штаб
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	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	Наименование объекта 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 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).

Абдзехская 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			
	Штат	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	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	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 модернизируемого 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 "Центральная 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/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
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			
	Штаб	занятые	Физ. лица
	3,25	3,25	3,00
всего врачей			

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 п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, 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 должностей и 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
Медицинский регистратор	1,5	1,5	1
Медицинская сестра участковая врача-терапевта	2,0	2,0	2
Медицинская сестра участковая врача-педиатра	1,0	1,0	1
Медицинская сестра	3,00	3,00	3
фельдшер	1,00	1,00	0
Медицинская сестра палатная (постовая)	1,0	1,0	1
Медицинская сестра процедурной	0,5	0,5	1
Медицинский лабораторный техник	1,00	1,00	1
Медицинская сестра по физиотерапии	1,0	1,0	1
Медицинская сестра	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 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 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)	
	Штат	занятые	Физ. лица	Штат	Штат
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 модернизации с указанием типа объекта модернизруемого (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.)	Обновление 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 об 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	занятые	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 на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей 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 медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, медицинскую помощь, медицинским работникам 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, медицинским работникам 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

					<p>медицинскими работниками.</p> <p>Увеличение числа работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных больниц.</p>
4.	<p>Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специальнитет до 70-75%, ординатура до 100%)</p>	<p>с 01.05.2020</p> <p>далее ежегодно с 01.01</p>	<p>ежегодно</p> <p>до 15.09</p>	<p>Калина О.Ю.</p>	<p>Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения.</p> <p>Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь</p>
5.	<p>Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников</p>	<p>ежегодно</p> <p>с 01.01</p>	<p>ежегодно</p> <p>до 31.12</p>	<p>Калина О.Ю.</p> <p>главные врачи МО</p>	<p>Ежегодные приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея об утверждении планов обучения медицинских работников государственных организаций Республики Адыгея.</p> <p>Увеличение числа медицинских работников, повысивших свои профессиональные навыки и компетенции.</p>
7.	<p>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</p>	<p>с 01.11.2020</p> <p>далее ежегодно с 01.01</p>	<p>ежегодно</p> <p>до 31.12</p>	<p>Калина О.Ю..</p>	<p>Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения.</p> <p>Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50</p>

				тыс. человек Приказ Министерства здравоохранения Республики Адыгея о назначении и выплате медицинским работникам первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея единовременных компенсационных выплат по программе «Земский доктор, Земский фельдшер». Увеличение числа медицинских работников первичного звена 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 системы 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	Повышение укрупственности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

			и скорую медицинскую помощь
--	--	--	-----------------------------

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 учреждения 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 установленные нормативными 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 учреждениях 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 обоснованных 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

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
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
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

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
	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
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

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
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

I Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда

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:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
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:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
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	От 1,91 до 2
1	Врачи	100%	4,2	4,2	2,8	1,1	4,8	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	1,7	2,8	3,8	2,2	3,5	3,5	2,4	47,7	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	1, 2	1, 2	1, 3	1, 0	3	1, 1	0, 3	45, 3	6, 0	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 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

Таблица № 19

1.10. Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением (на основе данных за сентябрь 2019 г)

№	Категория	Всего работников	Заключено 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]

№	категория	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам	2024
---	-----------	-------------------------	---------------------------------------	------

5	ММП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	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	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	Штатная численность	2555,75	2555,25	2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
2	врачи	динамика к 2019 году,		1,0	1,0	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	0,44				
4	врачи	динамика к 2019 году,		0,9	0,7	0,6	0,5	0,4					
5	врачи	<u>Укомплектованность (не менее)[1],%</u>	72,8	75,9	79,7	82,6	85,6	88,0	1,21				
6	врачи	физические лица, врачи	1565	1629	1711	1773	1836	1888	1,21				
7	СМП	Штатная численность	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	5309,25	1,0	1,0	1,0	1,0	
8	СМП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
9	СМП	Число вакантных ставок	1076,75	1076,75	1076,75	1076,75	1076,75	1076,75	1,0	1,0	1,0	1,0	
10	СМП	динамика к 2019 году,		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
11	СМП	<u>Укомплектованность (не менее)[1],%</u>	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	1,0	1,0	1,0	1,0	
12	СМП	физические лица, СМП	3917	3917	3917	3917	3917	3917	1,0	1,0	1,0	1,0	
13	ММП	Штатная численность	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1,0	1,0	1,0	1,0	
14	ММП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
15	ММП	Число вакантных ставок	173	173	173	173	173	173	1,0	1,0	1,0	1,0	

4	СМП	Коэффициент геолокации[9]	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
5	СМП	Расчетная штатная численность медицинских работников	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75
6	СМП	Штатная численность медицинских работников	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	-
7	СМП	Соотношение расчетной и фактической штатной численности,	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-

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	2024	2019	
1	врачи	<u>Коэффициент совместительства (не более) [10]</u>	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	0,87	
2	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	-	
3	врачи	занятых ставок	42,75	42,75	42,75	42,75	41,75	40,75	0,95		
4	СМП	<u>Коэффициент совместительства (не более) [10]</u>	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,00	
5	СМП	динамика к 2019 году	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	
6	СМП	занятых ставок	326	326	326	326	326	326	326	1	

в) Целевой индикатор: «Укомплектованность»

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам								2024 к 2019
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	2024	2019	
1	врачи	Штатная численность	98	98	98	98	98	98	98	1	
2	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		
3	врачи	Число вакантных ставок	55,25	55,25	55,25	55,25	56,25	57,25	1,04		

2	врачи	<u>Численность обслуживаемого населения</u> [7], тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	1,0
3	врачи	<u>Нормативная штатная численность медицинских работников</u> [8], шт. ед.	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1,0
4	врачи	<u>Коэффициент геолокации</u> [9]	1	1	1	1	1	1	
5	врачи	Расчетная штатная численность медицинских работников	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1,0
6	врачи	Штатная численность медицинских работников	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1,0
7	врачи	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100	100	100	100	100	
1	СМП	<u>Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)</u> [6]	39	39	39	39	39	39	
2	СМП	<u>Численность обслуживаемого населения</u> [7], тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	1,0
3	СМП	<u>Нормативная штатная численность медицинских работников</u> [8], шт. ед.	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1,0
4	СМП	<u>Коэффициент геолокации</u> [9]	1	1	1	1	1	1	
5	СМП	Расчетная штатная численность медицинских работников	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1,0
6	СМП	Штатная численность медицинских работников	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1,0
7	СМП	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	

б) Целевой индикатор: «Коэффициент совместительства»

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам					2024 к
			2019	2020	2021	2022	2023	

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 развертывания 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 медицинскую 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 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 медицинских колледжей, из них в городские поликлиники г. Майкопа - 12 средних медицинских работников, 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 нуждемости 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 медицинскими работниками организаций первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, в соответствии с критериями нуждемости, 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 бюджетных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея, занятых 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.

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».

