



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 октября 2024г. № 164

г. Майкоп

О внесении изменений 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 «О модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации» 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; 2022, № 9, 11, 12; 2023, № 11; 2024, № 2, 5) следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2019 года № 1304 «О модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации», протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Здравоохранение» от 9 декабря 2020 года № 7 Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т :»;

2) приложение изложить в новой редакции согласно приложению.

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

Председатель Кабинета Министров
Республики Адыгея



А. Керашев

Приложение
к постановлению Кабинета
Министров Республики Адыгея
от 9 октября 2024 года № 164

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

Региональная программа
модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

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

Сроки реализации региональной программы	2021–2025 годы
Разработчик региональной программы	Кабинет Министров Республики Адыгея
Участники региональной программы	Министерство здравоохранения Республики Адыгея Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея
Наименование государственной программы субъекта Российской Федерации	Государственная программа Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20.12.2019 г. № №314
Реквизиты документа, которым утверждена региональная программа	Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от «14» декабря 2020 № 257
Цели региональной программы	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; цель 2 – обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи;

цель 3 – обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных

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

	<p>оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи;</p> <p>задача 8 – разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы;</p> <p>задача 9 – реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше</p> <p>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.</p>
<p>Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы</p>	<p>консолидированный бюджет – 1 479 973,2 тыс. рублей; средства федерального бюджета: – 1 446 576,8 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 33 396,44 тыс. рублей;</p> <p>В 2021 году – 257 404,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 251 545,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2022 году – 325 764,8 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 318 427,0 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 7337,8 тыс. рублей;</p> <p>В 2023 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2024 году – 289 800,1 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 283 273,7 тыс.</p>

	<p>рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 6 526,4 тыс. рублей;</p> <p>В 2025 году – 346 919,9 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 339 105,1 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 7 814,8 тыс. рублей</p>
--	--

Приложение №2 к
региональной программе
модернизации первичного
звена здравоохранения
Республики Адыгея

**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 (реконструкции) (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 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
3	Мероприятие 3. 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

4	Мероприятие 4. 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		
5	Мероприятие 5. 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
	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		
6	Мероприятие 6. 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	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
	Мероприятие 7. Приобретение передвижных мобильных комплексов в медицинские организации для оказания медицинской помощи жителям сельских поселений и малых городов	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
	Задача 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации для (приложение №10 к Программе)	01.01.2021	31.12.2025		
7	Мероприятие 8. 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	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

8	Мероприятие 9. 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 10. 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 11. 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 12. 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 Республики Адыгея)
12	Мероприятие 13. Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях увеличения числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек)

13	Мероприятие 14. 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 15. 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 16. 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 17. 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 18. 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	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
18	Мероприятие 19. 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 20. 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		
	Задача 9. 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 21. 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	01.01.2021	на постоянной основе	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

21	Мероприятие 22. 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.	01.01.2021	на постоянной основе	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП (по мероприятиям, направленным на снижение смертности от болезней системы кровообращения, с учетом соответствующих показателей смертности)
----	---	------------	----------------------	--	--

**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 (2021 год)	Плановое значение на 31.01.2022 на	Плановое значение на 31.01.2023 на	Плановое значение на 31.01.2024 на	Плановое значение на 31.01.2025 на
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 <i>(Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</i>	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 <i>(Министерство здравоохранения)</i>	1. Доля охвата населения Республики Адыгея первичной медико-санитарной помощью (процент) ¹	76,0	78,0	80,0	80,0	80,0
			2. Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта (дополнительный показатель)	8,0	8,2	7,7	6,7	6,2
		Задача № 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья <i>(Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</i>	3. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год ²	5,4	5,6	5,8	6	6,1
			4. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому ³	215544	219800	220300	220550	221000
			5. Повышение комфортности получения медицинских услуг ⁴	65,5	67,5	70,0	72,5	75,0
		Задача № 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания	6. Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	53,8	51,7	50,6	47,2	39,3

№ 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 (2021 год)	Плановое значение на 31.01.2022 на	Плановое значение на 31.01.2023 на	Плановое значение на 31.01.2024 на	Плановое значение на 31.01.2025 на
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	7. Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования (дополнительный показатель)	52	51,7	50,6	47,2	39,3
		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)	8. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % ⁵	88	91,2	94	95	95,0
			9. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % ⁶	80,3	84,1	88,2	98,2	98,2
			10. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) ⁷	874	905	930	960	1025
			11. Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) ⁸	1621	1700	1714	1735	1780
			12. Сфй,- число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	874	905	930	960	1025

№ 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 (2021 год)	Плановое значение на 31.01.2022 на	Плановое значение на 31.01.2023 на	Плановое значение на 31.01.2024 на	Плановое значение на 31.01.2025 на
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			13. Сф _с - число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1621	1700	1714	1735	1780
			14. Сф _{vgo} - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	1553	1590	1600	1620	1648
			15. Сл _{vgo} - число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	3597	3712	3715	3718	3721
			16. Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) ⁹	298	312	327	342	350
			17. Число среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) ¹⁰	737	762	764	765	767
			18. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям специалитета «Педиатрия» и «Лечебное дело» (процент) ¹¹	75,8	76,0	76,5	77,0	77,5
			19. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям ординатуры (процент) ¹²	86,2	87,5	88,0	88,5	89,0

№ 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 (2021 год)	Плановое значение на 31.01.2022 на	Плановое значение на 31.01.2023 на	Плановое значение на 31.01.2024 на	Плановое значение на 31.01.2025 на
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			20. Доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (процент) ¹³	73,9	74	76	78	80
			21. 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	60	80	100
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 (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	22. Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент) ¹⁸	22,00	22,40	23,40	25,40	26,40
		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)	23. Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент) ¹⁶	18	17,5	10	5	0
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	24. 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 (2021 год)	Плановое значение на 31.01.2022 на	Плановое значение на 31.01.2023 на	Плановое значение на 31.01.2024 на	Плановое значение на 31.01.2025 на
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 и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</p>	<p>25. 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) - Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение»</p>	80,0	85,0	90,0	90,0	90,0

	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Мероприятие 3. 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									
3.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Мероприятие 4. Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов									
4.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.	Мероприятие 5. Оснащение транспортными средствами 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, для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, доставки беременных женщин для проведения осмотра и обратно, а также для доставки несовершеннолетних и маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно									
5.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				7 320,0	10 000,0	10 000,0	11 229,3	11 783,0	50 332,3
5.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				7 320,0	10 000,0	10 000,0	11 229,3	11 783,0	50 332,3
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				7 094,7	9 774,7	9 774,7	10 976,3	11 317,6	49 138,1
	бюджет субъекта Российской Федерации				225,3	225,3	225,3	253,0	265,4	1 194,2
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

6	Мероприятие 6. 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 стандартов оказания медицинской помощи, их оснащение и перевооружение оборудованием для оказания медицинской помощи									
6.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				30 783,6	17 162,6	5 924,2	23 374,8	78 117,0	155 362,1
6.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				30 783,6	17 162,6	5 924,2	23 374,8	78 117,0	155 362,1
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				30 080,2	16 480,9	5 790,8	22 848,2	76 337,3	151 567,4
	бюджет субъекта Российской Федерации				693,4	379,4	133,4	526,5	1 759,7	3 492,3
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.05.2022 № 1327-р)				0,0	295,5	0,0	0,0	0,0	295,5
6.3	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.05.2022 № 1327-р)				0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	6,8
	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Мероприятие 7. Приобретение передвижных мобильных комплексов для оказания медицинской помощи жителям сельских поселений и малых городов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (в т.ч. бюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7.3	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Мероприятие 8. 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				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Мероприятие 9. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

9.2	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.	Мероприятие 10. 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									
10.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.	Мероприятие 11. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения									
11.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.	Мероприятие 12. 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									
12.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13.	Мероприятие 13. 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									
13.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14.	Мероприятие 14. 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									
14.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15.	Мероприятие 15. Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками									
15.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.	Мероприятие 16. Разработка механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение									
16.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не финансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

16.2	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.	Мероприятие 17. 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 из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи									
17.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18.	Мероприятие 18. Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части введения коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепляющихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах									
18.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.	Мероприятие 19. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи									
19.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

19.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.	Мероприятие 20. Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализацией мероприятий региональной программы									
20.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
21.	Мероприятие 21. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше									
21.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
22.	Мероприятие 22. 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									
22.1	Общий объем финансирования региональной программы модернизации (межбюджетный трансферт федерального бюджета, бюджет субъекта Российской Федерации, не софинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации, средства юридических лиц и пр.)*				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22.2	Консолидированный бюджет, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от ____ № ____ (ред. от ____))				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22.3	Прочие расходы региональной программы модернизации, в том числе:				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты муниципальных образований				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства государственных внебюджетных фондов				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
средства юридических лиц				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

*Заполняется суммарно общая сумма финансирования мероприятий региональных программ

Ресурсное обеспечение						Приложение № 4.3	
реализации программы модернизации первичного звена здравоохранения субъект Российской Федерации (мероприятия софинансируемые из средств резервного фонда Правительства Российской Федерации)*							
№ пп	Наименование мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК				Объемы финансового обеспечения по годам реализации Программы, тыс. рублей	
		Глава	Раздел/подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2024 год	
1	2	3				4	
	Консолидированный бюджет, в том числе:					57 297,0	
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2024 № 893-р					56 008,0	
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2024 № 893-р					1 289,0	
1.	Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (реконструкции) (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц					57 297,0	
1.1.	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2024 № 893-р					56 008,0	
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 11.04.2024 № 893-р					1 289,0	
2.	Мероприятие 2. 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					0,0	
2.1.	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0	
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0	
3.	Мероприятие 3. 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					0,0	
3.1.	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0	
	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0	
4.	Мероприятие 4. Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов					0,0	

	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
4.1.	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
5.	Мероприятие 5. Оснащение транспортными средствами 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, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, доставки беременных женщин для проведения осмотров и обратно, а также для доставки несовершеннолетних и маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно					0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
5.1.	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
6.	Мероприятие 6. 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					0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
6.1.	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
7.	Мероприятие 7. Приобретение передвижных мобильных комплексов для оказания медицинской помощи жителям сельских поселений и малых городов					0,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета (средства резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0
7.1.	бюджет субъекта Российской Федерации (в случае выделения средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от _____ № _____ (ред. от _____))					0,0

*заполняется в случае направления проекта региональной программы модернизации по мероприятиям, финансирование которых осуществляется из резервного фонда Правительства Российской Федерации.

**Результаты реализации Программы модернизации первичного звена здравоохранения
 Республики Адыгея**

Сводный перечень объектов здравоохранения, подлежащих к строительству (реконструкции), капитальному ремонту, приобретению и монтажу*

Наименование мероприятия	Количество вводимых объектов здравоохранения, ед.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7
Строительство (реконструкция) объектов здравоохранения	3	1	2	2	7	15
Капитальный ремонт	3	1	0	2	5	11
Приобретение быстровозводимых модульных конструкций	0	0	0	0	0	0
Приобретение объектов недвижимости	0	0	0	0	0	0

*Указываются также под объекты здравоохранения, на которых предусмотрена необходимость проведения строительных - монтажных работ

Наименование мероприятия	Количество финансируемых объектов здравоохранения, ед.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7
Строительство (реконструкция) объектов здравоохранения	4	4	4	7	7	26
Капитальный ремонт	3	1	0	2	5	11
Приобретение быстровозводимых модульных конструкций	0	0	0	0	0	0
Приобретение объектов недвижимости	0	0	0	0	0	0

Сводный перечень медицинского оборудования 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

Наименование мероприятия	Количество медицинского оборудования, ед.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7
Достижение медицинским оборудованием	14	2	2	3	8	29
Переоснащение медицинским оборудованием	26	3	0	0	2	31
ИТОГО	40	5	2	3	10	60

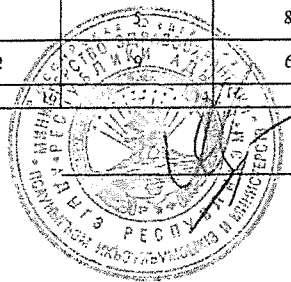
Сводный перечень тяжелого медицинского оборудования в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

Наименование мероприятия	Количество медицинского оборудования, ед.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7
Достижение медицинским оборудованием:	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	0	0	0	0	3	3

Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	0	0	1	1	3
Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многосрезовым детектором (мультисрезовый)	0	0	0	0	0	0
Магнитно-резонансный томограф со сверхпроводящим магнитом	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	0	1	0	2	1	4
Аппарат рентгеновский для остеоденситометрии	0	0	0	0	0	0
ИТОГО	1	1	0	3	5	10
Переснащение мелновысокочастотным оборудованием:	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	0	0	0	0	1	1
Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многосрезовым детектором (мультисрезовый)	0	0	0	0	0	0
Магнитно-резонансный томограф со сверхпроводящим магнитом	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	0	0	0	0	0	0
Аппарат рентгеновский для остеоденситометрии	0	0	0	0	0	0
ИТОГО	0	0	0	0	1	1

Сводный перечень автотранспорта, планируемого к приобретению и замене в субъекте Российской Федерации

Наименование мероприятия	Количество автомобильного транспорта, ед.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7
Диспачинг автотранспортом	4		8	7	7	31
Переснащение автотранспортом	12		6	6	6	39
ИТОГО			14	13	13	70



Руководитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья

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	Центры 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 – 2
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 – 2
Наркологические больницы – 0	Больницы (дома) сестринского ухода – 0	Поликлиника медицинской 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 - 1б
1. ГБУЗ РА «Гиэгинская 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 – 121 стационарный + 5 передвижных ФАП	
	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	Гнагинский	х. Карцев	ул. Советская, 22	70
3	район	х. Красный Пахарь	ул. Западная, 15	30
4		п. Черемушкин	ул. Бригадная, 17	94
5		п. Мирный	ул. Южная, 5	10
6	Красногвардейский	х. Папенков	ул. Лесная, 1	25
7	район	п. Свободный	ул. Школьная, 36	9
8		п. Набережный	ул. Кубанская, 35	94

9	Майкопский	п. Кармир-Астх	ул. Центральная, 37	27
---	------------	----------------	---------------------	----

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

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

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

ЦРБ»

--	--	--	--

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

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

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

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

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

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

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

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Численность обслуживаемого населения (застрахованного на территории Республики Адыгея)	Число зданий, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта	Наличие специально оборудованной вертолетной площадки
1	ГБУЗ РА «АМБ им К.М.Батмена»	28040	2	0
2	ГБУЗ РА «Гиигинская ЦРБ»	29871	3	0
3	ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»	28999	3	1

4	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	30820	3	0
---	---------------------------------	-------	---	---

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

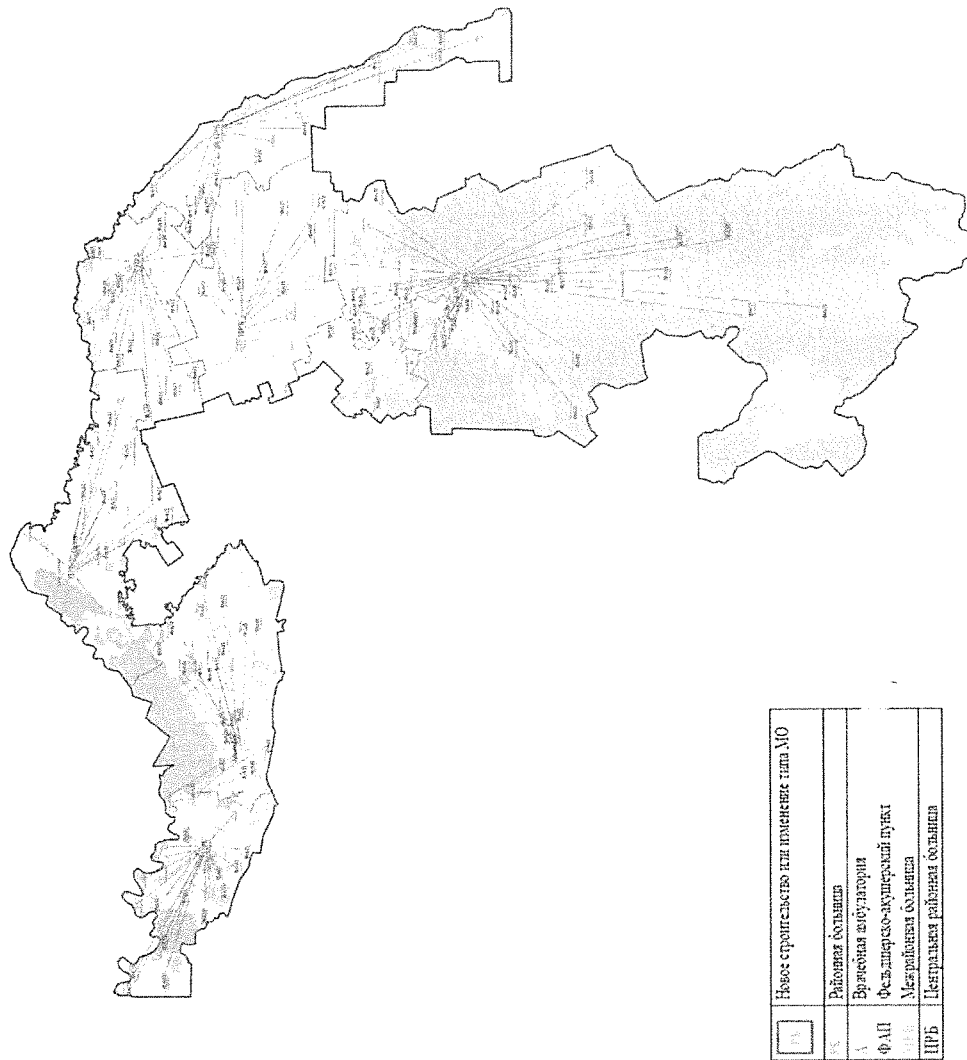
Карта-схема размещения медицинских организаций Республики Адыгея в 2020 г.



	Новое строительство или изменение типа МО
М.П.	Майкопская городская поликлиника
М.Д.П.	Майкопская городская детская поликлиника
У.П.	Участковая поликлиника
А	Врачебная амбулатория
Ф.А.П.	Фельдшерско-акушерский пункт
Ц.Р.Б.	Центральная районная больница

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

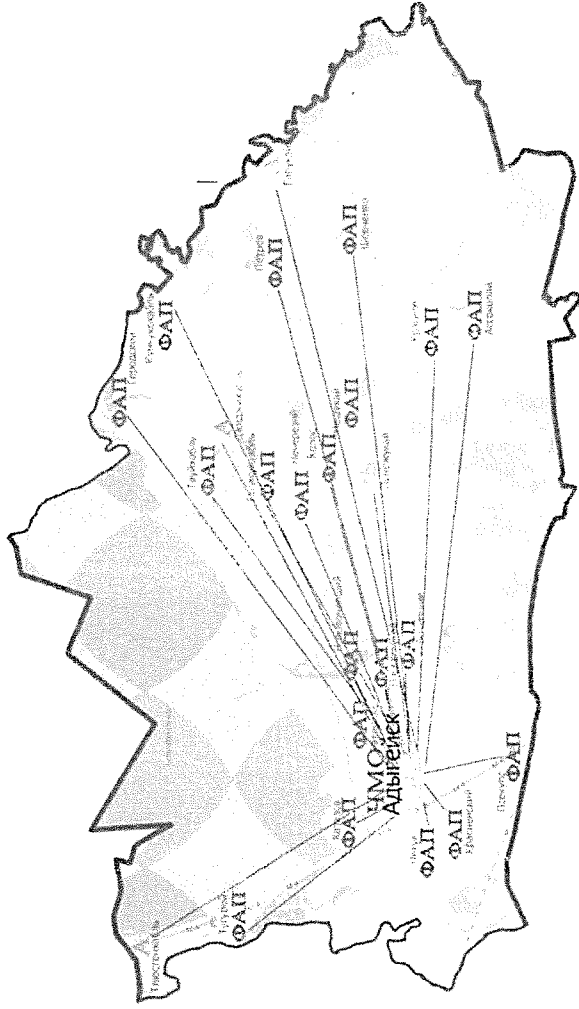
Медицинские организации Республики Адыгея



□	Новое строительство или изменение типа МО
○	Районная больница
△	Вспомогательная лаборатория
□	Ф.АП
□	Местная больница
□	ЦРБ

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

Медицинские организации Теучежского района и г. Аддыгейск



ФАП	Новое строительство или изменение типа МО
ФАП	Районная больница
ФАП	Брацкая амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
ФАП	Межрайонная больница
ФАП	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 (проектная) мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТППГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коек по ТППГ* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса реконструкции, капитального ремонта
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
1	ГБУЗ РА «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. Кунчукохабль 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	-

Аддыгея на базе которых оказывається первичная медико-санитарная помощь населению в 2020 г.

14	ФАП х.Колос	ФАП	х.Колос	169	5.5	0	0	0	0	0	нет	-
15	ФАП п. Четук	ФАП	п.Четук	433	1.5	0	0	0	0	0	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
16	ФАП а.Вочепший	ФАП	а.Вочепший	908	17.3	0	0	0	0	0	нет	-
17	ФАП х. Петров	ФАП	Х.Петров	282	10.9	0	0	0	0	0	нет	-
18	ФАП а. Пшикуйхабль	ФАП	а.Пшикуйхабль	277	8.6	0	0	0	0	0	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
19	ФАП с. Красное	ФАП	С.Красное	275	8.9	0	0	0	0	0	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
20	ФАП а. Кунчукохабль	ФАП	а.Кунчукохабль	511	8.2	0	0	0	0	0	нет	-
21	ФАП а. Гаглукай	ФАП	а.Гаглукай	1555	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. Казово	ФАП	х.Казово	283	2.9	0	0	0	0	0	нет	-
25	ФАП п. Красненский	ФАП	п.Красненский х.Кочин	388 10	3.8	0	0	0	0	0	нет	Снос и строительство нового ФАП в 2020 г. по НП
26	Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 01»	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	4 301	4 301	50	50	50	да	-

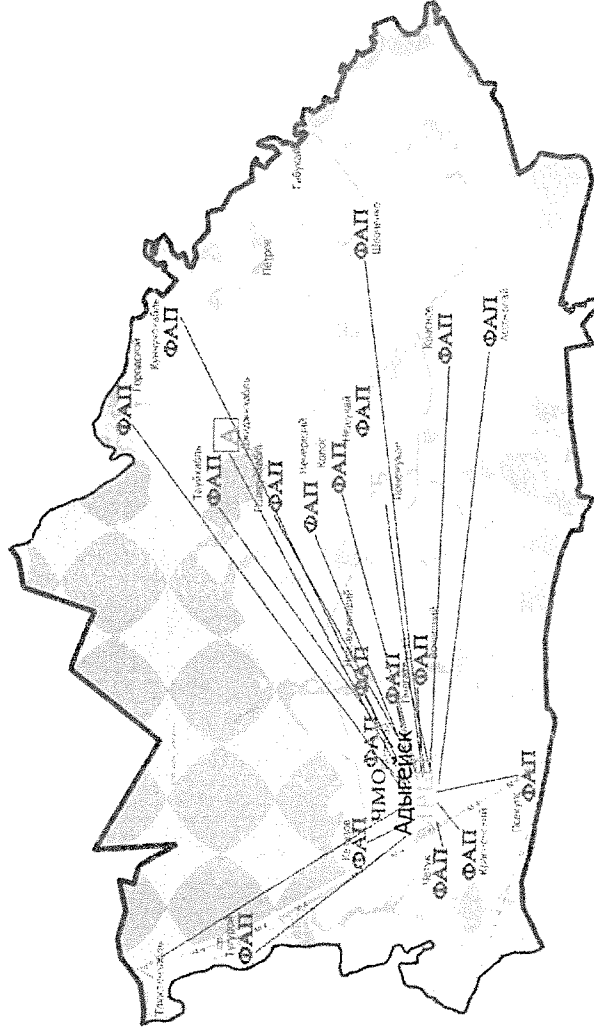
*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

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

В Теучежском районе и г. Адыгейске находится 30 (с учетом 2 СНТ) населенных 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. Аддыгейск



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

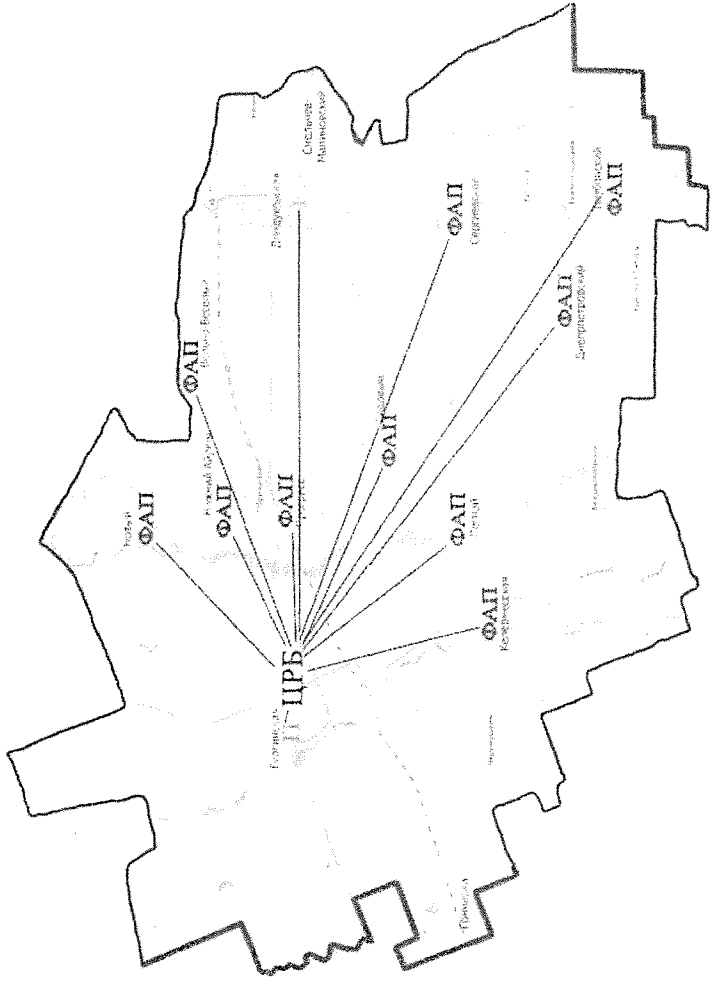
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «АМБ им К.М.Батмена» поликлиника г.Адыгейск	Поликлиника (в том числе детская)	г. Адыгейск,	10783	300	-
2	ГБУЗ РА «АМБ им.К.М.Батмена» Теучежская больница	Поликлиника (в том числе детская)	а. Понежукай х. Шундук п. Заря х. Кочкин х. Колос	2589 15 0 0 169	370	-
3	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	Тлюстенхабльская врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Тлюстенхабль	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. Асоколай	ФАП	а. Асоколай	1042	17.3	-
12	ФАП х. Ново-вочепший	ФАП	х. Ново-вочепший	161	6.5	-
13	ФАП а. Пчегатлукай	ФАП	а. Пчегатлукай	823	17.3	-
14	ФАП п. Четук	ФАП	п. Четук	433	1.5	-
15	ФАП а. Вочепший	ФАП	а. Вочепший	908	17.3	-
16	ФАП х. Петров	ФАП	х. Петров	282	10.9	-
17	ФАП а. Пшикуйхабль	ФАП	а. Пшикуйхабль	277	8.6	-
18	ФАП с. Красное	ФАП	с. Красное	275	8.9	-
19	ФАП .Кунчукохабль	ФАП	а. Кунчукохабль	511	8.2	-
20	ФАП а. Гаглукай	ФАП	а. Гаглукай	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	-

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



<input type="checkbox"/>	Новое строительство или изменение плана МО
<input type="checkbox"/>	Районная больница
<input type="checkbox"/>	Врачебная амбулатория
<input type="checkbox"/>	Фельдшерско-акушерский пункт
<input type="checkbox"/>	Межрайонная больница
<input type="checkbox"/>	Центральная районная больница

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточно (стационар), койко-дней)		Профиль коэк 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			
	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)
I	Районная поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	ст. Гиагинская х. Первомайский Территория огородные участки водозабора	13168 0 0	500	152674	177320	0	0	-	нет	Капитальный ремонт поликлиники, строительство детского поликлинического отделения

2	Дондуковская участковая больница	Поликлиник а (в том числе детская)	ст. Дондуковская, х. Смольчев- Малиновский,	6049	100	27341	27341	3400	3400	Терапевтические, Койки сестринского ухода	нет	-
---	--	---	---	------	-----	-------	-------	------	------	---	-----	---

3	ФАП п.Гончарка	ФАП	х.Нечаевский	25	10											нет	Капитальный ремонт
4	ФАП ст.Келермесская	ФАП	с.Келермесская с.Владимировское	2512 92	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	-
5	ФАП п.Лесной	ФАП	п.Лесной	170	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	-
6	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	1293	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	-
7	ФАП с.НижнийАйрюм	ФАП	с.НижнийАйрюм	273	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	-
8	ФАП х.Садовый	ФАП	х. Садовый	211	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
9	ФАП х.Прогресс	ФАП	х.Прогресс с. Образцовое х. Красный Хлебороб	919 385 46	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	-
10	ФАП х.Вольно-Веселый	ФАП	х.Вольно Веселый	103	10				0	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г

11	ФАП с.Сергиевское	ФАП	с.Сергиевское х.Курский х.Шишкинский	1364 135 42	10	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
----	----------------------	-----	--	-------------------	----	---	---	---	---	---	-----	--

12	ФАП х. Тамбовский	ФАП	х. Тамбовский х. Екатериновский х. Козополянский х. Карцев х. Фарсовский	580 141 82 70 14	10								нет	-	
13	ФАП х. Днепроовский	ФАП	х. Днепроовский х. Михельсоновский х. Колхозный х. Красный Пахорь	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.

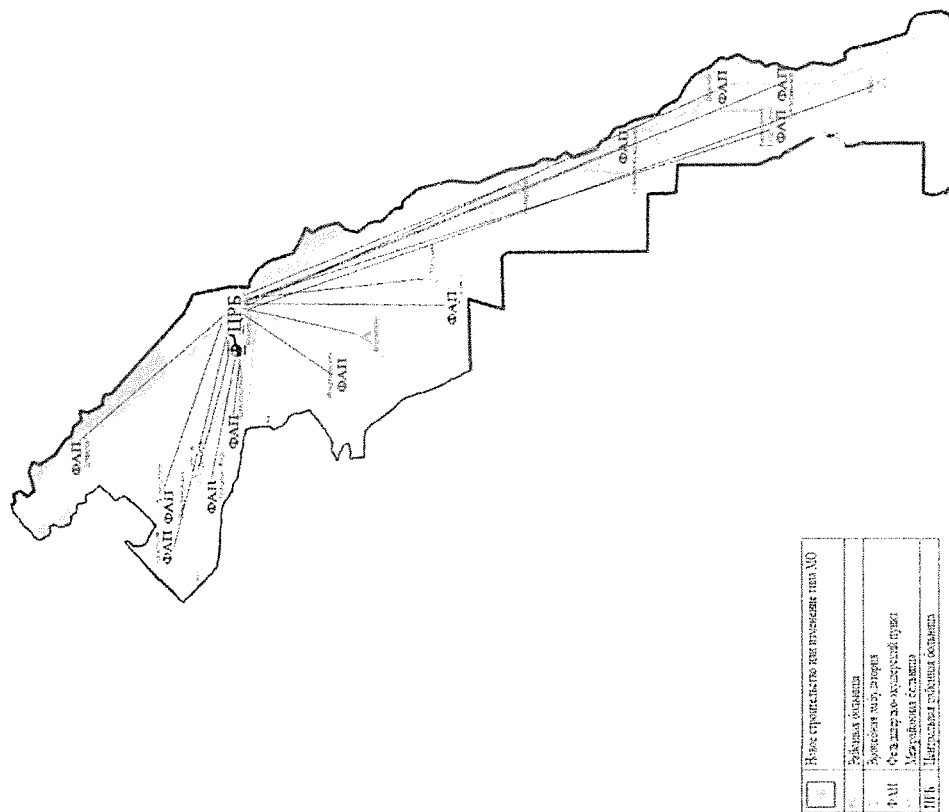
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ 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.Гиатинская х.Первомайский	13168 0	500	-
2	Дондуковская участковая больница	Поликлиника (в том числе детская)	Территория огородные участки водозабора ст.Дондуковская, х.Смольчев-Малиновский, х.Нечаевский	0 6049 97 25	100	-
3	ФАП п. Гончарка	ФАП	п.Гончарка, п.Черемушкин	1500 94	10	-
4	Врачебная амбулатория ст.Келермесская	Амбулатория, в том числе врачебная	с.Келермесская с.Владимировское	2512 92	50	Изменение типа МО на врачебную амбулаторию
5	ФАП п.Лесной	ФАП	п.Лесной	170	10	-
6	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	1293	10	-
7	ФАП с.НижнийАйрюм	ФАП	с.НижнийАйрюм	273	10	-
8	ФАП х.Садовый	ФАП	х. Садовый	211	10	-
9	ФАП х.Прогресс	ФАП	х.Прогресс	919	10	-

				с. Образцовое	385			
10	ФАП х. Вольно Веселый	ФАП		х. Красный Хлебороб	46			
11	ФАП с. Сергиевское	ФАП		х. Вольно Веселый	103		10	-
				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. Днепроовский	ФАП		х. Днепроовский	181		10	
				х. Михельсоновский	23			-
				х. Колхозный	79			
				х. Красный Гахорь	30			
14	ФАП с. Георгиевское	ФАП		с. Георгиевское	233		10	-

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

Медицинские организации Кошехабльского района



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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (проектная) (число посещений в смену)	Плановые объемы по 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 "Кошехабльская ЦРБ"	Больница (в том числе детская)	а. Кошехабль	6857	300	86560	65555	2000	2000	кардиология, пульмонология, терапия, неврология, медицинская реабилитация, педиатрия, хирургия, урология, травматология и ортопедия, акушерство и гинекология	нет	Требует капитального ремонта поликлиника
2	п. Дружба Врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Дружба, п. Чехрак, х. Отрадный, х. Новоалексеевский, х. Дмитриевский, п. Плодопитомник	723 509 170 338 4,16 92	35	13504	13504	0	0	-	да	Строительство нового здания
3	Врачебная амбулатория аул Блечелсин	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Блечелсин	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	-
---	--------------------------	-----------------------------	-----------	------	----	-------	-------	---	---	---	-----	---

12	Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный Фарс	ФАП	х.Красный Фарс	147	5	0	0	0	0	0	-	НЕТ	-
----	---	-----	----------------	-----	---	---	---	---	---	---	---	-----	---

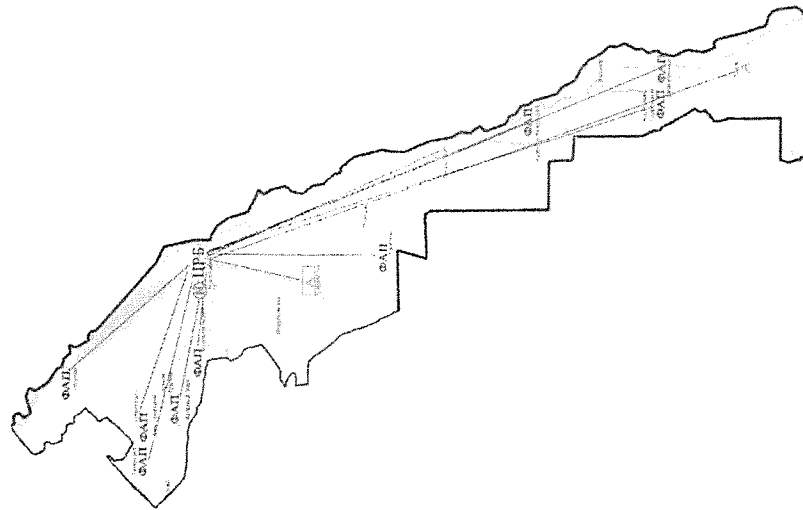
13	Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный	ФАП	х.Красный, х.Чехрак	227 11	5	0	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
14	Фельдшерско-акушерский пункт х.Казенно-Кужорский	ФАП	х.Казенно-Кужорский	780	5	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
15	Фельдшерско-акушерский пункт с.Вольное	ФАП	с.Вольное	414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

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

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

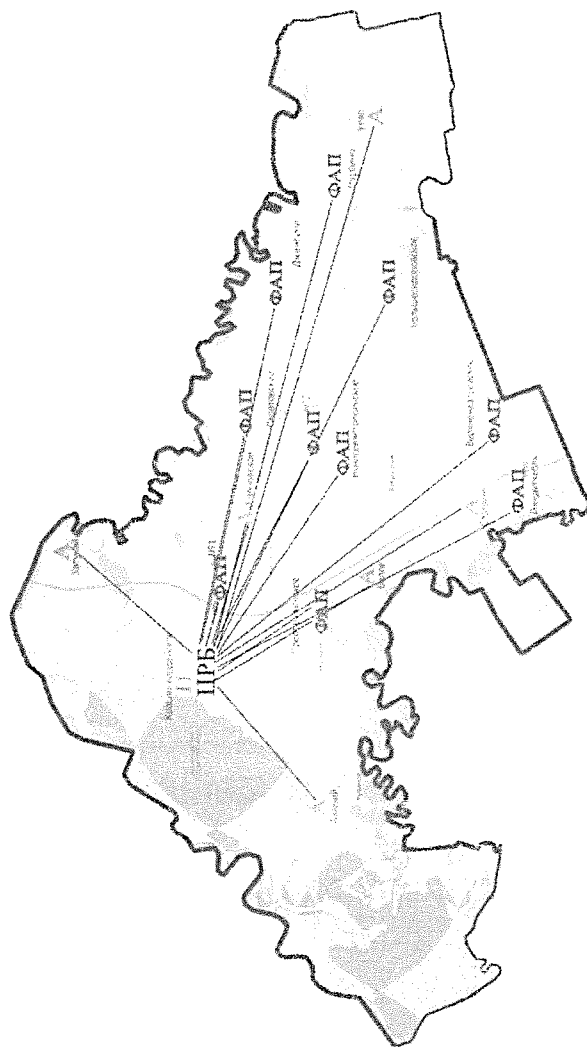
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА "Кошехабльская ЦРБ"	Больница (в том числе детская)	а. Кошехабль	6857	300	-
2	п. Дружба Врачебная амбулатория	Амбулатория, в том числе врачебная	п. Дружба, п. Чехрак, х. Отрадный, х. Новосалесеевский, 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 Натырбово	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Натырбово	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.Игнатъевский	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-Гидронцкий	ФАП	х. Кармалино-Гидронцкий	223	10				-
17	Фельдшерско-акушерский пункт х. Шелковниково	ФАП	х. Шелковниково	290	10				-

18	Фельдшерско-акушерский пункт а.Егерухай,	ФАП	а.Егерухай, х.Соколов	1618 0	10	-
----	--	-----	--------------------------	-----------	----	---

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



□	Новое строительство или изменение типа МО
□	Районная больница
□	Учебная поликлиника
□	Фельдшерско-акушерский пункт
□	Материнская больница
□	Центральная районная больница

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТППГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточные койко-дни)		Профиль коев по ТППГ* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует реконструкции, капитального ремонта
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
1	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)	0	0	0	0	0	0	23327	21627	нет	Капитальный ремонт хирургического корпуса
2	Районная поликлиника ЦРБ	Поликлиника (в том числе детская)	с.Красногвардейское	9117	450	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	Адамовская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Адамовый х. Чумаков	1406 74	40	4450	4450	0	0	-	нет	-
5	Белосельская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Белое с. Преображенское х. Папенков п. Мирный с. Новосеменовское х. Богорсуков	2909 1535 25 10 779 202	40	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	0	0	-	нет	-
7	Садовская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Садовое а. Бжедугхабль с. Верхнеазаровское	1410 1068 597	30	4650	4650	0	0	-	нет	Строительство в замен существующей
8	Ульянская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Уляп с. Штурбинно с. Болшешидорское а. Джамбечий	1209 505 1561 582	65	4650	4650	0	0	-	нет	-
9	с. Преображенское ФАП	ФАП	с. Преображенское х. Папенков п. Мирный	1535 25 10	10	0	0	0	0	-	нет	-
10	с. Новосеменовское ФАП	ФАП	с. Новосеменовское х. Богорсуков	779 202	10	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
----	---------------------	-----	--------------	-----	----	---	---	---	---	---	---	-----	------------------------------------

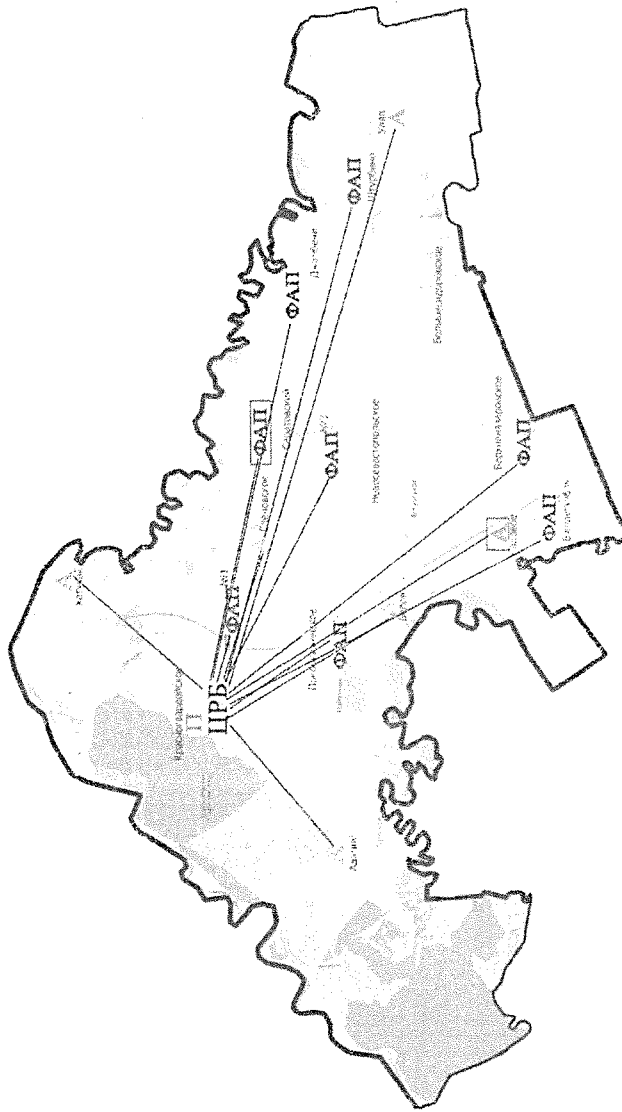
12	с.Еленовское ФАП №3	ФАП	с.Еленовское	604	10	0	0	0	0	0	0	нет	0
13	х.Саратовский ФАП	ФАП	х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов	491 11 7	10	0	0	0	0	0	0	нет	-
14	а.Бжедугхабль ФАП	ФАП	а.Бжедугхабль	1068	10	0	0	0	0	0	0	нет	-
15	с.Верхненазаровское ФАП	ФАП	с.Верхненазаровское	597	10	0	0	0	0	0	0	нет	-
16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

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

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



☐	Новое строение, место или изменение типа ЛО
☐	Районная больница
☐	Врачебная амбулатория
☐	Фельдшерско-акушерский пункт
☐	Мездрованная больница
☐	Центральная районная больница

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)		30820	750	-
2	Районная поликлиника ЦРБ	Поликлиника (в том числе детская)	с.Красногвардейское	9117	450	-
3	Хатукайская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Хатукай п.Набережный п.Свободный	4672 94 9	95	-
4	Адамийская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Адамий х.Чумаков	1406 74	40	-
5	Белосельская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с.Белое с.Пресображенское х.Паленков п.Мирный с.Новосевастопольское 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	Садовская ВА Амбулатория, в том числе врачебная	с.Садовое а.Бжедугхабль с.Верхненазаровское	1510 1068 597	20	-
8	Уляпская ВА Амбулатория, в том числе врачебная	а.Уляп с.Штурбино с.Большешидоровское а.Джамбечий	1209 505 1561 582	65	-
9	с.Преображенское ФАП	с.Преображенское х.Папенков п.Мирный	1535 25 10	10	-
10	с.Новосеастопольское ФАП	с.Новосеастопольское х.Богорсуков	779 202	10	-
11	с.Еленовское ФАП №1	с.Еленовское	495	10	-
12	с.Еленовское ФАП №3	с.Еленовское	604	10	-
13	х.Саратовский ФАП	х.Саратовский х.Догужиев х.Пустоселов	491 11 7	10	-
14	а.Бжедугхабль ФАП	а.Бжедугхабль	1068	10	-
15	с.Верхненазаровское ФАП	с.Верхненазаровское	597	10	-
16	с.Штурбино ФАП	с.Штурбино	505	10	-
17	с.Большешидоровское ФАП	с.Большешидоровское	1561	10	-
18	а.Джамбечий ФАП	а.Джамбечий	582	10	-

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

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

2	Каменноостская поликлиника (УБ)	Поликлиника (в том числе детская)	п.Каменноостский п.Победа х.Веселый ст.Даховская п.Меркулаевка с.Новопрохладное п.Усть-Сахрай с.Хамышки п.Гузерицль п. Никель	6101 146 18 1349 45 119 285 760 105 0	250	37161 37161	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	18416 18416	0	0	нет	Строительство взамен старого здания, имеющего высокую степень износа
4	Кужорская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	ст.Кужорская п.Трехречный х.Камир-Астх снт. Восток снт.Зубр снт. Лесник снт. Лесник -2 снт. Медик снт. Нефтяник снт. Рассвет	3603 587 27 0 0 0 0 0 0 0	100	12556 12556	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	31826 31826	0	0	нет	Строительство о нового здания взамен старого

6	Врачебная амбулатория х.Северо-Восточные Сады	Амбулатори я, 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.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	50	23118 23118	0	0	нет	Строительство взамен старого здания имеющей высокую степень износа
7	Побединская ВА	Амбулатори я, в том числе врачебная	п.Победа п.Совхозный х.Грозный п.Удобный х.Причтовский х.Шаумян	942 1540 712 1521 419 393	75	13008 13008	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.Щунтук х.Садовый	102 968 169	10	0	0	0	нет	Строительство о в 2020 г. по НП

35	х.Причтовский ФАП	ФАП	х.Причтовский х.Шаумян	419	10	0	0	0	0	0	-	нет	-
----	----------------------	-----	---------------------------	-----	----	---	---	---	---	---	---	-----	---

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

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

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

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

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

Медицинские организации Майкопского района



Медицинские организации и их структурные подразделения Майкопского района, на базе которых оказывается

первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство (приобретение) нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района» Районная поликлиника ЦРБ	Больница (в том числе детская)	п. Тульский п. Тимирязева п. Подгорный п. Цветочный х. Шунтук п. Мичурина х. Садовый с. Махошеполяна снт. Приозерное	10036 1156 102 1423 968 83 169 5 0	600	-
2	Каменномоетская поликлиника УБ	Больница (в том числе детская)	п. Каменномоетский п. Победа х. Веселый ст. Даховская п. Меркулаевка с. Новопрохладное п. Усть-Сахрай с. Хамышки п. Гузерибль	6101 146 18 1349 45 119 285 760 105	250	-
3	Абадзехская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	ст. Абадзехская п. Первомайский х. Веселый п. Хакодзь ст. Новосвободная ст. Севастопольская	3193 1245 315 0 508 597	60	-
4	Кужорская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	ст. Кужорская п. Трехречный х. Камир-Астх снт. Восток	3603 587 27 0	100	-

снт.Зубр

0

				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. Меркуласвка	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	-

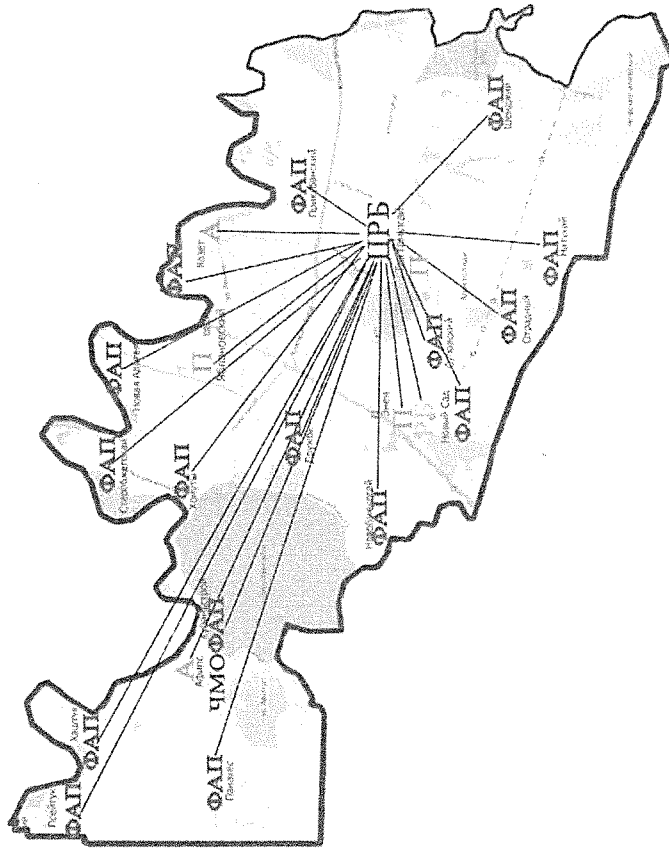
17	п. Трехречный ФАП	ФАП	п. Трехречный	587	10	-
----	----------------------	-----	---------------	-----	----	---

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.



ЦРБ	Новое строительство или изменение типа МО
ФАП	Районная больница
ФАП	Врачебная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
ФАП	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 мощность (проектная) (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточный койко-дней)		Профиль коев по ТПГ* (перечислить)	Находится в арендуемом помещении	Знание 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	93 350	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	БА а. Афилип	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Афилип	2016	27	18 411	18 411	0	0	-	нет	строительство нового здания
---	--------------	------------------------------------	----------	------	----	--------	--------	---	---	---	-----	-----------------------------

19	ФАП а.Новая Адыгя	ФАП	а.Новая Адыгя	4797	9	0	0	0	0	0	-	нет	-
----	-------------------	-----	---------------	------	---	---	---	---	---	---	---	-----	---

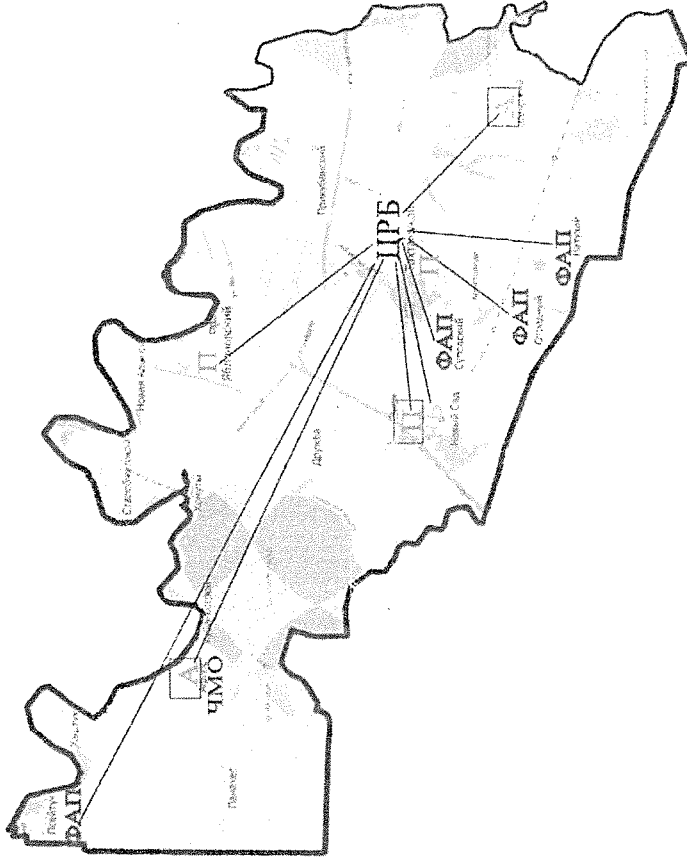
20	ФАП х.Хомуты	ФАП	х.Хомуты	616	5	0	0	0	0	0	0	нет	-
21	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	2049	6	0	0	0	0	0	0	нет	-
22	Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века"	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	1 700	1700	355	355	-	-	нет	-

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

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

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

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



	Новое строительство или изменение типа МО
	Районная больница
	Врачебная амбулатория
	Ф.АП
	Ф.АП с акушерским пунктом
	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.Новожегокай 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.Старожегокай 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.Хаштук	ФАП	а.Хаштук	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.Новобжегокой	ФАП	а.Новобжегокой	386	8	-
16	ФАП х.Новый Сад	ФАП	х.Новый Сад	1315	14	-
17	ФАП х.Суловский	ФАП	х.Суловский	584	8	-
18	ВАа-Старобжегокой	ФАП	а.Старобжегокой	2220	10	-
19	ВАа.Тузлая Адыгя	ФАП	а.Новая Адыгя	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	-

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 (проектная) (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПГГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коев по ТПГГ* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
1	ГБУЗ РА "Шовгеновская ЦРБ" (с поликлиническим подразделением)	Больница (в том числе детская)	а. Хакуринохабль, а. Мамхет	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	0	-	нет	-
---	----------------	-----	-------------------------	------------	----	---	---	---	---	---	---	-----	---

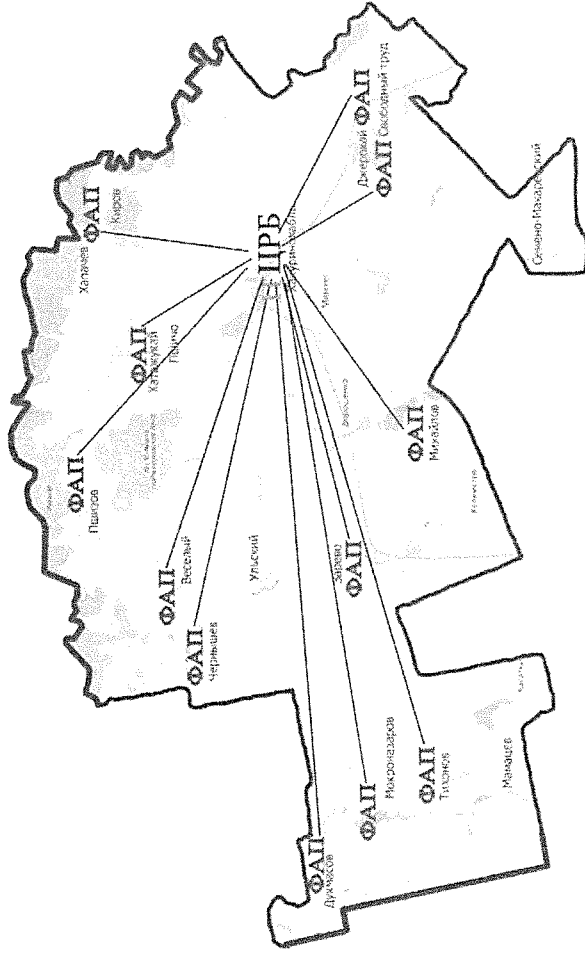
15	ФАП х. Свободный Труд	ФАП	х. Свободный Труд	304	20	0	0	0	0	0	0	нет	-
16	ФАП х. Семенов-Макаренский	ФАП	х. Семенов-Макаренский	79	20	0	0	0	0	0	0	нет	-
17	ФАП х. Киров	ФАП	х. Киров	93	20	0	0	0	0	0	0	нет	-

*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 3 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
	Районная больница
	Врачебная амбулатория
	Фельдшерско-акушерский пункт
	Межрайонная больница
	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. Хакурунохабль, а. Мамхет	3895 1978	250	-
2	ФАП а. Пшичо	ФАП	а. Пшичо	1057	20	-
3	ФАП а. Хатажукай	ФАП	а. Хатажукай	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	879 104	20	-

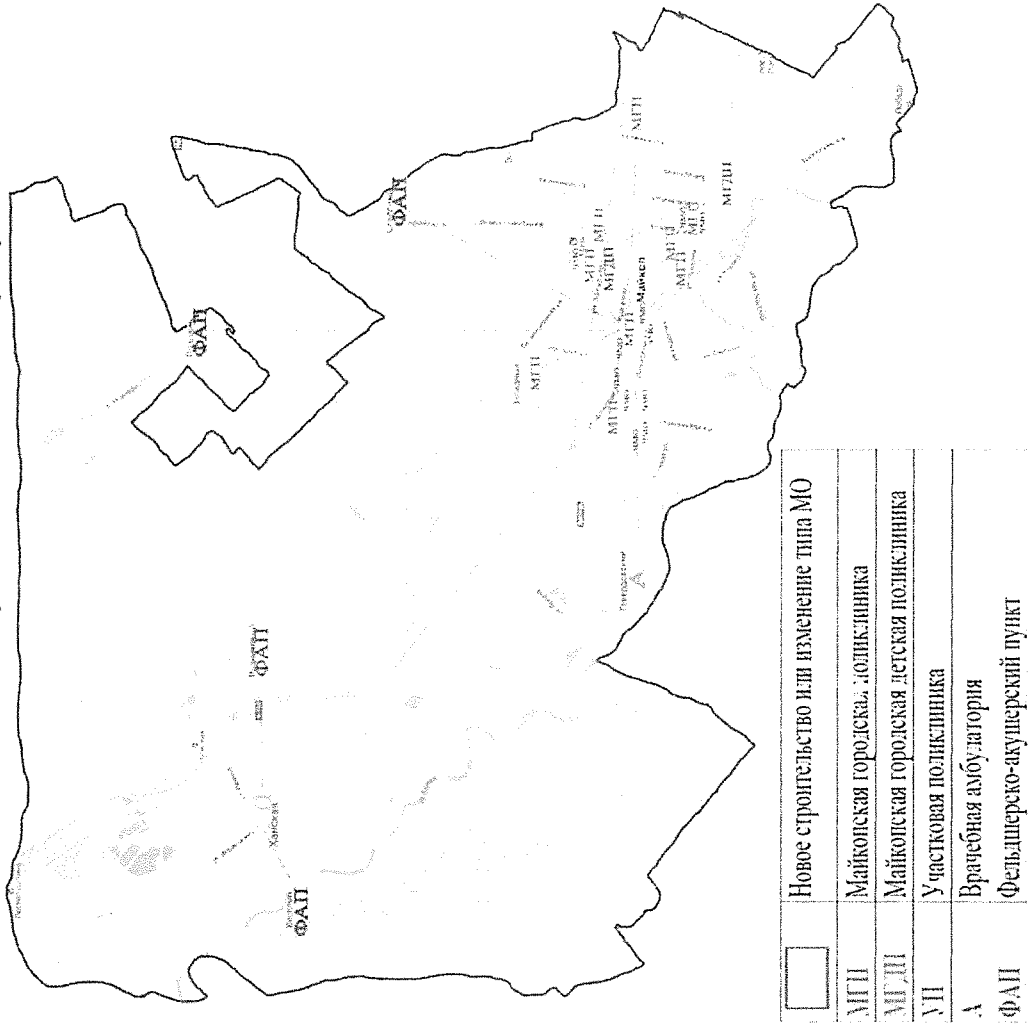
х. Чикалов

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

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

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

Медицинские организации г. Майкопа и пригорода



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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая (проектная) мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПП (число посещений)		Плановые объемы по ТПП (крутлосуточные койко-дни)		Профиль по ТПП (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса, реконструкции, капитального ремонта
						Всего	В том числе по ОМС	Всего	В том числе по ОМС			
1	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	26328	0	0	Терапия гинекология, *	нет	-
5	Отделение по ул.Комсомольской, 159	Поликлиника (в том числе детская)	г.Майкоп	19298	148	59852	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	26581	0	0	гинекология, *	нет	**
7	Отделение по ул.7 переулок, 16	Поликлиника (в том числе детская)	г.Майкоп	10210	89	13571	13571	13571	0	0		нет	**
8	Отделение по ул.Калинина,213 А	Поликлиника (в том числе детская)	г.Майкоп,	17582	160	71568	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	7646	0	0		нет	-

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

17	Общество с ограниченной ответственностью "Диализный центр Адыгей"	Центр специализированных видов медицинской помощи	нет	0	10	32 120	0	0	0	0	0	0	-	нет	-	
18	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»	Поликлиника (в том числе детская)	нет	0	5	1 790	0	0	0	0	0	0	-	нет	-	
19	Общество с ограниченной ответственностью «Изумруд»	Больница (в том числе детская)	нет	0	15	2 216	2 216	250	250	2216	250	250	250	нет	акушерство и гинекология, детская урология-андрология, травматология и ортопедия	-

20	Общество с ограниченной ответственностью «Экзимер»	Поликлиника (в том числе)	нет	0	10	7 750	7 750	0	0	-	да	-
----	--	---------------------------	-----	---	----	-------	-------	---	---	---	----	---

25	Общество с ограниченной ответственностью Клиника микрохирургии глаза «ОФТАЛЬМОЛОГЪЯ»	Поликлиника (в том числе детская)	нет	0	10	5 570	5 570	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	580	0	0	0	-	да	-

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

14814¹ - численность обслуживаемых студентов ВУЗов и учащихся СУЗов.

17363² · 15727². численность обслуживаемого женскими консультациями женщин.

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

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

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

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) организаций ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» Республики Адыгея Республики Адыгея на базе которых 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 ТПГГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коэк по ТПГГ* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса или 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 отсутствуют.

В ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» 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 мощность (проектная) (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТПГ* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коек по ТПГ* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
1	ГБУЗ РА «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

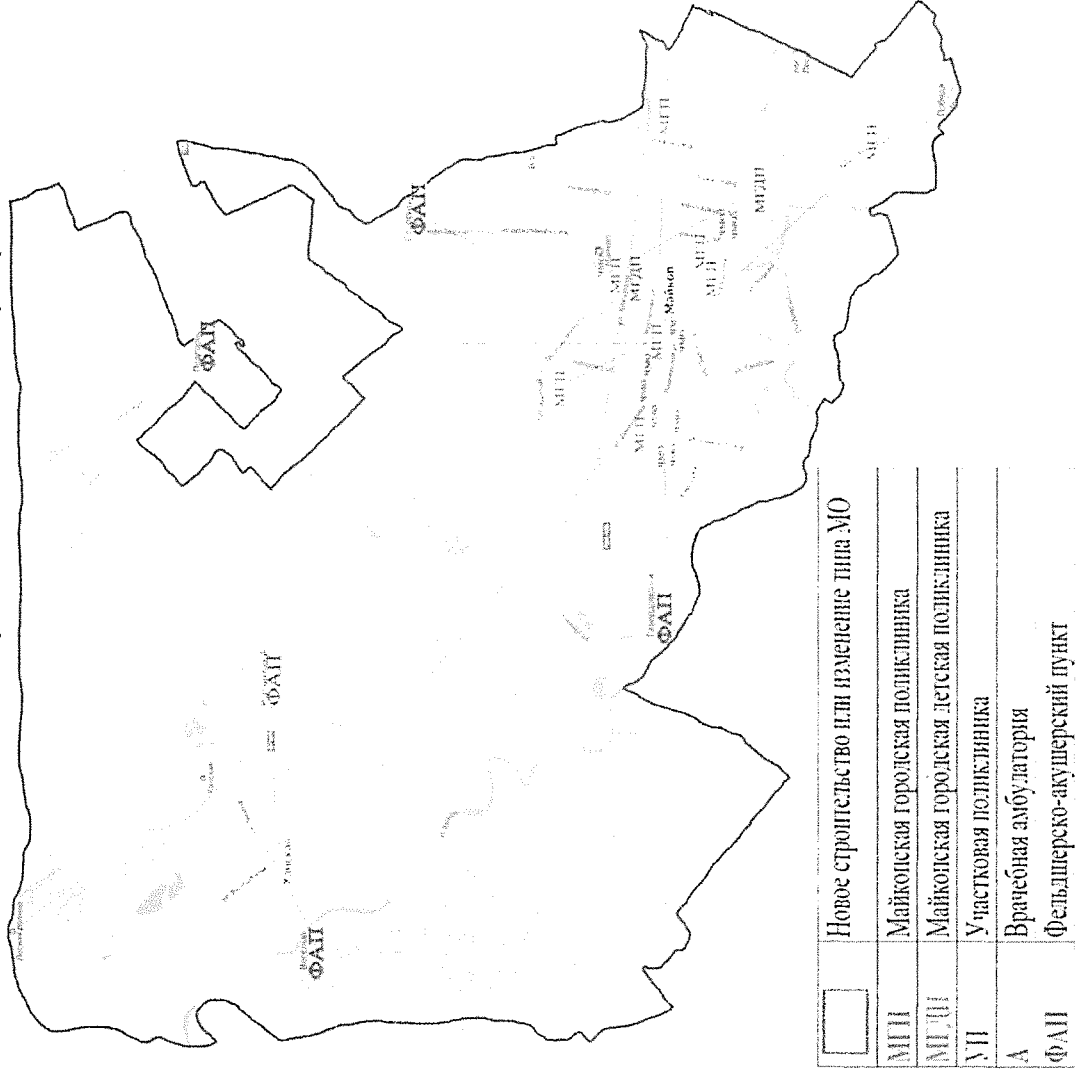
Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности

медицинских организаций, оказывающих ПМСП в МО «Город Майкоп» Республики Адыгея отсутствуют.

В МО «Город Майкоп» находится 9 населенных пунктов (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. Калининна, 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	г. Майкоп, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный	17363**	62	-
---	---	--------------------	---	---------	----	---

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

18	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-диагностический центр «Клиника доктора	Поликлиника (в том числе детская)	нет	0	10	-
----	--	-----------------------------------	-----	---	----	---

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» ул.Заводская, д.3 - 1-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	26677	1465	-
2	ул.Ленина, д.92 – 2-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	8311	510	-
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 Республики Адыгея является г. Майкоп с численностью населения на 01.01.2020 (по данным Росстата) 164575 тысяч человек, в том числе детей (0-17 лет) 33330 тысяч человек, застрахованных-145125 человек, в том числе детей -29480 человек.

Данные, размещённые в информационной системе по адресу <https://pasreg.gosminzdrav.ru> (паспорта медицинских организаций, справочники и отчеты по населенным пунктам (приложение № 15)) (далее – паспорт МО) о численности населения Республики 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 (рисунков 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 Республики Адыгея находится 233 населенных пункта (по данным РосСТАТ), по данным Паспорта МО – 240 населенных пунктов (с учетом СНТ), в том числе 15 населенных пунктов с нулевой численностью населения и 0 населенных пунктов, не имеющих прикрепления к медицинской организации, структурному подразделению медицинской организации (Приложение № 3).

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

Выявленная в приложении № 4 разница по сети медицинских организаций и структурных подразделений в Республике Адыгея между данными паспорта МО/карт-схем размещения медицинских организаций и данными Росстата по числу детских поликлинических отделений (Форма 30 за 2019 год – 14, Паспорт МО -13,) связана с тем, что в 30 форме учтено детское отделение Стомагологической 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 Минздрава России от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».

Имсеется:

1 медицинская организация, 6 входящих структурных подразделений (3 врачебные амбулатории и 3ФАП), 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, открытие врачебных амбулаторий взамен имеющихся ФАПов.

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

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

- более 30 минут доезда (с использованием транспорта) согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89», 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 Министра 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 <u>врачебную</u> медико-санитарную помощь, <u>по дорогам общего пользования с использованием</u> транспорта, км

Понедельник, четверг	п. Гузерипль (Майкопский р-н)	9:15 – 15:15	105	45
-------------------------	-------------------------------	--------------	-----	----

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

V. Анализ транспортной инфраструктуры (маршрутов общественного транспорта, приближенных к медицинским организациям), а также мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры, приоритетному ремонту и строительству автомобильных дорог регионального и муниципальному значению, 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 чертогравийным 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, до 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 имеет, 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.Пшикуйхабль, а., а.Пчегатлукай, х.Красненский, п.Чегук.

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

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

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 приближенные 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 ПСМП 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 организацией, оказывающей специализированную медико-санитарную помощь нет. До трассы движения общественного транспорта 7 км. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

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

Общественный транспорт а.Понежукай -г.Адыгейск- г.Краснодар 3 раза в сутки проезжает через населенный

пункт. Расстояние от трассы общественного движения до ФАППа- 1.5км. Подъезд к ФАППу -асфальтированная дорога.

- ФАП х. Городской** - до ближайшей медицинской организации - больница а. Понежукай 16,9 км. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией и ближайшей медицинской организацией оказывающую специализированную медико-санитарную помощь нет. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.
- ФАП х.Каззов** - до ближайшей медицинской организации - больница г. Адыгейск 3,6 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную медико-санитарную помощь нет. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.
- ФАП п. Красненский** - Площадь обслуживания 5.1 км², 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 организацией 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 1 км.

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. Пчегатлуквай - 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. Гауйхабль - Площадь обслуживания 0.76км², радиус 1 км.

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

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

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь больница г. Адыгейск 12

км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую

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

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

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

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

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

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

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

ГБУЗ РА «Гиагинская Центральная районная больница»

Центральная районная больница

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

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

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

Дондуковская участковая больница

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

ФАП пос.Гончарка

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

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

ФАП ст.Келермесская

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

ФАП пос.Лесной

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

ФАП пос.Новый

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

ФАП х.Прогресс

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

ФАП х.Садовый

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

ДЕНЬ.

ФАП с. Нижний Айрюм

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

ФАП с.Сергиевское

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

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП х.Тамбовский

Расположен в х.Тамбовский, удаленность от ЦРБ 46 км. В зоне обслуживания 5 населенных пунктов: х.Тамбовский, х.Екатериновский (2,5 км), х.Козопалинский (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.

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.

ФАП х.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.

ФАП а.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.

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

- **ФАП п. Тимирязева** обслуживает п. Мичурино 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 поликлинике, расстояние до которой от п. Подгорный - 14 км., п. Садовый - 17,4 км., х. Шунтук - 14,6 км. Расстояние до ЦРБ: от п. Подгорный - 14 км., от п. Садовый - 21 км., от х. Шунтук - 18 км.

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

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

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

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

- **ФАП ст. Даховская** По территориальному принципу прикрепление к Каменноместской 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 территориальному принципу прикреплены к Каменноместской 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 территориальному принципу прикреплен к Каменноместской поликлинике, расстояние от поселка 18 км, до ЦРБ - 65 км.

- **ФАП с. Хамышки**. Расстояние по территориальному принципу прикреплен к Каменноместской

поликлинике, расстояние от поселка 32 км., до ЦРБ – 67 км.

- **ФАП п. Гузеришль.** Расстояние по территориально - участковому принципу прикреплен к Каменномоостской поликлинике, расстояние от поселка до поликлиники - 47 км., до ЦРБ - 80 км

- **Поликлиника п. Каменномоостский** , п. Победа, х. Веселый, ст. Даховская, п. Меркулаевка, с. Новопрохладное -, п. УстьСахрай, с. Хамышки, п. Гузеришль. Расстояние до ЦРБ от Каменномоостской 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 станции 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 станции 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 станции 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 разделяет 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, 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 станции прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 35 км. Расстояние до ЦРБ - 56 км.
 - **ФАП ст. Безводная** - По территориально - участковому принципу население станции прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 45 км. Расстояние до ЦРБ - 63 км.
 - **ФАП ст. Курджипская** - По территориально - участковому принципу население станции прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 20 км. Расстояние до ЦРБ - 48 км.
 - **Амбулатория п. Краснооктябрьский** - обслуживает п. Краснооктябрьский, п. Мирный, х. Садовый, х. Красный Мост, п. Приречный, п. Спокойный, п. Табачный, ст. Курджипская, ст. Дагестанская, ст. Безводная. Расстояние от поселка Краснооктябрьского до ЦРБ – 29 км.
- Врачебная амбулатория х. Северо - Восточные Сады** обслуживает х. Северо – Восточные Сады, х. Дьяков, х. Грозный, х. Пролетарский, х. Октябрьский, а. Мафэхабль, х. 17 лет Октября, х. Советский, х. Красная Улька, х. Вольный, х. Гражданский, х. Калинин, х. Коминтерн, х. Ткачев. Расстояние до ЦРБ 20 км. Расстояние до амбулатории - 11 км., расстояние до ЦРБ – 25 км.
- **ФАП а. Мафэхабль** - обслуживает а. Мафэхабль - 65 человек, х. Грозный (Кировское с/п), 17 лет Октября, х. Октябрьский (организовано Домовое хозяйство). Расстояние до ФАПа от х. Грозный – 3 км., км.от х. 17 лет Октября –

1 км., от х. Октябрьский – 3,5 км. По территориальному принципу население поселков а. Мафэхабль, х.

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

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

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

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

- **ФАП х. Калинин**. По территориально - участковому принципу население хутора прикреплено к амбулатории х. Северо – Восточные Сады. Расстояние до 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. Новопрохладное – строительство дороги, подъезда к ФАПу. Отсутствует асфальтное полотно дороги, имеется грунтовая дорога и отсутствие подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
6. ФАП п. Усть - Сахрай – строительство дороги, подъезда к ФАПу. Отсутствует асфальтное полотно дороги, имеется грунтовая дорога и отсутствие подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
7. ФАП ст. Даховская – ремонт дорожного полотна (есть асфальт, но в неудовлетворительном состоянии);
8. ФАП с. Хамышки – ремонт дороги и асфальтовое покрытие от трассы до здания ФАП (гравийное покрытие) и подъезда к ФАПу (гравий);
9. ФАП п. Трехречный – ремонт дороги в поселке и подъезда к ФАПу (строительство нового здания);
10. ФАП ст. Севастопольская – ремонт дороги (неудовлетворительное состояние) и строительства подъезда к ФАПу (планируется строительство нового здания);
11. ФАП ст. Новосвободная – ремонт и асфальтовое покрытие дороги (гравийная) и подъездного пути к ФАПу;
12. ФАП п. Первомайский – ремонт и асфальтовое покрытие дороги (гравийная) и строительство подъездного пути

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 ФАП);
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 ФАП;
23. ФАП х. Красная Улька – ремонт дорожного полотна и асфальтное покрытие подъезда к ФАПу (гравийное);
24. ФАП х. Грозный – ремонт и асфальтовое покрытие в хуторе от трассы и строительство подъезда к ФАПу (строительство нового здания);
25. ФАП х. Причтовский – асфальтовое покрытие дороги к ФАПу (гравий);
26. ФАП п. Удобный – ремонт дорожного полотна и подъезда к ФАПу (неудовлетворительное состояние);
27. ФАП п. Совхозный - ремонт дорожного полотна и подъезда к ФАПу (неудовлетворительное состояние);
28. 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 - 30 кв. км. Радиус обслуживания 35 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Имеется общественный транспорт, связывающий а. Тахтамукай - г. Краснодар. Удаленность остановки от медучреждения составляет – 20 м.

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

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

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

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

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

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

ФАП п. Отрадный обслуживает п. Отрадный. Площадь обслуживаемой территории –3кв.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. Отрадный 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. Тахтамукай43 км, больница п.Энем34 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 –2кв.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 –1кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай26 км, больница п.Энем18 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 –1кв.км. Радиус обслуживания 0,5 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай28 км, больница п.Энем19 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 – 30кв.км. Радиус обслуживания 3 км. Дорога,

ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественной транспорт, связывающий п. Энем - а. Тахтамукай -

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

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

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

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

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

ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»

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

В структуру учреждения входят:

I. Больница, расположенная в а. Хакуринохабль.

II. Поликлиника, находящаяся в а. Хакуринохабль.

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

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

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

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

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

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

ФАП х.Дукмасов. Радиус обслуживаемой территории – 5км. До ближайшей медицинской организацией- больницы 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 организацией- больницы 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 организацией- больницы 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- больницы а. Хакуринохабль - 25 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП п. Ульский. Радиус обслуживаемой территории – 1 км. До ближайшей медицинской организацией- больницы 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. Подезд 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. Подезд 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. Подезд 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 остановкам общественного транспорта обеспечивает доступность первичной медико-санитарной помощи для населения города. Все здания

поликлиники расположены в районах города с высокой плотностью застройки, с оптимальной маршрутизацией

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

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

ФАП п. Северный находится в центральной части п. Северный, на расстоянии 6 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 транспортного сообщения не требуется, поскольку остановка общественного транспорта находится в «шаговой» доступности от ФАПа.

ФАП п. Подгорный находится 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 транспортного сообщения не требуется, поскольку остановка общественного транспорта находится в «шаговой» доступности от ФАПа.

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

ГБУЗ РА «Ханская поликлиника»

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

расписанию три раза в день.

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

ФАП поселка Родниковый расположен в 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 территориями 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. Новопоходное
- 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 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	Косхобальский 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	116645	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://passey.tosminzdiav.ru>

Приложение № 2
к аналитической записке

Наличие схем размещения объектов здравоохранения Республики Адыгея

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

Приложение № 3
к аналитической записке

Сведения о населенных пунктах Республики Адыгея

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Количество населенных пунктов на 1 января 2020 года (данные Росстата)		Количество населенных пунктов (паспорт МО) Данный карты-схемы		Количество населенных пунктов, не имеющих прикрепления к медицинской организации (паспорт МО)
		Всего	С нулевой численностью населения	Всего	С нулевой численностью населения	
1	2	3	4	5	6	7
	Муниципальные районы, всего:	221	8	228	15	0
1	Майкопский р-н	57	2	59	4	0
2	Красногвардейский р-н	25	2	27	4	0
3	Гиагинский р-н	30	1	31	2	0
4	Кошхабльский 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	Шоегеновский 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

Приложение № 4
к аналитической записке

Сведения о сети медицинских организаций,
входящих структурных подразделениях
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			
		ЮЛ ¹	СП ²	ЮЛ	СП	По паспорту МО	На карте-схеме размещения медицинских организаций	ЮЛ	СП	По паспорту МО	На карте-схеме размещения медицинских организаций	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	0	2	2
2	Участковые больницы	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	2
3	Поликлиники	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19
4	Детские поликлиники	1	14	1	13**	1	13	1	13	1	13	1	13
5	Амбулатории, в том числе врачебные	0	22	0	22	0	22	0	22	0	22	0	22
6	Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)												
7	Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты	X	122**	X	121	X	121	X	121	X	121	X	114
8	Фельдшерские здравпункты	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8
9	Поликлиники стоматологические	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7
10	Детские стоматологические поликлиники		1		1		1		1		1		1
11	Городские больницы	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	Детские городские больницы												
13	Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)			1	1		1		1		1		1
14	Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностические детские)		1		1		1		1		1		1

*С
учет
ом
Ады
гейс
кой
МРБ
, в
ФС
Н за
2019
год
в
цент
раль
ные
райо
ны
с
боль
ниц
ы
(фор
ма
№4
7
таб.
100)

не включена Адыгейская Межрайонная больница, она включена в строку 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**

Приложение № 5
к аналитической записке

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Численность населения (паспорт МО), человек			Пролонгация численности населения на 2025 год (паспорт МО), всего, человек	Количество (паспорт МО)																													
		Всего	Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)		Районные больницы, в том числе централизованные, межрайонные		Участковые больницы		Поликлиники		Лечебные поликлиники		Амбулатории, в том числе врачебные		Центры (отделения) общепрачечной практической помощи		Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты		Фельдшерские участковые		Лечебные стоматологические поликлиники		Лечебные городские больницы		Городские больницы		Лечебные консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)		Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)					
						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	2	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		
1	Майкопский р-н	57104	12323	44781	57104	1	1	1	1	2	1	1	1	5	21	5	5	30	30	30	30														
2	Красногвардейский р-н	30820	7000	23820	30820	1	1	1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	10	10	10	10														
3	Гиагинский р-н	29871	6435	23436	29871	1	1	1	1	2	1	1	1	29871	29871	29871	29871	29871	29871	29871	29871														
4	Комельский р-н	28999	5763	23236	28999	1	1	1	1	1	1	1	1	6	6	6	6	11	11	11	11														
5	Тухтамукайский р-н	76113	14365	61748	76113	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	2	2	16	16	16	16														
6	Теушежский р-н	17266	3868	13398	17266	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	18	18	18	18														
7	Шовгеновский р-н	16130	3642	12488	16130	1	1	1	1	1	1	1	1	16	16	16	16	16	16	16	16														
	Городские округа, всего:	155908	32550	123358	155908	1	1	2	8	1	4	1	1	1	1	1	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1	Майкоп	145125	29480	115645	145125			2	7	1	3	1	1					6	6	6	6					1									
2	Адыгейск	10783	3070	7713	10783	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2														
	ИТОГО по субъекту РФ:	412211	85946	326265	412211	7	2	2	2	19	1	13	22	22	22	22	121	121	121	121	8	8	8	8	8	1	1	1	1	1	1	1	1	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
		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 ТПГГ на 2020 год, число посещений (паспорт МО)		Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, по окончании 2025 года (схема размещения)	Детальное описание и обоснование планируемых мероприятий до 2024 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения, либо характеристика объекта здравоохранения в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), обосновывающая отсутствие необходимости изменения вида медицинской организации, входящего структурного подразделения
						7	8		
1	ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»	Центральная районная больница	4	5	6	7	8	9	10
1			20-100 тыс.	16130	250	96968	93268	Центральная районная больница	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
2	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» ВА а. Адамий	Врачебная амбулатория	2000-10000	1476	40	4450	4450	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
3	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» Уляпская ВА	Врачебная амбулатория	2000-10000	1205	65	4650	4650	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

4	ГБУЗ РА»АдыгейскаяМБ	Врачебная амбулатор	2000-10000		-	-	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и
---	-------------------------	------------------------	------------	--	---	---	--------------------------	--

	» Джиджихабльская ВА	ия		1563	72				качество оказания первичной медицинской помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость вида медицинской организации отсутствует.
5	ГБУЗ РА «Гнагинская ЦРБ» ФАП х. Вольно-Веселый	Фельдшерско-акушерский пункт	100 - 300	63	10	-	-	Фельдшерско-акушерский пункт	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медицинской 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. Семенов-Макаренский	Фельдшерско-акушерский пункт	100 - 300	79	20	-	-	Фельдшерско-акушерский пункт	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медицинской помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость вида медицинской организации отсутствует.
7	ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ» ФАП Х. Ульский	Фельдшерско-акушерский пункт	100 - 300	67	10	-	-	Фельдшерско-акушерский пункт	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медицинской помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость 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 изменений 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 «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 медицинской помощи детям, таким образом необходима изменения вида медицинской организации отсутствует.
2	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника»	поликлиника	20 - 50 тыс. человек	115645	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 медицинской помощи, таким образом необходима 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»Гагннская 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 Альгеса	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 соответствующие требованиям:

- приказа Минздрава России от 15.05.2012 № 543н и находящиеся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь;
- пункта 10.4 свода правил «СП 42.133.30.2016. Свод правил. 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 доступа (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 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 территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), в связи с чем за период с 2020 по 2024 год непланируется, либо отсутствует необходимость проведения мероприятий по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения
						Всего	в том числе по ОМС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»	Центральная районная больница	20-100 тыс.	16130	250	9696 8	93268	Центральная районная больница	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
2	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ» ВА а. Адамий	Врачебная амбулатория	2000-10000	1476	40	4450	4450	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

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

Приложение № 14
к аналитической записке

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

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Наименование населенного пункта (паспорт МО)	Численность населения (паспорт МО), человек		7	8	9	10	Виды помощи от текущего населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, по дорогам общего пользования с использованием транспорта, км		13	14	15	16
			Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)					По данным паспорта МО	По данным геоинформационной системы				
1	Муниципальный район, округ:	и Участки 105 и 106 ст. Безводная	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
105			106	109	108	109	108	109	108	109	108	109	108	109
1	Майкопский район	п. Шен	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
105			106	109	108	109	108	109	108	109	108	109	108	109
2	Городские округа, всего:	п. Шен	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
105			106	109	108	109	108	109	108	109	108	109	108	109
Итого по субъекту РФ:			Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

* населенные пункты соответствующие требованиям:

- приказа Минздрава России от 15.05.2012 № 543н и находящиеся на расстоянии более 6 км от ближайшей медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь;

- пункта 10.4 свода правил «СП 42.133.30.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденных приказом Министра России от 30.12.2016 № 1034/пр. и находящихся на удалении более 30 минут езды (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.rosminzdrav.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 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 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 05.11.2013 №822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;

- 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 № 798пр.;

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

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

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 ноября 2017 г. N 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий»;

- Постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от 20.12.2019 г. №314 «Об утверждении государственной программы Республики Адыгея «Развитие здравоохранения»»;

- 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».

Приложение № 7.1
к региональной программе
модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея

Строительство (реконструкция) медицинских организаций, 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 объектов (в т.ч. наименование работ, выполняемых в рамках реализации программы)	Адрес объекта	Планируется строительство нового строения, реконструкция существующего строения, капитальный ремонт	Источники финансирования (с указанием доли каждого источника в % от общей стоимости)	Квотное финансирование (по состоянию на 01.01.2013 г.)	Наличие объектов в стадии строительства на 01.01.2013 г.	Плановая стоимость объектов (млн руб.)	Мощность объектов (квт. в.т.)	Мощность объектов (квт. в.т.)	Единиц измерения	Консолидированный бюджет, в том числе по числу по годам:								Итого	Объем финансирования (млн руб.)	Запланировано мероприятий (по числу по годам)											
											Федеральный бюджет, в том числе по годам:	Регionalный бюджет, в том числе по годам:	Необъемлемые средства областного бюджета Республики Адыгея (в том числе по годам)	Объем финансирования (млн руб.)	Запланировано мероприятий (по числу по годам)																	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский клинический центр неотложной помощи"	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Дзержинского, д. 36а	строительство нового строения	федеральный бюджет (100%)	3064	да	420	40	шт.	21000000	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	30	36	37	23000000	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский клинический центр неотложной помощи"	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Дзержинского, д. 36а	строительство нового строения	федеральный бюджет (100%)	3064	да	420	40	шт.	21000000	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	30	36	37	23000000	5

2	Государственный бюджет негосударственных организаций, финансируемых из бюджета	Республика Адыгея, городские округа, районные администрации, центры занятости населения, филиалы, отделы, подразделения районной администрации	91	664	нет	122	10	позже мая	5979960	397 996 0	3845 254 42	3845 254 42	114 805 705 58	5979960	2021
3	Государственный бюджет негосударственных организаций, финансируемых из бюджета	г. Грозный	10	14168	да	424	49	позже мая	3060000	300 000 00	291242 14 99	291242 14 99	653 705 01	3000000 0	2021
4	Государственный бюджет негосударственных организаций, финансируемых из бюджета	г. Майкоп	10	29508	нет	3984,7	430	позже мая	240442270	100 000 270	230026 025 3	9774 1372 7383 7864 5	225 301 102 6,7 5,03	24044270 70	2021
5	Государственный бюджет негосударственных организаций, финансируемых из бюджета	г. Адыгейск, г. Кавказ, г. Тбилиди	82	724	да	424,4	49	позже мая	361290550	200 000 00	353158 312 3	1934 9476 66	469 233 34	3612905 5,08	2021

бюджетная программа	наименование государственной программы	наименование государственной задачи	наименование государственной подзадачи	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	наименование государственного задания	2023		2024		2025	
													млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.	млн руб.	тыс руб.
6	Средств государственного бюджета на проведение мероприятий по организации и проведению работ по благоустройству территории и благоустройству объектов в границах территории (далее - территория)	6	466.4	2298	за	49	после завершения работ	37461981.4	200 000 000	1736 1981.71	166181 06.56	1954 9476.76	1700 391 311.31	430 321.34	37461981.4	430 321.34	37461981.4	430 321.34
														521.34	37461981.4	521.34	37461981.4	
7	Средств государственного бюджета на осуществление мероприятий по благоустройству территории и благоустройству объектов в границах территории (далее - территория)	7	420	4681	за	49	после завершения работ	41408321.5	3036 8323.51	404755 21.75	2987 9716.39	2987 9716.39	688 597.12	41408321.5	688 597.12	41408321.5	688 597.12	
													76	41408321.5	76	41408321.5		
8	Средств государственного бюджета на осуществление мероприятий по благоустройству территории и благоустройству объектов в границах территории (далее - территория)	8	5135.4	13071	за	450	после завершения работ	409711933.5	100 000 000	1800 830 0	404148 256.6	974 297 3	405 272 6.0	922767 8.92	409711933.5	405 272 6.0	409711933.5	405 272 6.0
														4.92	409711933.5	4.92	409711933.5	
9	Средств государственного бюджета на осуществление мероприятий по благоустройству территории и благоустройству объектов в границах территории (далее - территория)	9	421.7	1071	за	49	после завершения работ	3600000	140 000 000	311490 28	1954 9476.20	1954 9476.20	448 321.33	3600000	448 321.33	3600000	448 321.33	
													23	3600000	23	3600000		
10	Средств государственного бюджета на осуществление мероприятий по благоустройству территории и благоустройству объектов в границах территории (далее - территория)	10	430	1093	за	49	после завершения работ	3600000	2000 000 000	311890 28	1954 9476.20	1954 9476.20	448 321.33	3600000	448 321.33	3600000	448 321.33	
													23	3600000	23	3600000		

района в Майкопском районе Гульستان	Строительство амбулатории для оказания медицинской помощи населению пос. Гульстан Республика Алтай	2010	420,7	49	пешеходный переход	107813816 6	160 979 799	280 447 270	244 600 9	2403 5593 35	152 600 100	103385 3497	1573 2369 152	2741 2498 150	2386 6001 151	2351 3178 31	1485 1802 28	3538 9677 299	810942, 01	342 737	541 245	549 832	631 854	362 124	243846 6839	1078138 166	2023	
ИТОГО			9205,6 5															310 942, 01										

0* - врачевная амбулатория находится в арендуемом здании, которое находится в собственности другого лица, в связи с чем нет возможности в указании процента его износа

140442271** - удорожание по объекту строительства на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2022 г. № 292-р

*(указать в наименованиях объектов) - результат исполнения мероприятия перенесен в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 4346-р до 01.07.2023.

** 81 и более % - строительство взамен существующего, при указании износа меньше 80 % наименование объекта следует дополнить словами: «(приспособленное помещение) или (арендованное помещение)».

*** Включение объектов в перечень медицинских организаций, реализация которых финансируется в рамках региональной программы модернизации, должно осуществляться с учетом численности населения, прикреплённого к медицинским организациям для медицинского обслуживания, с учетом прогнозной численности населения для вновь создаваемых объектов, а также с учетом обслуживаемого населения для тех видов медицинских организаций, у которых отсутствует прикрепленное население.

**** Заполняется справочно: для осуществления строительства объекта и ввода его в эксплуатацию в бюджете субъекта Российской Федерации будут предусмотрены дополнительные объемы финансирования.

Приложение № 7.2
к региональной программе
модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея

Капитальный ремонт медицинских организаций,
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 организации	Адрес объекта	Исполнительный контракт	Плановые работы	Контракты на выполнение работ	Наименование работ	Единица измерения	Местонахождение объекта	Исполнитель	Квартальный бюджет, в том числе по годам				Регистрационный бюджет, в том числе по годам				Итого софинансирование из средств ФФЭИР на региональный конкурс в том числе по годам	Общая сумма работ в т.ч. в период завершения или по объекту
										2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024		
										2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024		
										2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024		

6	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Центр культуры и искусства им. Сергея Есенина" районная библиотека "ФАН" Гипарха	68	квартал в 1 полугодии 2024 года	1394	216,2	10	авто-мест	3500000	320 600 0	34212 58,42	78841 58	7884 1,58	2024 461,2	130000 00	2024
7	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Коллекция библиотек и музеев" районная библиотека	43	квартал в 1 полугодии 2024 года	23669	1030	100	авто-мест	13000000	13000 000	12397 125,88	29384 0,17	2938 461,2	2024 461,2	130000 00	2024
8	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Музей истории села" территория "Молодежь" Оздоровительный центр "Солнечный" МУП "АИ" 77 ПП № 1	80	квартал в 1 полугодии 2024 года	22279	1577	283	авто-мест	11140170	111 401 70	10869 224,67	25604 5,13	2560 45,3	2024 461,2	112401 70	2024
9	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Музей истории села" территория "Молодежь" Оздоровительный центр "Солнечный" МУП "АИ" 77 ПП № 1	43	квартал в 1 полугодии 2024 года	14168	312,4	440	авто-мест	2232270	2232 270	3213 296,93	51109 8,37	5110 213,7	2024 461,2	2232 270	2024
10	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Музей истории села" территория "Молодежь" Оздоровительный центр "Солнечный" МУП "АИ" 77 ПП № 1	80	квартал в 1 полугодии 2024 года	11006	714	105	авто-мест	20317164	20317 164	19879 182,72	45811 8,46	4581 18,46	2024 461,2	204371 68,77	2024
11	Государственное бюджетное учреждение культуры Республики Адыгея "Музей истории села" территория "Молодежь" Оздоровительный центр "Солнечный" МУП "АИ" 77 ПП № 1	60	квартал в 1 полугодии 2024 года	27856	3000	500	авто-мест	26583840	26583 840	25985 607,28	59883 2,07	5988 21,07	2024 461,2	265838 40	2024

Пояснительная записка к приложению №7 к региональной программе модернизации первичного звена 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.

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).

На территории Республика Адыгея находится 233 населенных пункта (по данным РосСТАТ), по данным Паспорта МО – 240 населенных пунктов (с учетом СНТ), в том числе 15 населенных пунктов с нулевой численностью населения и 0 населенных пунктов, не имеющих прикреплении к муниципальной организации, структурному подразделению муниципальной организации.

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 к программе) территориального планирования оказания

медицинской помощи имеющейся численности населения в рамках действующей сети медицинских организаций,

входящих структурных подразделений, показал, что в Республика Адыгея имеются медицинские организации, входящие структурные подразделения, обслуживающие численность населения больше или меньше рекомендованной в рамках приказа Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «О Требованиях к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения» и приказа 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 ФАПы), обслуживающих меньше рекомендуемой численности населения, в отношении которых не планируется до 2025 года изменение вида медицинской организации;

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.

В части обоснования мероприятий до 2025 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения 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 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, открытие врачебных амбулаторий взамен имеющихся ФАПов.

Анализ расстояний от населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек до ближайших медицинских организаций, входящих структурных подразделений, показал, что в Республике Адыгея имеются населенные пункты вне зоны доступности медицинской помощи:

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

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

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

По результатам проведения мероприятий за период 2020-2025 годы, планируется, что после 2025 года: в Республике Адыгея останется 1 медицинская организация, 5 входящих структурных подразделений (3 врачебные амбулатории и 2 ФАПы), обслуживающих меньше рекомендуемой численности населения, так как территориальное расположение и мощность учреждений обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи жителям района и населенных пунктов, таким образом необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

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

- отсутствуют населенные пункты, вне зоны доступа медицинской помощи, так как в 2 населенных пунктах, расположенных более 30 минут доезда (с использованием транспорта) согласно требованиям пункта 10.4 свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Министра 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 <u>врачебную медико-санитарную</u> <u>помощь, по дорогам общего</u> <u>пользования с использованием</u> <u>транспорта, км</u>
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, прибрежных к медицинским организациям), а также мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры, приоритетному ремонту и строительству автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих доезд населения до медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в Республике Адыгея.

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

Региональная сеть включает в себя дороги с асфальтобетонным покрытием 1085,36 км, с чертавиным 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. Ответственный транспорт, связывающий г.Адыгейск - г.Краснодар имеется, но удаленность остановки от междуречья 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 Теучежск МБ больницы а. Понежукай обслуживаются населенные пункты района: а.Ассоколай, с.Красное, а.Вочепший, х.Ново-Вочепший, а.Понежукай, х.Колос, а.Начерезий, а.Пшикуйхабль, а., а.Пчегатлукай, х. Красненский, п. Чегук.

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

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

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

Площадь обслуживаемой территории - 697 кв.км. Радиус обслуживания - 18.4 км. Общественный транспорт, связывающий со всеми населенными пунктами или приближенными к месту оказания ПМСП отсутствует. Имеется общественный транспорт, связывающий два центральных населенных пункта а.Понежукай - через г. Адыгейск - г.Краснодар 3 раза в сутки, с остановкой возле медучреждения в а.Понежукай. Дороги, связывающие населенные пункты с местом оказания ПСМП 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 организацией, оказывающей специализированную медико-санитарную помощь нет. До трассы движения общественного транспорта 7 км. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

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

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

ФАП х. Городской - до ближайшей медицинской организации- больница а. Понежукай 16,9 км.

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

ФАП х.Казав - 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 организацией 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-Вочепний - 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 1 км.

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 2 км.

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. Шикуйхабль - 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. Туругой - Площадь обслуживания 0.55 км², радиус 1 км

До ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь больница г. Адыгейск 12 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской организации, оказывающую специализированную помощь нет. Населенный пункт расположен вдоль федеральной трассы М-4 «Дон» на расстоянии 800 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

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

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

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

До ближайшей медицинской организации, оказывающую врачебную помощь -больница а. Понежукай 13,8 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП и ближайшей медицинской 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. Тутургой.Общественный транспорт: п. Тлюстенхабль - г.Краснодар, с частотой в 1 час, с остановкой возле ВА. Внутри поселка, связывающего с врачебной амбулаторией общественного транспорта нет. Подъезд к врачебной амбулатории асфальтированная дорога.

Габукайская врачебная амбулатория – обслуживает а. Габукай, х. Шевченко, х. Петров. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией нет. Расстояние от ФАПА до федеральной трассы общественного движения 1 км. Подъезд к врачебной амбулатории асфальтированная дорога.

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

ГБУЗ РА «Гиагинская Центральная районная больница»

Центральная районная больница

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

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

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

Дондуковская участковая больница

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

ФАП пос.Гончарка

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

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

ФАП ст.Келермесская

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

ФАП пос..Лесной

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

ФАП пос.Новый

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

ФАП х.Прогресс

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

ФАП х.Садовый

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

ФАП с. Нижний Айрюм

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

ФАП с.Сергиевское

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

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

ФАП х.Тамбовский

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

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

ФАП х.Днепровский

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

ФАП с. Георгиевское

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

ФАП х. Вольно-Веселый

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

ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»

Медицинская помощь населению оказывается ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ».

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

-**Кошехабльская поликлиника**

-**Врачебная амбулатория а.Блечепсин**

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

ФАП х.Игнатьевский

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

Врачебная амбулатория п.Майский

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

ФАП х. 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.Полиотдел, 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 транспортных 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 транспортных 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.

ФАПа.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 16,15км.и гравийное 43,15 км. В данные населенные пункты общественный транспорт ходит с регулярностью, каждый час

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

Врачебная амбулатория а.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 Штурбинс, 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 Преображенновское. Радиус обслуживаемой территории составляет 18,7 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 77,8 км. Общественный транспорт в с.Новосеастопольское и с.Преображенновское 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 Приображенновское Радиус обслуживаемой территории составляет 4 км. Дорог с асфальтным покрытием нет, гравийных 24,2 км. Общественный транспорт в село Приображенновское 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 3,8 км. 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. Махошеполяна - 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. Махашополяна, п. Тимирязева, п. Мичурина, п. Подгорный, п. Садовый, х. Шунтук , п. Цветочный. Расстояние от поликлиники до ЦРБ - 6 км.

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

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

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

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

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

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

- **ФАП п. Гузерицль.** Расстояние по территориально - участковому принципу прикреплен к Каменноостской поликлинике, расстояние от поселка до поликлиники - 47 км., до ЦРБ – 80 км

- **Поликлиника п.Каменноостский** обслуживает п. Каменноостский , п. Победа, х. Веселый, ст. Даховская, п. Меркулаевка, с. Новопрохладное -, п. УстьСахрай, с. Хамышки, п. Гузерицль. Расстояние до ЦРБ от Каменноостской поликлиники – 47 км.

Абдзехская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

ФАП п. Первомайский–обслуживает п. Первомайский, х. Веселый (Абдзехское с/п), п. Хадодзь. Расстояние от х. Веселый до ФАПа – 3 км. от п. Ходзь до амбулатории – 10 км., до ЦРБ – 39 км. По территориально - участковому принципу поселки прикрепленных к Абдзехской амбулатории, расстояние от п. Первомайский до амбулатории – 8 км., от х. Веселый до амбулатории – 11 км. Расстояние до ЦРБ от п. Первомайский - 25 км., от х. Веселый – 28 км.

- **ФАП ст. Новосвободная** По территориально - участковому принципу население станции 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 станции 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 станции 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 станцию.

- **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

Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению в части организации помощи сельским жителям в п. Табачный планируется перепрофилирование ФАПв во врачебную амбулаторию п. Табачный, так как обслуживаемое население составляет более 2000 человек.

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

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

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

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

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

- **ФАП а. Мафэхабль** - обслуживает а. Мафэхабль - 65 человек, х. Грозный (Кировское с/п), 17 лет Октября, х. Октябрьский (организованно Домовое хозяйство). Расстояние до ФАПв 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 а. Северо – Восточные Сады, расстояние до амбулатории –5км. Расстояние до ЦРБ - 27 км.

- **ФАП х. Красная Улька** - обслуживает х. Красная Улька, х. Вольный. Расстояние до ФАПв от х. Вольный – 2 км. По территориально - участковому принципу население 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 амбулатории от х. Причтовский – 5,5 км., от х. Шаумян – 8 км. Расстояние до ЦРБ от х. Причтовский – 10 км., от х. Шаумян - 12 км.

ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»

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

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

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

- **Врачебная амбулатория а. Афиписи** обслуживает а. Афиписи, а. Хаштук, а. Панахес, а. Псейтук, п. Кубаньстрой. Площадь обслуживаемой территории - 50 кв.км. Радиус обслуживания 17 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 32 км, больница п. Энем 22 км Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающего а. Тахтамукай - а. Афиписи 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 - 1 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации - больница а. Тахтамукай 10 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий а. Тахтамукай - а. Натухай нет, удаленность остановки от медучреждения составляет - 100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ФАП п. Отрадний обслуживает п. Отрадний. 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. Отрадний нет, удаленность остановки от медучреждения составляет - 100 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

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

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

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

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

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

Поликлиника п. Энем Площадь обслуживаемой территории – 30 кв.км. Радиус обслуживания 3 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественной транспорт, связывающий п. Энем - а. Тахтамукай - г. Краснодар имеется, удаленность остановки от медучреждения составляет – 1 км. На территории обслуживания имеются федеральная трасса: А-146 Краснодар - Новороссийск. Расстояние до медицинской организации, оказывающей помощь II уровня, составляет 46 км до г. Адыгейска, 32 км до Краевой клинической больницы г. Краснодара, до Энемской больницы 3 км по дорогам общего пользования.

ФАП п. Дружный обслуживает п. Дружный. Площадь обслуживаемой территории – 2 кв.км. Радиус обслуживания 1 км. До ближайшей медицинской организации – больница п. Энем 4,4 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП,

покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – п. Дружный нет, удаленность остановки от медучреждения составляет –200 м. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

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

ФАП а. 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. Суловский обслуживает х. Суловский. 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. Суловский 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 имеет, 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. Герекатный.

Площадь обслуживаемой территории – 3кв.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 имеет, 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 то населенному пункту нет Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

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

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

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

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

ФАП х.Дукмасов. Радиус обслуживаемой территории – 5км. До ближайшей медицинской организации- больницы 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- больницы 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- больницы 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- больницы а. Хакуринохабль - 25 км. Общественного транспорта, связывающего с ФАП-ом по населенному пункту и за его пределы нет. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

ФАП п. Ульский. Радиус обслуживаемой территории – 1 км. До ближайшей медицинской организации- больницы 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- больницы 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- больницы 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 остановкам общественного транспорта обеспечивает доступность первичной медико-санитарной помощи для населения города. Все здания поликлиники расположены в районах города с высокой плотностью застройки, с оптимальной маршрутизацией общественного транспорта. ФАПы расположены в населенных пунктах, где также организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 15 до 30 минут в х.Гавердовском, от 30 минут до 1,5 часов в п.Северный, х.Косинов, п. Подгорный. Все ФАПы расположены в «шаговой» доступности от остановок общественного транспорта. Корректировка маршрутной схемы в пределах городского округа не требуется.

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

ФАП п. Северный находится в центральной части п. Северный, на расстоянии 6 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 п. Подгорный находится 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 отдельно стоящем кирпичном здании, построен в 1974 году. Отопление газовое, водоснабжение централизованное, санитарный узел находится в уличном помещении. Здание ФАП поселка Родниковый требует капитального ремонта. Радиус обслуживания 2 км.

ФАПы расположены в центре населенных пунктов в шаговой доступности. Не имеют подземных 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 территориями максимальной удаленности мест проживания детского населения от места расположения колеблется от 2,3 км до 4,5 км.

Приложение № 1
к пояснительной 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			Прогнозная численность населения на 2025 год всего, человек
		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				9
	Муниципальные районы, всего:	283380	58853	224527	256303	53396	202907	256303
1	Майкопский р-н	61104	13323	47781	57104	12323	44781	57104
2	Красногвардейский р-н	32125	7305	24820	30820	7000	23820	30820
3	Гиагинский р-н	31971	6535	25436	29871	6435	23436	29871
4	Копехабльский р-н	29569	5813	23756	28999	5763	23236	28999
5	Тахтамукайский р-н	92035	17887	74148	76113	14365	61748	76113
6	Теучежский р-н	20396	4348	16048	17266	3868	13398	17266
7	Шовгеновский р-н	16180	3642	12538	16130	3642	12488	16130
	Городские округа, всего:	179708	37050	142658	155908	32550	123358	155908
1	Майкоп	164575	33330	131245	145125	29480	115645	145125
2	Адыгейск	15133	3720	11413	10783	3070	7713	10783
	ИТОГО по субъекту РФ:	463088	95903	367185	412211	85946	326265	412211

Приложение № 2
к пояснительной записке

Сведения о населенных пунктах Республики Адыгея

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

Приложение № 3
к пояснительной записке

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			
		ЮЛ ¹	СП ²	ЮЛ	СП	По паспорту МО	На карте-схеме размещения медицинских организаций	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП	По паспорту МО	На карте-схеме размещения медицинских организаций
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	0	7	0
2	Участковые больницы	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2
3	Поликлиники	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19
4	Детские поликлиники	1	14	1	13**	1	13	1	13	1	13	1	13
5	Амбулатории, в том числе врачебные	0	22	0	22	0	22	0	22	0	22	0	22
6	Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)												
7	Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты	X	122**	X	121	X	121	X	114	X	114	X	114
8	Фельдшерские здравпункты	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8
9	Поликлиники стоматологические	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7
10	Детские стоматологические поликлиники		1		1		1		1		1		1
11	Городские больницы	1		1		1		1		1		1	
12	Детские городские больницы												
13	Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)			1		1		1		1		1	

14	Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностические детские)	1	1	1	1	1	1	1	1	1
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

* с учетом Адыгейской МРБ, в ФСН за 2019 год в центральные районные больницы (форма №4 7 таб. 100) не включена Адыгейская Межрайонная больница, она включена в строку 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 подразделениях Республики Адыгея в разрезе муниципальных районов, городских округов

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Численность населения (штатист МО), человек		Всего	Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)	Прогноз на увеличение населения на 2025 год (штатист МО) всего, человек	Количество (штатист МО)												Центры консультирования (показатели качества-диагностические)	Центры консультирования (показатели качества-диагностические)																
		Районные больницы, в том числе врачебные						Амбулатория, в том числе врачебные				Центры (отделения) общей практики (врачебной медицинской помощи)				Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты						Фельдшерские фельдшерские пункты				Центры консультирования (показатели качества-диагностические)				Центры консультирования (показатели качества-диагностические)							
		ЮФ	СП					ЮЛ	СП	ЮФ	СП	ЮЛ	СП	ЮФ	СП	ЮЛ	СП	ЮФ	СП			ЮЛ	СП	ЮФ	СП	ЮЛ	СП	ЮФ	СП	ЮЛ	СП	ЮФ	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, города:		286363	53196	202907	256303	6	2		2		11	9	21		119	X	119	X	30	X																	
1	Маяковский р-н	57104	12323	44781	57104	1	1	1	1	2	1	1	5		X	X	X	X	30	X																	
2	Красноармейский р-н	30820	7000	23820	30820	1					1	1	6		X	X	X	10	X																		
3	Гиагинский р-н	29871	6435	23436	29871	1			1	2	1	1			X	X	X	12	X																		
4	Константиновский р-н	28998	5763	23236	28999	1				1	1	1	6						11																		
5	Таштамаковский р-н	76113	14365	61748	76113	1	1			3	3	2	2						16																		
6	Тульский р-н	17266	3868	13398	17266					1	1	1	2						18																		
7	Новоселинский р-н	16130	3642	12488	16130	1				1	1	1			X	X	X	16	X																		
Городские округа:		155908	32550	123358	155908	1	1		1	4	1	1	1		X	X	X	8	X	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
1	Майкоп	145125	29480	115645	145125	1				2	7	1	3		X	X	X	6	X	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
2	Адыгейск	10783	3076	7713	10783	1				1	1	1	1		X	X	X	2	X	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Итого по субъекту РФ:		412211	89946	326265	412211	7	2		2	2	19	13	22		X	121	X	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

1 - число самостоятельных медицинских организаций (юридических лиц)

2 - число

входящих

структурных

подразделений

**Сведения о сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея
Приложение № 5**

к пояснительной записке

№ 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	X
		1001 - 2000 человек		27	X	X		7
8	Фельдшерские здравпункты	100 - 300 человек		8				
		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 детские)	1 на 100 тыс. детей	1					

**Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделениях Республики Адыгея,
обслуживающих меньше рекомендуемой численности населения**

**Приложение № 5
к пояснительной записке**

№ 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 здравос-хранения 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	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»Красногвардейс- кая ЦРБ» Ульпская ВА	Врачебная амбулатор ия	2000-10000	1205	65	4650	4650	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико- санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
4	ГБУЗ РА»АдыгейскаяМБ » Джиджихабльская ВА	Врачебная амбулатор ия	2000-10000	1563	72	-	-	Врачебная амбулатория	Территориальное расположение и мощность учреждения обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико- санитарной помощи жителям населенного пункта, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.
5	ГБУЗ РА»Гиатинская 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 № 7
к пояснительной записке

**Перечень медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея, обслуживающих
больше рекомендуемой численности населения**

№ 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 ТПГУ 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 «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 «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.
3	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	3782	20	-	-	ГБУЗ Республики Адыгея «Майкопская городская	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение

	городская поликлиника » ФАП х.Гавердовский	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	2653		10	-	поликлиника» Врачебная амбулаториях. Гавердовский	вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.
4	ГБУЗ РА РА»Гагинская ЦРБ» ФАП ст.Келермес ская	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.
5	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Новая Альгя	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.
6	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Старобжегокой	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.
7	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП п.Новый	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
8	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Шенджий	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек						вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.

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

Приложение № 9
к пояснительной записке

Перечень населенных пунктов, входящих в зону доступа медицинской помощи*

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Наименование населенного пункта (паспорт МО), адрес	Численность населения (паспорт МО), человек	Протяженность населенного пункта на 2025 год (паспорт МО) в кв. км	Расстояние от населенного пункта с населенностью населения от 100 до 2000 человек, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения, км			Расстояние от населенного пункта с населенностью населения от 100 до 2000 человек, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения, км			Время доступа от существующего населенного пункта, минут	Расстояние от населенного пункта, расположенного в сельской местности, до ближайшей медицинской организации, входящего структурного подразделения, оказывающего первичную помощь, до объектов санитарно-эпидемиологического надзора, км	Наименование и адрес ближайшей медицинской организации, структурного подразделения, оказывающего первичную помощь, до объектов санитарно-эпидемиологического надзора, км	Действующее наименование населенного пункта, его код по классификации населенных пунктов
					По данным паспорта МО	По данным геоинформационной системы	По данным паспорта МО	По данным геоинформационной системы	По данным паспорта МО	По данным геоинформационной системы				
1	Муниципальный район, город	п. Гуляйца	105		0	0	0	0	0	48	45	45	15	16
1	Медвенский район	п. Гуляйца	105		0	0	0	0	0	48	45	45	15	16
2	Майковский район	ст. Безводная	72	100	0	0	0	0	0	40	35	35	15	16
...	Городские округа, поселки													
...	ИТОГО по субъекту РФ:	2												

* населенные пункты не соответствующие требованиям:

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

В рамках региональной программ здравоохранения Республики Адыгея запланировано строительство 15 объектов здравоохранения и капитальный ремонт 11, в том числе:

В 2021 году – строительство 2 врачебных амбулаторий, 1 фельдшерско-акушерского пункта и ремонт трех зданий медицинских учреждений находящихся в сельской территории; В 2022 году – капитальный ремонт поликлиники районной больницы, строительство поликлиники в г. Майкоп;

В 2023 году – капитальный ремонт поликлиники в черте г. Майкоп, строительство 2 врачебных амбулаторий и капитальный ремонт 1 фельдшерско-акушерского пункта находящихся в сельской территории;

В 2024 году – строительство поликлиники районной больницы и врачебной амбулатории в черте города;

В 2025 году – строительство 7 врачебных амбулаторий и капитальный ремонт 4 медицинских учреждений сельских территорий и капитальный ремонт 1 поликлинического подразделения в черте города.

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

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	тип медицинской организации	Адрес в/п оборудование, в котором	Муниципальность в/п-р-с здания	Идентификационный номер	Муниципальность	Муниципальность структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи	Наименование медицинского изделия	Подобное ли оборуд. в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия*	Количество	Дата приобретения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "М.А." детская городская поликлиника	0103020493	Поликлиника (в том числе детская)	Отделение по ул. Калинина 213А ПП №3	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул.Калинина, 213А	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Калинина 213А ПП №3	Кабинет рентгенодиагностический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения 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	12.2023
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Битиева"	0107067626	Поликлиника (в том числе детская)	Адыгейская межрайонная больница литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул.Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	Кабинет ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации упр. реальн. с питанием от сети	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения 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"	010400564	Поликлиника (в том числе детская)	Районная поликлиника п. Тульский, ул.Комсомолецкая, 14	Республика Адыгея, п. Тульский, ул.Комсомолецкая, 14	п. Тульский	11199	Отделение лечебной диагностики и лечебной терапии	Кабинет ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения 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	12.2023
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская центральная районная больница»	0102007416	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	Специальные операционный потолочный	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Перечня оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	1	12.2021
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская 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	Специальные медицинский передвижной	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Перечня оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	1	12.2021
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская 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 перееоснащения 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 «Краснодарская 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	Электронноупругий (акустатор) хирургический моно- и биопланарный с комплектом соответствующего инструментария	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Перечня оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	1	12.2021
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская 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 перееоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Перечня оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	14	12.2021
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская центральная районная больница»	0102002433	Поликлиника (в том числе детская)	Поликлиника	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул.Больничная, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Поликлиника	Эндоскопический кабинет	Амбулаторно	Табель для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, пилоростомодуль зона и лига для нижних дыхательных путей	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перееоснащения 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 «Краснодарская 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 перееоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 922н «Об утверждении Перечня оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	2	12.2021

11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Краснодарская центральная районная больница»	0102002418	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Воляничиха, д.15 литер В	с. Красногвардейское	9617	Анестезиологическо-реанимационное отделение	Анестезиологическое отделение	Стационарно	Передаваемой 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. № 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 д.4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Электрокардиограф 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. № 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"	0102007626	Поликлиника (в том числе детская)	Адыгейская межрайонная больница литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская д.4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Шаф 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. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	1	12.2021
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Поликлиника (в том числе детская)	Поликлиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 205	г. Майкоп	141475	Поликлиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Электрокардиограф 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 и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	2	12.2022
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Поликлиника (в том числе детская)	Поликлиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 205	г. Майкоп	141475	Поликлиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Аппарат для ручного и механического протезирования конечностей	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	1	12.2022
Итого		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	31	X

Перечень медицинских организаций, участвующих в региональной программе

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Количество медицинских изделий, ед					Итого 2021 - 2025 гг.
		2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"		3			1	4
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	4					4
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"					1	1
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	22					22
Итого		26	3	0	0	2	31

Приложение № 1.1* к
региональной программе
модернизации первичного звена
здравоохранения Республики
Адыгея

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

(финансирование осуществляется за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с
распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.07.2012 № 27.05.2012)

№ п/п	полное наименование медицинской организации	ИНН	тип медицинской организации	наименование сооружения, в котором планируется	фактический адрес здания	наименование населенного пункта	наименование населенного пункта	наименование структурного подразделения	вид кабинета (отделения)	условия оказания медицинской помощи	наименование медицинского изделия	Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия*	требуемое количество	планируемая дата приобретения (месяц, год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020003	Полкилиническая (в том числе детская)	Полкилиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул.Первомайская, 205	г. Майкоп	141475	Полкилиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Электрокардиограф 12 каналов	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	2	12.2022
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020003	Полкилиническая (в том числе детская)	Полкилиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул.Первомайская, 205	г. Майкоп	141475	Полкилиническое подразделение 3, поликлиническое отделение 2	Кабинет ЭКГ	Амбулаторно	Анализатор мочи	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	1	12.2022
Итого		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	3	Х

*Указанная таблица заполняется в случае осуществления финансирования за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации.

Приложение № 8.2 к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными нормативами, 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.

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации и в каком количестве	Сроки эксплуатации, в которых планируется замена	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Индекс населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационар/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии	Количество медицинских изделий, подлежащих замене	Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия*	Планируемая дата приобретения (месяц, год)
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Поликлиника (в том числе детская)	Отделение по ул. Назарова, 77 ПИ № 1	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Назарова, 77	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Назарова, 77 ПИ № 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. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2023
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Поликлиника (в том числе детская)	Поликлиника в Каменномостском	Республика Адыгея, п. Каменномостский, ул. Гагарина, 32-Н	п. Каменномостский	11199	Каменномостский поликлиника	Кабинет ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации, 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. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2023
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ташмурадская центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники с дневным стационаром в Яблоновском	Республика Адыгея, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144	пгт. Яблоновский	6031	Яблоновская поликлиника	Кабинет рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2025
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ташмурадская центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники с дневным стационаром в Яблоновском	Республика Адыгея, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144	пгт. Яблоновский	6031	Яблоновская поликлиника	Кабинет рентгеновский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2025
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Битиева"	0107007626	Поликлиника (в том числе детская)	Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Битиева	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника в г. Адыгейске	Здание рентгеновский кабинет	Амбулаторно	Изделие для вертебральной аудиоцифровой томографии, для изучения отделов позвоночника дуговой или иной для сканирования	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2023
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Хабезская поликлиника"	0105020847	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники в Хабезском	Республика Адыгея, ст.п. Хабезская, ул. Народная, 111	ст.п. Хабезская	11679	Поликлиника	Кабинет рентгеновский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2024
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагская центральная районная больница"	0101002156	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники в Гиагском	Республика Адыгея, ст.п. Гиагская, ул. Братская, 2	ст.п. Гиагская	14128	Рентгеновский кабинет	Кабинет рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для рентгенографии цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2025
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шаталовская центральная районная больница"	0108002156	Поликлиника (в том числе детская)	Главная лечебный корпус	Республика Адыгея, аул. Хазуровский, 50	аул. Хазуровский	1917	Отделение рентгенодиагностики	Кабинет рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2025
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Поликлиника (в том числе детская)	Отделение по ул. Кальюнина 213А ПИ № 3	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Кальюнина, 213А	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Кальюнина 213А ПИ № 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. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2024
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагская центральная районная больница"	0101002156	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники в Гиагском	Республика Адыгея, ст.п. Гиагская, ул. Братская, 2	ст.п. Гиагская	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. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12.2024
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кочетовская центральная районная больница"	0103002472	Поликлиника (в том числе детская)	Кочетовская ЦРБ	Республика Адыгея, аул. Кочетовский, ул. Дзержинского, 7	аул. Кочетовский	7157	Кабинет ультразвуковой диагностики	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. № 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. Батышева"	0107007626	Поликлиника (в том числе детская)	Амбулатория на межрайонной больнице литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника	Адыгейский кабинет	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для новых отделов желудочно-кишечного тракта, панорамно-дуплексальной зоны и ламы для нектиса)	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2022	
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника (в том числе детская)	Здание поликлиники с дневным стационаром	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	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2025	
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002416	Поликлиника (в том числе детская)	Флюорограф	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельгинская, д.183	с. Красногвардейское	9617	Кабинет рентгенологической	Кабинет рентгенологической	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2021	
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002417	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельгинская, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Хирургическое отделение	Открытый блок	Стационарно	Светодиодная операционная потолочная	3	3	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 923н «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. Бельгинская, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Поликлиника	Эндоскопический кабинет	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для новых отделов желудочно-кишечного тракта, панорамно-дуплексальной зоны и ламы для нектиса)	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2021	
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002421	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельгинская, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Хирургическое отделение	Операционный блок	Стационарно	Степ операционный универсальный	2	2	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 923н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	12,2021	
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002422	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельгинская, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Анестезиологическое отделение	Анестезиологическое отделение	Стационарно	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	6	6	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 ноября 2012 г. № 923н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология"».	12,2021	
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002421	Больница (в том числе детская)	Хирургический корпус	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Бельгинская, д.15 литер Б	с. Красногвардейское	9617	Хирургическое отделение	Открытый блок	Стационарно	Электрокаутер (фокусированный и биополярный с выделением коагуляционного индуктора)	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 923н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия"».	12,2021	
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кочубеевская центральная районная больница"	0103002472	Поликлиника (в том числе детская)	Клиника ПРБ	Республика Адыгея, аул. Кочубеевский, ул. Дзержинская А., 7	аул. Кочубеевский	7157	Кабинет рентгенологической	Кабинет рентгенологической	Амбулаторно	Альтернативный для флюорографии аппарат панорамный или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2022	
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батышева"	0107007626	Поликлиника (в том числе детская)	Амбулатория на межрайонной больнице литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника	Эндоскопический кабинет	Амбулаторно	Эндоскопическая система (цилиндр, фибро- или ригидная), видеокамера; осветитель, инфузионный насос, электроотсос; стол, тележка, тросовая система	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переквалификации медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению».	12,2025	
Итого			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	29	X	X

Перечень медицинских организаций, участвующих в региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения в части переоснащения медицинским оборудованием

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Кол-во медицинских изделий					Всего 2021 - 2025 гг.
		2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батышева"		1	1		1	3
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница"				1	1	2

3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Копельская центральная районная больница"		1			1	2
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Миневская городская поликлиника"				1	1	2
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гаттамураловская центральная районная больница"					3	3
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника"				1		1
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"			1			1
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шеговская центральная районная больница"					1	1
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Брусничинская центральная районная больница»	14					14
Итого		14	2	2	3	6	29

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 больницы

№ п/п	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения					Всего 2021-2025
		2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый					1	1
2	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	2				1	3
3	Светильник операционный потолочный	1					1
4	Светильник медицинский передвижной	1					1
5	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно-и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	1					1
6	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	14					14
7	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и /или для нижних дыхательных путей)	1					1
8	Стол операционный универсальный	2					2
9	Передвижной рентгеновский аппарат	1					1
10	Электрокардиограф 12-канальный	2	2				4
11	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления		1				1
12	Шкаф медицинский	1					1
	ИТОГО:	26	3			2	31

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					Всего 2021-2025
		2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый		1		2	1	4
2	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1			1		2
3	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый					3	3
4	Светильник операционный потолочный	3					3
5	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети			1		3	4
6	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для		1				1
7	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для	1		1			2
8	Стол операционный универсальный	2					2
9	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	6					6
10	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический монополярный с комплектом соответствующего инструментария	1					1
11	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка					1	1
	ИТОГО:	14	2	2	3	8	29

В соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, формируемой в электронном виде по группам подгруппам медицинских изделий и размещенной на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2012 г., регистрационный № 24852), с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 сентября 2014 г. № 557н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2014 г., регистрационный № 35201).

* В соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренных положением об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

10	Техническое задание на разработку программного обеспечения "Система управления качеством продукции"	21.06.2011	Договор подряда	Заказчик	Исполнитель	04.07.2011	1	0	0	0	0	1
11	Техническое задание на разработку программного обеспечения "Система управления качеством продукции"	21.06.2011	Договор подряда	Заказчик	Исполнитель	04.07.2011	1	0	0	0	0	1

18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Алтай "Шовгенская центральная районная больница"	0108002356	поликлиника	Амбулаторно	Транспортные средства для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работников до места жительства пациентов, для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, а также для доставки населения в медицинские организации.		1				
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Алтай "Ханская поликлиника"	0105020847	Фельдшерско-акушерские пункты в Родниковый	Амбулаторно	Транспортные средства для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, а также для доставки населения в медицинские						1
ИТОГО						4	5	9	7	7	

Сводный перечень транспортных средств, **планируемых к замене** в субъекте Российской

№ п/п	Наименование транспортных средств	Планируемое количество транспортных средств по годам					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего
							2021-2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Транспортные средства для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, а также для доставки населения в медицинские организации для проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения и обратно, доставки беременных женщин для проведения осмотров и обратно, а также для доставки несовершеннолетних и маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно.	12	9	6	6	6	39
	Итого:	12	9	6	6	6	39

Сводный перечень транспортных средств, планируемых к приобретению в субъекте Российской Федерации

№ п/п	Наименование транспортных средств	Планируемое количество транспортных средств по годам					Всего 2021-2025
		2021	2022	2023	2024	2025	
		3	4	5	6	7	
1.	Транспортные средства для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов, а также для доставки населения в медицинские организации для проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения и обратно, доставки беременных женщин для проведения осмотров и обратно, а также для доставки несовершеннолетних и маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно.	4	5	8	7	7	31
	Итого:	4	5	8	7	7	31

Таблица 1

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

№ пп	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.	Установленные на уровне учреждения
3.1.	выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
3.2.	выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных);
3.3.	надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну

Перечень выплат стимулирующего характера

№ пп	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
2.	Установленные на уровне учреждения
2.1.	выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;
2.2.	выплаты за качество выполняемых работ;
2.3.	выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет;
2.4.	премиальные выплаты по итогам работы

Штатная и среднесписочная численность врачей

№ пп	Категория	(человек)		
		январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.	итог 2021 г. (данные Росстата)
1.	Штатная численность врачей	2661,75	2701,75	2701,75
	в том числе:			
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1311,75	1194,00	1194,00
3.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	78,25	76,50	76,50
4.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	774,75	715,75	715,75
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 центральных районных больниц (районных больниц)			
9.	Коэффициент совместительства врачей	1,30	1,33	1,33
	в том числе:			
10.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,20	1,20	1,20
11.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,10	1,11	1,11
12.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,60	1,60	1,60

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала

№ пп	Категория	(человек)	
		январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала	5 758,25	5 835,50
	в том числе:		
2.	штатная численность среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	2 416,25	2 343,75
3.	штатная численность среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	484	484
4.	штатная численность среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	1 631,50	1 526,75
5.	Среднесписочная численность среднего медицинского персонала		
	в том числе:		
6.	среднесписочная численность среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь		
7.	среднесписочная численность среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь		
8.	среднесписочная численность среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)		
9.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала	1,2	1,2
	в том числе:		
10.	коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,1	1,1
11.	коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	1	1
12.	коэффициент совместительства среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	1,2	1,2

Таблица 6

Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала

№ пп	Категория	(человек)	
		январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.
1.	Штатная численность младшего медицинского персонала	1 507,00	1 507,00
	в том числе:		
2.	штатная численность младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	58,5	58,5
3.	штатная численность младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	0	0
4.	штатная численность младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	234,75	234,75
5.	Среднесписочная численность младшего медицинского персонала		
	в том числе:		
6.	среднесписочная численность младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь		
7.	среднесписочная численность младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь		
8.	среднесписочная численность младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)		
9.	Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала	1,1	1,1
	в том числе:		
10.	коэффициент совместительства младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,1	1,1
11.	коэффициент совместительства младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	0	0
12.	коэффициент совместительства младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	1,3	1,3

Средняя заработная плата врачей

№ пп	Категория	январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	49478,37	51324,76
	в том числе:		
2.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	42319,62	43800,81
3.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	58548,18	62655,97
4.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	44 136,1	45 725,0
5.	Заработная плата врачей в расчете на ставку (без учета заработной платы по внутреннему совместительству), рублей	23 223,8	24 365,1
	в том числе:		
6.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	24 546,4	25 405,5
7.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	20 435,3	21 869,1
8.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	39 722,5	41 152,5
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	46,9	47,5
	в том числе:		
10.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	58,0	58,0

Заработная плата 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 2021 год - 25575,4 руб.

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала

№ пп	Категория	январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.
1.	Заработная плата среднего медицинского персонала в расчете на физическое лицо, рублей	25 164,8	25 621,3
	в том числе:		
2.	среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	23 647,8	23 943,4
3.	среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	31 114,1	31 841,3
4.	среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	22 725,8	23 066,7
5.	Заработная плата среднего медицинского персонала в расчете на ставку (без учета заработной платы по внутреннему совместительству), рублей	17 184,5	17 496,3
	в том числе:		
6.	среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	18 411,5	18 641,6
7.	среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	20 225,1	20 697,7
8.	среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	18 180,6	18 453,3
9.	Соотношение заработной платы среднего медицинского персонала в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	68,3	68,3
	в том числе:		
10.	среднего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	77,9	77,9
11.	среднего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	65,0	65,0
12.	среднего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	80,0	80,0

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 2021 год - 25575,4 руб.

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала

№ пп	Категория	январь – сентябрь 2021 г.	январь – декабрь 2021 г.
1.	Заработная плата младшего медицинского персонала в расчете на физическое лицо, рублей	23 549,9	23 557,2
	в том числе:		
2.	младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	20 561,8	21 281,5
3.	младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0	0,0
4.	младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	17 054,0	17 267,2
5.	Заработная плата младшего медицинского персонала в расчете на ставку (без учета заработной платы по внутреннему совместительству), рублей	17 266,2	17 271,5
	в том числе:		
6.	младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	18 434,7	19 356,5
7.	младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0	0,0
8.	младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	15 348,6	15 540,5
9.	Соотношение заработной платы младшего медицинского персонала в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	73,3	73,3
	в том числе:		
10.	младшего медицинского персонала, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	89,7	91,0
11.	младшего медицинского персонала, оказывающего скорую медицинскую помощь		
12.	младшего медицинского персонала центральных районных больниц (районных больниц)	90,0	90,0

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 2021 год - 25575,4 руб.

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения
Республики Адыгея**

№ пп	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе			стимулирующие выплаты
			оклады	компенсационные выплаты		
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	35,8	15,7		48,5
2.	Средний медицинский персонал	100,0	41,1	18,8		40,1
3.	Младший медицинский персонал	100,0	42,1	21,4		36,5
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	35,5	15,4		49,1
5.	Средний медицинский персонал	100,0	41,4	17,4		41,2
6.	Младший медицинский персонал	100,0	42,1	20,4		37,5

Таблица 11

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

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе			стимулирующие выплаты
			оклады	компенсационные выплаты		
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	37,5	13,5		49
2.	Средний медицинский персонал	100,0	38	20,2		41,8
3.	Младший медицинский персонал	100,0	34,8	21,3		43,9
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	37,6	13,4		49
5.	Средний медицинский персонал	100,0	37,9	20,1		42
6.	Младший медицинский персонал	100,0	35	21,2		43,8

Таблица 12

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

№ пп	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе			стимулирующие выплаты
			оклады	компенсационные выплаты		
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	28	17,8		54,2
2.	Средний медицинский персонал	100,0	27,9	28,8		43,3
3.	Младший медицинский персонал	100,0				
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	29	17,4		53,6
5.	Средний медицинский персонал	100,0	28,5	28,5		43
6.	Младший медицинский персонал	100,0				

(%)

Таблица 13

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

№ пп	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе			стимулирующие выплаты
			оклады	компенсационные выплаты		
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	37,2	12,2		50,6
2.	Средний медицинский персонал	100,0	41,9	17,7		40,4
3.	Младший медицинский персонал	100,0	44,5	24,9		30,6
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	37,5	12,5		50
5.	Средний медицинский персонал	100,0	41,7	17,4		40,9
6.	Младший медицинский персонал	100,0	44,1	24,9		31

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

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

№ пп	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе			выплачиваемые по решению руководителя
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые	
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	21,8	73,2	5	
2.	Средний медицинский персонал	100,0	26,2	68,8	5	
3.	Младший медицинский персонал	100,0	13,3	80,5	6,2	
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	21,8	73,2	5	
5.	Средний медицинский персонал	100,0	26,2	68,8	5	
6.	Младший медицинский персонал	100,0	13,3	80,5	6,2	

Таблица 15

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

№ пп	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе			выплачиваемые по решению руководителя
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя	
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	20,7	75,5		3,8
2.	Средний медицинский персонал	100,0	24,6	71,7		3,7
3.	Младший медицинский персонал	100,0	0,8	98,8		0,4
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	20,7	75,5		3,8
5.	Средний медицинский персонал	100,0	24,6	71,7		3,7
6.	Младший медицинский персонал	100,0	0,8	98,8		0,4

Таблица 16

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

№ пп	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе			выплачиваемые по решению руководителя
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности		
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	32,7	64,7		2,6
2.	Средний медицинский персонал	100,0	30,7	67,3		2
3.	Младший медицинский персонал	100,0				
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	32,7	64,7		2,6
5.	Средний медицинский персонал	100,0	30,7	67,3		2
6.	Младший медицинский персонал	100,0				

Таблица 17

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

№ пп	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе			выплачиваемые по решению руководителя
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по	
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года						
1.	Врачи	100,0	19,8	75		5,2
2.	Средний медицинский персонал	100,0	28,3	67,9		3,8
3.	Младший медицинский персонал	100,0	20,7	77,1		2,2
на основе данных за январь – декабрь 2021 года						
4.	Врачи	100,0	19,8	75		5,2
5.	Средний медицинский персонал	100,0	28,3	67,9		3,8
6.	Младший медицинский персонал	100,0	20,7	77,1		2,2

Распределение медицинских работников в зависимости от отработанного времени

№ пп	Категория	Количество занятых ставок																				
		всего работников, %	до 0,1	от 0,11 до 0,25	от 0,251 до 0,3	от 0,31 до 0,4	от 0,41 до 0,5	от 0,51 до 0,6	от 0,61 до 0,7	от 0,71 до 0,8	от 0,81 до 0,9	от 0,91 до 0,99	1	от 1,1 до 1,2	от 1,21 до 1,3	от 1,31 до 1,4	от 1,41 до 1,5	от 1,51 до 1,6	от 1,61 до 1,7	от 1,71 до 1,8	от 1,81 до 1,9	от 1,91 до 2
на основе данных за январь – сентябрь 2021 года																						
1.	Врачи	100,0	4,2	4,2	2,8	4,1	4,8	4,7	1,9	5,9	3,2	2,1	42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
2.	Средний медицинский персонал	100,0	3,9	2,3	1,8	1,8	2,8	3,8	2,2	3,5	2,1	2,4	47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
3.	Младший медицинский персонал	100,0	0,4	0,9	2,4	1,2	2,3	1,5	0,3	3	1,1	0,8	45,3	6	9,8	8,1	7,5	3,6	1,7	1,2	0,5	2,4
на основе данных за январь – декабрь 2021 года																						
4.	Врачи	100,0	4,2	4,2	2,8	4,1	4,8	4,7	1,9	5,9	3,2	2,1	42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
5.	Средний медицинский персонал	100,0	3,9	2,3	1,8	1,8	2,8	3,8	2,2	3,5	2,1	2,4	47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
6.	Младший медицинский персонал	100,0	0,4	0,9	2,4	1,2	2,3	1,5	0,3	3	1,1	0,8	45,3	6	9,8	8,1	7,5	3,6	1,7	1,2	0,5	2,4

По итогам проведенного анализа распределение работников в зависимости от числа занятых ими ставок установлено, что максимальное количество медицинских работников 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

По врачам – 42,2% от общего количества врачей,

По СМП – 47,7 % от общего количества СМП,

По ММП – 45,3 % от общего количества ММП

Распределение работников по числу трудовых договоров с медицинской организацией

№	Категория	Всего работников	Заключено 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				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Штатная численность врачей скорой медицинской помощи									
36.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36	36	36	36	36	36	-
37.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	458830	-
38.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	98	98	98	98	98	98	98	1
39.	Коэффициент геолокации	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
40.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	98	98	98	98	98	98	98	1
41.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	98	98	98	98	98	98	98	1
42.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100	100	100	100	100	100	1
Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи									
43.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36	36	36	36	36	36	-
44.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	458830	-
45.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	582,75	582,75	582,75	582,75	582,75	582,75	582,75	1
46.	Коэффициент геолокации	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1
47.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	1
48.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	1
49.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100	100	100	100	100	100	1
Штатная численность врачей центральных районных (районных) больниц									
50.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36	36	36	36	36	36	-
51.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	458830	-
52.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1
53.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	1
54.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1
55.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1
56.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100	100	100	100	100	100	1
Штатная численность среднего медицинского персонала центральных районных (районных) больниц									
57.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	36	36	36	36	36	36	36	-
58.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	454744	454634	455490	456232	456977	457709	458830	-
59.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1
60.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	1
61.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1
62.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1
63.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	1

Мероприятия, направленные на достижение целевого индикатора:

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

Доля окладов в структуре заработной платы медицинских работников в 2019–2025 годах

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

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

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

**Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы
медицинских работников в 2019–2025 годах**

№ пп	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							(%)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
1.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей	15,40	15,30	15,20	15,10	15,10	15,10	15,00	97,40
2.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	17,40	17,30	17,00	16,00	16,00	15,50	15,00	86,21
3.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	20,40	20,30	20,00	19,00	18,00	17,00	15,00	73,53
4.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	13,40	13,30	13,20	13,10	13,10	13,10	13,00	97,01
5.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	20,10	20,00	19,50	19,00	18,00	17,00	15,00	74,63
6.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	17,40	17,30	17,20	17,10	17,00	16,00	16,00	91,95
7.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	28,50	28,40	28,20	28,00	23,00	20,00	15,00	52,63
8.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей центральных районных (районных) больниц	12,50	15,30	15,20	15,10	15,10	15,10	15,00	120,00
9.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала центральных районных (районных) больниц	17,40	17,30	17,00	16,00	16,00	15,50	15,00	86,21

**Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы
медицинских работников в 2019–2025 годах**

№ пп	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							(%)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
1.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей	49,10	48,90	46,80	44,90	39,90	34,90	30,00	61,10
2.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	41,20	40,70	38,00	38,00	34,00	31,50	30,00	72,82
3.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	37,50	37,20	36,00	35,00	32,00	30,00	30,00	80,00
4.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	38,50	48,90	48,80	47,90	41,90	36,90	32,00	83,12
5.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	39,50	40,00	40,50	39,00	37,00	33,00	30,00	75,95
6.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	40,50	53,70	52,80	50,90	43,00	34,00	29,00	71,60
7.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	41,50	43,10	41,80	37,00	37,00	35,00	30,00	72,29
8.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей центральных районных (районных) больниц	42,50	46,90	46,80	44,90	39,90	34,90	30,00	70,59
9.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала центральных районных (районных) больниц	43,50	40,70	38,00	36,00	34,00	32,50	30,00	68,97

Динамика количества штатных должностей и физических лиц

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

12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория х. Северо-Восточные Сады. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 3 217, в том числе детей 700, женщин – 1 794.

18,5	17	18,5	17	18,5	17	18,5	17	18,5	17	18,5	17	0	0
13. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Победа. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 942, в том числе детей 204, женщин - 518.													
14,25	14	14,25	14	14,25	14	14,25	14	14,25	14	14,25	14	0	0
14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а.Афипсип. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 2 016, в том числе детей 452, женщин – 1095.													
22,5	19	22,5	19	22,5	19	22,5	19	22,5	19	22,5	19	0	0
15. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория а. Шенджий. Строительство нового объекта (ВА) взамен существующего ФАП. Численность прикрепленного населения 1 993, в том числе детей 421, женщин 1096.													
2,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00	2	2,00	2	4,00	2	2	2
16. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский. Строительство нового здания (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 5 726, в том числе детей 1 249, женщин - 3189.													
14,25	13	14,25	13	14,25	13	14,25	13	14,25	13	14,25	13	0	0

*Таблицу необходимо заполнить в предложенной цветовой гамме, отразив все сокращаемые ставки в рамках штатного расписания модернизируемого объекта, и все вновь появившиеся ставки в новом штатном расписании в рамках. Дополнительно необходимо указать вид модернизации, тип организации, тип организации, численность обслуживаемого населения (с указанием населения женского пола и детского населения).

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

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятий (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
2021								
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Консультационная центральная районная больница"	Врачебная амбулатория аул Блечесин	врач-терапевт участковый	31.10.2021	трудоустройство выпускника медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинского института ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Майкопа России; программа «Земский доктор».	25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Трагическая центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	заведующий отделением - врач-педиатр	31.10.2021	привлечение из другой медицинской организации	25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Трагическая центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	врач-детский хирург	31.10.2021	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Трагическая центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	врач-детский эндокринолог	31.10.2021	трудоустройство выпускника медицинских ВУЗов после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
2022								

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

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

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

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

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность, в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятий (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
2021								
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Комсехабльская центральная районная больница"	Врачебная амбулатория аул Блечепсин	врач-терапевт участковый	31.10.2021	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Майкопа, Россия; программа «Земский доктор».	25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	заведующий отделением - врач-педиатр	31.10.2021	привлечение из другой медицинской организации	25.12.2021	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	врач-детский хирург	31.10.2021	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея центральная районная больница"	Детское амбулаторное отделение	врач-детский эндокринолог	31.10.2021	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2021	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
2022								
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Восход" горская поликлиника"	Поликлиническое отделение МКР	врач-невролог	31.10.2022	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2022	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

2021								
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) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2022	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
2023								
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Энемская поликлиника; поликлиническое отделение	врач-рентгенолог	31.10.2023	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Энемская поликлиника, поликлиническое отделение	врач-онколог	31.10.2023	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Энемская поликлиника, поликлиническое отделение	врач-уролог	25.12.2023	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Энемская поликлиника, терапевтическое отделение	врач-терапевт участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Энемская поликлиника, поликлиническое отделение	врач-педиатр участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгса «Красногвардейская центральная районная больница»	Амбулатория Садового села	врач-педиатр участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет); медицинский институт ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Майкопа, Россия; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгса
--	---------------------------	-------------------------	------------	--	------------	--------------------	---	--

2021		2024						
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гаверловский (строительство взамен существующего ФАП)	заведующий врачебной амбулаторией - врач-терапевт	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гаверловский (строительство взамен существующего ФАП)	врач-акушер-гинеколог	31.10.2023	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; программа "Земский доктор".	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гаверловский (строительство взамен существующего ФАП)	врач-терапевт участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гаверловский (строительство взамен существующего ФАП)	врач-педиатр участковый	31.10.2023	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	25.12.2023	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория х. Гаверловский (строительство взамен существующего ФАП)	врач-хирург	31.10.2023	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка	25.12.2023	внешнее совместительство	0,5	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
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».	25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Районная поликлиника	врач-кардиолог	31.10.2024	трудоустройство после прохождения ординатуры ФГБОУ ВО "КубГМУ" Минздрава России; профессиональная переподготовка, программа «Земский доктор».	25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
---	----------------------	----------------	------------	---	------------	--------------------	---	--

		2021						2025			
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Районная поликлиника	врач-онколог	31.10.2024	25.12.2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея	трудоустройство после прохождения организации ФГБОУ ВО «КубГУ» Минздрава России; профессиональная подготовка, программа «Земский доктор».	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница"	Врачебная амбулатория а.Шенджий (строительство взамен существующего ФАП)	врач-терапевт участковый	31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) ФГБОУ ВО «КубГУ» Минздрава России; программа «Земский доктор».	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский	врач-педиатр участковый	31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея	трудоустройство выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации (специалитет) медицинского института ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет» Минобра России; программа «Земский доктор».	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				
			31.10.2025	25.12.2025	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Адыгея				

**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

**Врачи, занятые в первичном звене государственной системы
здравоохранения (чел.)**

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

**Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене
государственной системы здравоохранения**

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

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

Средние медицинские работники, занятые в первичном звене

государственной системы здравоохранения, чел. 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

Коэффициент совместительства средних медицинских работников, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения

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

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

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

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

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

Таблица 5

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

Территория	Обеспеченность врачами на 10 000 населения					
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019 г.	2020г.
Республики Адыгея	33,9	33,8	33,5	33,9	33,6	35,9
г. Майкоп	35,0	34,9	35,1	35,8	36,9	39,4
г. Адыгейск	43,6	39,6	39,6	43,4	38,3	40,9
Майкопский район	19,8	19,8	19,8	19,5	16,7	17,7
Красногвардейский район	18,6	18,2	18,1	17,6	17,8	19,0
Гиагинский район	18,9	18,0	17,3	17,5	16,2	17,3
Кошехабльский район	20,6	21,7	16,7	15,8	14,6	15,6
Тахтамукайский район	21,0	21,2	19,9	19,7	19,1	20,3
Теучежский район	16,6	17,6	19,6	17,8	14,6	15,6
Шовгеновский район	13,8	14,6	14,2	13	12,3	13,1

По среднему медицинскому персоналу наблюдается рост показателя обеспеченности.

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

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

Таблица 6

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

Территория	Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 000 населения					
	2015г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019 г.	2020г.
Республики Адыгея	90,5	86,3	87,2	86,9	86,5	89,8
г. Майкоп	87,2	85,2	90,3	90,9	91,5	94,9
г. Адыгейск	106,4	102,2	93,6	95,4	90,4	93,8
Майкопский район	68,3	60,2	57,5	55,4	53,4	

						55,4
Красногвардейский район	62,1	57,7	56,2	53,8	51,6	53,6
Гиагинский район	66,7	59,3	55,3	51,9	50,0	51,9
Кошехабльский район	59,8	59,1	54,2	53,5	52,6	54,5
Тахтамукайский район	43,6	40,8	38,3	38,6	37,4	38,8
Теучежский район	49,2	47,6	39,6	43,3	39,9	41,4
Шовгеновский район	75,8	70,6	62,8	62,4	61,0	63,3

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

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами составляет – 82,3 % (при коэффициенте совместительства 1,2), укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами – 77,2 % (при коэффициенте совместительства 1,1), плановый показатель к 2025 году – 95 % по врачам и среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства не более 1,2.

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

Таблица 7

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

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

8	Тахтамукайский район	84,0	84,2	85,4	86,4	85,9	92,5
9	Теучежский район	90,4	95,5	108,1	97,1	92,3	99,4
10	Шовгеновский район	73,1	67,0	62,0	57,2	56,5	61,0

Таблица 8

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

№ п/п	Территория	Укомплектованность средним медицинским персоналом					
		2015 г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019 г.	2020г.
1	Республика Адыгея	74,8	71,3	72,7	72,3	70,2	78,0
2	г. Майкоп	71,5	68,0	70,1	69,6	67,6	75,1
3	г. Адыгейск	89,1	84,1	89,7	91,0	83,1	92,3
4	Майкопский район	77,1	76,3	73,2	73,8	72,2	80,2
5	Красногвардейский район	76,2	71,5	74,4	75,4	73,8	82,0
6	Гиагинский район	85,6	77,5	78,3	72,6	67,8	75,3
7	Кошехабльский район	81,7	80,3	79,2	78,7	81,5	90,5
8	Тахтамукайский район	72,7	70,2	73,9	72,8	71,1	79,0
9	Теучежский район	82,2	79,1	85,1	88,0	84,3	93,7
10	Шовгеновский район	96,6	90,6	89,1	86,3	84,7	94,1

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

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

Таблица 9

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

	Годы
--	------

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

Оценка уровня обеспеченности населения врачами

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

Таблица 11

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Территория	Врачи - всего				Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях				Врачи-терапевты участковые, врачи общей практики (семейные врачи)				Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, врачами (КОВ)
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент соответствия	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент соответствия	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент соответствия	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент соответствия	
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 совместительства в на уровне показателя по Республике Адыгея</p>	<p>Крайне высокий КОВ</p> <p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительства врачами, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и врачей участковой службы.</p>
	<p>Майкопский район; Гиагинский район; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</p>	<p>г. Майкоп; Красногвардейский район; Тахтамукайский район; Теучежский район.</p>	<p>г. Адыгейск</p>	

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

Таблица 15

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), 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, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их совместительства.</p> <p>Обеспеченность значительно ниже показателей по Республике Адыгея СМП: всего, амбулаторного звена</p> <p>Укомплектованность и коэффициент совместительства на уровне Республики Адыгея всего и в амбулаторном звене.</p> <p>Майкопский район; Красногвардейский район;</p>	<p>Средний КОСМП</p> <p>Средние показатели обеспеченности и высокая укомплектованность СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при среднем значении коэффициента их совместительства.</p> <p>Средний показатель обеспеченности и укомплектованности по Республике Адыгея СМП: всего, амбулаторного звена.</p> <p>Коэффициент совместительства не превышает уровня показателя по Республике Адыгея.</p> <p>г. Майкоп; Кошехабльский район.</p>	<p>Высокий КОСМП</p> <p>Высокие обеспеченность и укомплектованность СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальных значениях коэффициентов их совместительства.</p>	<p>Крайне высокий КОСМП</p> <p>Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, при среднем значении коэффициента совместительства. Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальном значении коэффициента их совместительства.</p>

	Гиалинский район; Тахтамукайский район; Теучежский район; Шовгеновский район.		
--	--	--	--

Таблица 16

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	31,0	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

Таблица 17

Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОМК	Низкий КОМК	Средний КОМК	Высокий КОМК	Крайне высокий КОМК
Крайне низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, крайне низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны низкие и средние показатели обеспеченности и укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом и в амбулаторных условиях, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности, коэффициенты совместительства врачей и СМП участковой службы.	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.	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 медицинских 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	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	Крайне высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен крайне высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП. Характерны крайне высокие и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности при минимальных коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП (всего, амбулаторные условия, участковая служба).

служба).		высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП.	СМП в целом.
	Майкопский район; Красногвардейский район; Гиагинский район; Кошехабльский район; Шовгеновский район.	г. Майкоп; Тахтамукайский район; Теучежский район.	г. Адыгейск

Таблица 18

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

Группа	Количество муниципальных образований	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
V		
Крайне высокий КОМК – положительная кадровая ситуация		
IV	г. Адыгейск	
Высокий КОМК – стабильная кадровая ситуация		
III	7- г. Майкоп; 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 медсестрой, немедицинским персоналом; 3. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднего медицинского персоналу. Внедрение новых моделей деятельности; 4. Повышение престижа врача и среднего медицинского

<p>II</p> <p>Низкий КОМК – отрицательная, наличие дефицита кадров. Возможен риск недостижения целевых показателей</p>	<p>7-</p> <p>Майкопский район; Красногвардейский район; Гиагинский район; Кошехальский район; Шовгеновский район.</p>	<p>работника;</p> <p>5. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров;</p> <p>6. Оценка штатных расписаний медицинских организаций с учетом нормативных документов и потребности населения в оказании медицинской помощи;</p> <p>7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p>
<p>I</p> <p>Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых показателей</p>	<p>3 –</p>	<p>1. Восполнение кадрового дефицита медицинских работников;</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 врачам среднего медицинского 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>

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 Республике 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	0	0
ИТОГО		16		2	2

ПЕРЕЧЕНЬ МОДЕРНИЗИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ В РЕСПУБЛИКЕ 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 – 372

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. Блечепсин			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	3,50	2,00	2
педиатр участковый	1,00	1,00	1
терапевт участковый	2,00	1,00	1
Терапевт	0,5	0,5	0
средний всего	8,25	8,25	7
Акушерка	1,00	1,00	1
Медсестра	3,75	3,75	3
Фельдшер	3,50	2,75	3

В 2021 году открыта Врачебная амбулатория. Один врач-терапевт участковый трудоустроен из числа выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации; программа «Земский доктор», внутреннее и внешнее совместительство.

N п/п объект а	Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника	привлечения
1	ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" Врачебная амбулатория аул Блечепсин	ГБУЗ РА "Кошехабльская центральная районная больница" Врачебная амбулатория аул Блечепсин	Строительство взамен существующего	11,75	11,75	0	-	Выпускники медицинских ВУЗов, программа «Земский доктор»	

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

Вид модернизации – строительство взамен существующего объекта (поликлинические подразделения медицинских организаций). Численность прикреплённого населения 13 168, в том числе детей – 1 698.

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

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

В 2021 году открыто новое здание детского амбулаторного отделения. Одним заведующий отделением - врач-педиатр привлечен из другой медицинской организации. Должности врача-детского хирурга и врача - детского

эндокринолога укомплектованы за счет привлечения внешних совместителей. Должности медицинских сестер укомплектованы за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

N п/л объекта	Наименование объекта 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 2021 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения муниципального работника
2	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 – 300.

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 открыто новое здание фельдшерско-акушерского пункта. Штат укомплектован. Привлечение не требуется.

N п/п объекта	Наименование объекта с указанием типа модернизруемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием 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 2021 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник медицинского работника	привлечения
3	ГБУЗ РА "Красногвардейская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское	ГБУЗ РА "Красногвардейская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское	Строительство взамен существующего	1,5	1,5	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 29 508 чел.

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"			
	Штаб	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	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 открыто новое здание поликлинического отделения. Врач-невролог привлечен из числа выпускников клинической ординатуры. Должности медицинских сестер укомплектованы за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

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

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

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 724, в том числе детей – 82.

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	Наименование объекта модернизации с указанием типа модернизруемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта 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
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М.Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М.Батмена" Джиджихабльская врачебная амбулатория	Строительство взамен существующего	3,75	3,75	0	-	Не требуется

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

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 723, в том числе детей - 88

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).

п. Дружба Врачебная амбулатория			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	3,25	3,25	2
заведующий (начальник) структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач-специалист	1,0	1,0	1

врач-терапевт участковый	1,0	1,0	0
врач-педиатр участковый	1,0	1,0	1
врач-терапевт (дневной стационар)	0,25	0,25	0
средний всего	5,75	5,75	5
зубной врач	1,0	1,0	1
акушер	1,0	1,0	1
медицинская сестра участковая (врача педиатра)	1,0	1,0	1
медицинская сестра участковая (врача терапевта)	2,0	2,0	2
медицинская сестра (зубного врача)	0,5	0,5	0
медицинская сестра (дневного стационара)	0,25	0,25	0

В 2022 году планируется открытие нового здания Врачебной амбулатории. Одного врача-терапевта участкового планируется трудоустроить из числа выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации.

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 2021 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
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 бюджетное 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 – 1792.

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

Энемская поликлиника			
	Штат	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	1
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	74
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	10
Медицинская сестра (вр. эндокринолога) поликлинического отделения	1,00	1,00	1
Медицинская сестра (прививочный кабинет) поликлинического отделения	1,00	1,00	1
Фельдшер - лаборант поликлинического отделения	2,00	2,00	2
Медицинский лабораторный техник поликлинического отделения	1,00	1,00	1
Рентгенолаборант поликлинического отделения	1,25	1,25	1
Медицинский статистик поликлинического отделения	1,50	1,50	1
Медицинский регистратор поликлинического отделения	5,00	5,00	8
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 п/п объект а	Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа 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 2022 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Энемская поликлиника	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Энемская поликлиника	Строительство взамен существующего	102,0	102,0	0	-	Внутреннее и внешнее совместительство, привлечение выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, привлечение выпускников ординатуры, программа «Земский доктор»

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

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего. Численность прикрепленного населения 1 410, в том числе детей – 171.

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).

	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 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 работника	медицинского
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садового	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Красногвардейская центральная районная больница" Амбулатория село Садового	Строительство взамен существующе го	7	7	0		Внутреннее и внешнее 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 459.

В рамках модернизации должности заведующего фельдшерско-акушерским пунктом - медицинская сестра будет заменена на должность заведующей амбулаторией – врач-специалист. 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
	Штат	занятые	Физ. Лица	Штат
всего врачей	0	0	0	6,0
заведующий амбулаторией – врач-терапевт		0	0	1
акушер-гинеколог		0	0	1
терапевт участковый		0	0	3
хирург		0	0	0,5
Педиатр участковый				0,5
средний всего	1	1	1	6,5
заведующий фельдшерско-акушерским пунктом - медицинская сестра	1	1	1	1
старшая медицинская сестра		0	0	0,5
акушерка		0	0	1
медицинская сестра процедурной		0	0	1
медицинская сестра участковая		0	0	3

В 2023 году планируется открытие Врачебной амбулатории. Должности заведующий амбулаторией – врач-специалист, врач-акушер-гинеколог, врач-терапевт участковый, врача - педиатра участкового, врач-хирург планируется укомплектовать из числа выпускников клинической ординатуры, выпускников медицинских ВУЗов, внешним

совместительством. Должности медицинских сестер и акушерки планируется укомплектовать за счет выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, внутреннего и внешнего совместительства.

N п/п объекта	Наименование объекта с указанием типа модернизации 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" ФАП Гавердовский	Строительство взамен существующего	1,0	12,5	11,5	Рекомендуемые штатные нормативы в соответствии с Приказом МТ и СР №543 от 15 мая 2012 г.	трудоустройство врача-акушера-гинеколога, терапевта участкового после прохождения аккредитации и ординатуры, в рамках программы «Земский доктор»

16. 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 386.

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 ст. Абадзехская

	Штаб	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	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница	Строительство взамен существующего	22,00	22,00	0	-	Не требуется
	Майкопского района" Абадзехская амбулатория	районная больница Майкопского района" Абадзехская амбулатория						

11. 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 3217, в том числе детей 378.

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			
	Штаг	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, РЕ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РЕ, 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

12. 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 106.

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).

13. 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 2016, в том числе детей 240.

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	8,75	8,5	9
Заведующий амбулаторией	1,00	1,00	1
акушер-гинеколог	1,00	1,00	1
по медицинской профилактике	0,50	0,50	0
врач-педиатр участковый	1,00	1,00	1
врач-терапевт	1,0	1,0	1
врач-терапевт участковый	2,00	2,00	2
педиатр участковый	1,00	1,00	2
терапевт дневного стационара	1,00	1,00	1
функциональной диагностики	0,25	0,00	0
средний всего	15,5	15,5	13

Старшая медицинская сестра	1,00	1,00	1,00	1
Медицинская сестра процедурной	0,5	0,5		
Медицинская сестра	0,5	0,5		
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	2,0	2,0		2
Медицинская сестра	3,00	3,00		3
фельдшер	1,00	1,00		0
Медицинская сестра палатная (постовая)	1,0	1,0		1
Медицинский лабораторный техник	1,00	1,00		1
Медицинская сестра по физиотерапии	1,0	1,0		1,0

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, сл.	Количество штатных должностей на 2024 год, сл.	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	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная	Строительство взамен существующего	24,25	24,25	0	-	-

амбулатория а.Афипсип	амбулатория а.Афипсип					
-----------------------	-----------------------	--	--	--	--	--

14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Врачебная амбулатория в ауле Шенджий.

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен существующего ФАП. Численность прикрепленного населения 1 993, в том числе детей 224.

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 Министерством 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 в ауле Шенджий		ВА в ауле Шенджий (2025г)		
	Штат	заняты	Физ. лица	Штат
всего врачей	0	0	0	1
Врач-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 участка планируется привлечь лиц, из числа выпускников медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации. На должность медицинской сестры и акушерки будут привлечены выпускники образовательных организаций среднего образования.

N	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество 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 аула Шенджий	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" Фельдшерско-акушерский пункт аула Шенджий	Строительство взамен существующего	2,0	5,0	3	приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»	выпускники медицинских ВУЗов после прохождения аккредитации. выпускники образовательных организаций среднего профессионального образования; программа «Земский доктор»

15. 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 654.

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 наследнику» (с изменениями и дополнениями).

16	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея	бюджетное учреждение здравоохранения Адыгея	Государственное учреждение здравоохранения Республики Адыгея	бюджетное учреждение здравоохранения Адыгея	Строительство взамен существующего	14,25	14,25	0	-	Не требуется
	"Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский	"Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский	"Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский	"Центральная районная больница Майкопского района" Врачебная амбулатория п. Краснооктябрьский						

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.	Постепенное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников.	01.01.2021	31.12.2025	Киржинов И.А.	Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение заработной платы работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц
1.1	Оценка уровня заработной платы медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц, и эффективности применяемых систем оплаты труда.	01.01.2021	31.12.2025	Киржинов И.А.	Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение заработной платы работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц
2.	Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной численности медицинских работников, анализ нагрузки на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административно-территориальных образований	01.01.2021	15.11.2021	Бекух А.В.	Отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Формирование оптимальной организационной и штатной численности медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц с учетом обеспечения доступности и

					качества оказания медицинской помощи, в том числе в отдаленных районах и сельской местности
3.	Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками.	01.07.2020	31.12.2025	Бекух А.В. главные врачи МО	Ежегодно отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные больницы укомплектованы медицинскими работниками. Увеличение числа работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных больниц. Значения показателей укомплектованности врачами на 10 тыс.нас. – 2020 – 77,9, 2021 – 80,3, 2022 – 84,1, 2023 – 88,2, 2024 – 98,2, 2025 – 98,2
4.	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специалитет до 70-75%, ординатура до 100%)	01.05.2020	31.12.2023	Бекух А.В.	Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь Специалитет – 2020 – 67, 2021 – 69, 2022 – 70, 2023 – 71, 2024 – 72, 2025 – 73 Ординатуры – 2020 – 85, 2021 – 87, 2022 – 90, 2023 – 92, 2024 – 95, 2025 – 100
5.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским	01.01.2021	31.12.2024	Бекух А.В.	Ежегодный доклад Президенту РФ. Увеличение числа обучающихся

	<p>образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов.</p>				<p>профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов. Увеличение КЦП – 2020 – 160, 2021 – 160, 2022 – 200, 2023 – 240, 2024 – 264, 2025 – 264</p>
6.	<p>Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников</p>	01.01.2020	31.12.2025	<p>Бекух А.В. главные врачи МО</p>	<p>Ежегодные приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея об утверждении планов обучения медицинских работников государственных медицинских организаций Республики Адыгея. Увеличение числа медицинских работников, повысивших свои профессиональные навыки и компетенции.</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>	01.11.2020	31.12.2025	<p>Бекух А.В.</p>	<p>Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек Приказ Министерства здравоохранения</p>

					<p>Республики Адыгея о назначении и выплатах медицинским работникам первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея единовременных компенсационных выплат по программе «Земский доктор, Земский фельдшер». Увеличение численности медицинских работников первичного звена здравоохранения, принявших участие в реализации программы</p>
8.	<p>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.</p>				<p>Законом Республики Адыгея от 26 декабря 2020 года № 424 «О социальной поддержке медицинских работников в сфере ипотечного жилищного кредитования в Республике Адыгея».</p> <p>Закон Республики Адыгея от 23 ноября 2022 года № 138 «О предоставлении отдельным категориям медицинских работников жилых помещений по договорам социального найма и условиях их приватизации».</p> <p>Осуществление выплат в размере 15 % от стоимости ипотечного кредита, но не более 250 000, 00 руб.</p> <p>Предоставление квартир медицинским работникам.</p>

9.	Внедрение механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение	01.01.2020	31.12.2025	главные врачи МО	Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной систем здравоохранения Приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея. Повышение престижа профессии медицинского работника первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея.
10.	Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций.	01.01.2020	31.12.2025	Бекух А.В. главные врачи МО	Повышения эффективности работы кадровых служб
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	01.01.2020	31.12.2020	Бекух А.В.	Повышение укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.
12.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	01.01.2020	31.12.2020	Бекух А.В.	Повышение укомплектованности 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 установленными 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 учреждении внедрена система выплат стимулирующего характера в соответствии с критериями оценки деятельности работников (эффективный контракт). Размеры и условия осуществления выплат стимулирующего характера устанавливаются коллективным договором,

локальными нормативными актами с учетом разработанных в учреждении показателей и критериев оценки эффективности труда работников учреждения.

Показатели и критерии оценки эффективности деятельности работников учреждения, включают показатели выполнения объемных показателей, норм нагрузки и качества труда работников, соблюдение исполнительской дисциплины, удовлетворенность граждан качеством оказания медицинской помощи и отсутствием обеспокоенных жалоб.

Анализ связи стимулирующих выплат медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинским работникам центральных районных больниц с показателями деятельности учреждений показал, что данная система оплаты труда мотивирует работников на достижение более высокого качества оказания медицинской помощи, увеличивает общий объем работ и также мотивирует медицинских работников к совершенствованию своего профессионального уровня.

1.5. Штатная и среднесписочная численность

Таблица № 4

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

№	Категория	Январь-декабрь 2019 г.
1.	Штатная численность врачей	2 532,25
	в том числе:	
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1 241,00
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-декабрь 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-декабрь 2019 г.
1.	Штатная численность ММП	1 167,25
	в том числе:	
2.	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	43,50
3.	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
4.	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	215,75
5.	Среднесписочная численность ММП	855,80
	в том числе:	
6.	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	39,0
7.	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
8.	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	168,30
9.	Коэффициент совместительства ММП	1,2
	в том числе:	
10.	коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,5

№	Категория	Январь-декабрь 2019 г.
11.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
12.	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,2

1.6 Средняя заработная плата медицинских работников в Республике Адыгея

Таблица № 7

Средняя заработная плата врачей

№	Категория	Январь-декабрь 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 0,54 раза 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-декабрь 2019 г.
1.	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	25165,00
	в том числе:	
2.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	23647,80
3.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	31114,10
4.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	22642,20
5.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	17184,50

№	Категория	Январь-декабрь 2019 г.
	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
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-декабрь 2019 г.
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	23549,90
	в том числе:	
2.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	20556,50
3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,00
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	20261,50

5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	17266,20
	в том числе:	
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	18434,70
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	15805,30
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,78
	в том числе:	
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,89
11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,00
12.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	0,78

Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,78раза в том числе:

СМП, оказывающих первичную медико-санитарную помощь-0,89
СМП, центральных районных больниц (районных больниц)-0,78

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

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

Соотношение средней заработной платы СМП в расчете на физическое лицо к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Республике Адыгея составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 84,2%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 83,0%.

Соотношение средней заработной платы ММП в расчете на ставку к уровню заработной платы ММП по региону составляет:

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 75,5%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 64,7%.

1.7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников

Таблица № 10

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Адыгея (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	в том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
1	Врачи	100%	35,8	15,7	48,5
2	СМП	100%	41,1	18,8	40,1
3	ММП	100%	42,1	21,4	36,5

Таблица № 11

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

1 Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда

(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.)

		В том числе:
--	--	--------------

№	Категория	выплаты (всего)	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 0,1 до 0,25	От 0,25 до 0,3	От 0,3 до 0,4	От 0,4 до 0,5	От 0,5 до 0,6	От 0,6 до 0,7	От 0,7 до 0,8	От 0,8 до 0,9	От 0,9 до 0,99	1	От 1,1 до 1,2	От 1,2 до 1,3	От 1,3 до 1,4	От 1,4 до 1,5	От 1,5 до 1,6	От 1,6 до 1,7	От 1,7 до 1,8	От 1,8 до 1,9	От 1,9 до 2
1	Врачи	100%	4, 2	4, 4	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	2, 1	2, 4	47, 7	3, 5	3, 4	2, 6	6, 7	1, 5	2, 3	1, 8	1, 1	2, 8
3	ММП	100%	0, 4	0, 9	2, 4	1, 2	2, 3	1, 5	0, 3	3, 1	0, 1	0, 8	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	Заключено трудовых договоров
---	-----------	------------------------------

	Всего работников	1	2	3	4	5	6 и более
1	Врачи 100%	69,2	30,8				
2	СМП 100%	64,8	35,2				
3	ММП 100%	61,9	38,1				

Каждый второй работник заключил дополнительный договор по внутреннему совместительству.

2. Порядок введения в Республике Адыгея системы оплаты труда медицинских работников в соответствии с отраслевыми требованиями

2.1. Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие с нормативами Минздрава России
Медицинские работники учреждений здравоохранения

а) Целевой индикатор: «Штатная численность медицинских работников»[5]

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	врачи	<u>Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)[6]</u>	36	36	36	36	36	36	36	-
2	врачи	<u>Численность обслуживаемого населения[7], тыс. человек</u>	454744	454634	455490	456232	456977	457709	457709	1,0
3	врачи	<u>Нормативная штатная численность медицинских работников[8], шт. ед.</u>	2555,75	2555,25	2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2553,15	1,0
4	врачи	<u>Коэффициент геолокации[9]</u>	1	1	1	1	1	1	1	
5	врачи	Расчетная штатная численность медицинских работников	2555,75	2555,25	2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2553,15	1,0
6	врачи	Штатная численность медицинских	2555,75	2555,25	2554,9	2554,15	2553,55	2553,15	2553,15	1,0

7	ММП	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	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)</u> [10]	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	
2	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-
3	врачи	занятых ставок	1861,75	1938,5	2036	2109,75	2184,75	2246,75	2246,75	2246,75	2246,75	2246,75	1,2
4	СМП	<u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10]	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	
5	СМП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-
6	СМП	занятых ставок	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	4232,5	1,0
4	ММП	<u>Коэффициент совместительства (не более)</u> [10]	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	
5	ММП	динамика к 2019 году		1,0	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	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	1,00

2	врачи	динамика к 2019 году,		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
3	врачи	Число вакантных ставок	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	$\underline{\text{Укомплектованность (не менее)}} [11],\%$	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				
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				
10	СМП	динамика к 2019 году,		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
11	СМП	$\underline{\text{Укомплектованность (не менее)}} [11],\%$	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	79,7	1,0				
12	СМП	физические лица, СМП	3917	3917	3917	3917	3917	3917	1,0				
13	ММП	Штатная численность	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	1157,5	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				
16	ММП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
17	ММП	$\underline{\text{Укомплектованность (не менее)}} [11],\%$	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	1,0				
18	ММП	физические лица, СМП	898	898	898	898	898	898	1,0				

Медицинские работники оказывают скорую медицинскую помощь

а) Целевой индикатор: «Штатная численность медицинских работников» [5]

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам					2024 к 2019	
			2019	2020	2021	2022	2023		2024
1	врачи	Норма труда в среднем на 1 работника (на	36	36	36	36	36	36	

п/п	персонала	2019	2020	2021	2022	2023	2024	к 2019
1	врачи	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	0,87
2	врачи		1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	-
3	врачи	42,75	42,75	42,75	42,75	41,75	40,75	0,95
4	СМП	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,00
5	СМП	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-
6	СМП	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	
1	врачи	Штатная численность	98	98	98	98	98	98	1
2	врачи	динамика к 2019 году		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
4	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
5	врачи	Укомплектованность (не менее)[11],%	67,3	67,3	67,3	67,3	67,3	67,3	1,0
6	врачи	физические лица, врачи	30	30	30	30	31	33	1,1
7	СМП	Штатная численность	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	484,75	1,0
8	СМП	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
9	СМП	Число вакантных ставок	158,75	158,75	158,75	158,75	158,75	158,75	1,0
10	СМП	динамика к 2019 году		1	1	1	1	1	

5	СМП	динамика к 2019 году	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
6	СМП	занятых ставок	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5	1605,5

в) Целевой индикатор: «Укомплектованность»

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам									2024 к 2019
			2019	2020	2021	2022	2023	2024				
1	врачи	Штатная численность	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	863,25	1
2	врачи	динамика к 2019 году		1	1	1	1	1	1	1	1	-
3	врачи	Число вакантных ставок	198,5	198,5	198,5	198,5	198,5	194,5	189,5	189,5	189,5	0,95
4	врачи	динамика к 2019 году		1	1	1	1	1	1	1	1	
5	врачи	Укомплектованность (не менее)[1],%	77,0	77,0	77,0	77,0	77,0	77,5	78,0	78,0	78,0	1,0
6	врачи	физические лица, врачи	531	531	531	531	531	535	540	540	540	1,0
7	СМП	Штатная численность	1835,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1836,5	1,0
8	СМП	динамика к 2019 году		1	1	1	1	1	1	1	1	
9	СМП	Число вакантных ставок	198,5	198,5	198,5	198,5	198,5	194,5	189,5	189,5	189,5	0,95
10	СМП	динамика к 2019 году		1,00	1,00	1,00	1,00	0,98	0,95	0,95	0,95	0,95
11	СМП	Укомплектованность (не менее)[1],%	87,5	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	1,00
12	СМП	физические лица, СМП	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1,00

Коэффициент совместительства по врачебному персоналу составляет 1,4 в центральных районных больницах (районных больницах) и в структурных подразделениях, оказывающих скорую медицинскую помощь.

Это связано с тем, что по врачебному персоналу существует недостаток в кадрах – высок уровень нагрузки.

Кроме того, из-за дефицита врачебных кадров в центральных районных больницах врачи имеют несколько специальностей, в связи с чем оказывают медицинскую помощь сразу по нескольким специальностям, чем и объясняется причина значения коэффициента совместительства.

Штатные расписания государственных медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, согласовываются с Минздравом Республики Адыгея и утверждаются локальным актом медицинской организации, численности прикрепленного населения, нормативов, закрепленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, структуры заболеваемости.

В течение года проводится согласование и утверждение вводимых и сокращаемых штатных единиц с учетом разветвления коек, анализа структуры заболеваемости, маршрутизации больных.

По данным 2019 года в первичном звене здравоохранения республики предусмотрено 1271,25 штатных врачебных должностей, занято - 950,5 штатных должностей. Укомплектованность первичного звена (физическими лицами от штатных должностей с учетом коэффициента совместительства 1,2) по республике составляет 79,2 %.

Штатных должностей среднего медицинского персонала первичного звена здравоохранения 2352, занято 1911,5 штатных должностей, укомплектованность среднего медицинского персонала (физическими лицами от штатных должностей с учетом коэффициента совместительства 1,2) по республике составляет 77,2%.

Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убыли врачей и средних медицинских работников

Минздравом Республики Адыгея проводится ежеквартальный анализ движения медицинских кадров, в том числе убыли. С учетом аналитических данных и потребности в медицинских работниках проводится планирование подготовки медицинских кадров с высшим образованием по программам специалитета и клинической ординатуры в медицинских ВУЗах Российской Федерации, средним профессиональным образованием в республиканском медицинском колледже.

Заявка на подготовку медицинских кадров по специальностям высшего медицинского образования размещается на портале ЕГИЗС Минздрава РФ, по средним медицинским работникам заявка формируется в Министерстве образования и науки Республики Адыгея.

По данным мониторинга движения медицинских кадров за 2019 год установлено, что в государственные медицинские организации трудоустроено 222 врача, из которых 35 врачей-специалистов после окончания клинической ординатуры в текущем году, в том числе после окончания целевой клинической ординатуры 19 врачей. В первичное звено здравоохранения принято 6 врачей-специалистов.

Наблюдается уменьшение численности врачей в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь: центральных районных больницах (- 27 врачей). В городских медицинских организациях динамика без особых изменений (+1 врач). Уволились 147 врачей, в том числе 96 врачей из центральных районных больниц, 51 врач из городских поликлиник г. Майкопа, также 6 человек из республиканской скорой медицинской помощи, 8 врачей-стоматологов из стоматологических поликлиник. Отток врачей связан с выходом на пенсию 19 человек и смертью 2 врачей. Кроме того, лица, окончившие медицинские вузы в 2018 году и не поступившие в клиническую ординатуру, реализовали свое право на обучение в ординатуре путем повторного успешного поступления в 2019 году.

Аналогичная ситуация наблюдается среди среднего медицинского персонала. Убыль средних медицинских работников из городских поликлиник г. Майкопа составила (-47 человек, в том числе - 5 человек из республиканской стоматологической поликлиники), центральных районных больниц (-139 человек). Трудоустроено в государственные медицинские организации республики оказывающих первичную медико-санитарную помощь 189 средних медицинских работников, в том числе 75 выпускника медицинского колледжей, из них в городские поликлиники г. Майкопа - 12 средних медицинских работника, в центральные районные больницы - 14 средних медицинских работников. Среди основных причин увольнения средних медицинских работников преобладают уволившиеся из центральных районных больниц (-139), городских поликлиник (-42), стоматологической поликлиники (-5). Основные причины увольнения медицинских работников: переезд в другой регион - 27 врачей и 15 средних медицинских работников, летальный исход - 2 врача и 5 средних медицинских работников, выход на пенсию - 14 врачей и 11 средних медицинских работников, трудоустройство в частные медицинские центры - 7 врачей и 4 средних медицинских работников. Кроме того, врачи, работавшие в центральных районных больницах и завершившие пятилетний срок отработки по программе «Земский врач», вернулись в медицинские организации города Майкопа, имеющие в своем составе стационарные отделения (15).

Предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек в рамках программ «Земский врач» и «Земский фельдшер».

С 2012 по 2022 год в рамках реализации программы «Земский доктор» на работу в медицинские организации подведомственные Министерству здравоохранения Республики Адыгея трудоустроены 576 медработников (2012 – 144 чел., 2013 – 27 чел., 2014 – 20 чел., 2015 – 29 чел., 2016 – 41 чел., 2017 – 56 чел., 2018 – 40, 2019 – 51, 2020 – 51, 2021 –

56, 2022 - 61).

В рамках государственной программы Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20 декабря 2019 года № 314 (далее – Программа) решаются следующие задачи:

- 1) достижение полноты укомплектованности медицинских организаций подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея медицинскими кадрами, прекращение оттока медицинских кадров трудоспособного возраста за пределы Республики Адыгея, обеспечение притока и перераспределения врачей и среднего медицинского персонала, повышение профессионального уровня медицинских работников;
- 2) формирование мер социальной поддержки предусмотренной в рамках Программы, в 2020 году будет начата реализация мероприятий по формированию государственного фонда служебных жилых помещений для предоставления медицинским работникам. В данный момент ведется разработка, и согласование нормативно-правовых актов по критериям отбора кандидатов, определения нуждаемости и с учетом необходимой потребности в специалистах. Предоставление такого жилья будет осуществляться, в том числе, участникам программы «Земский доктор».

В целях обеспечения служебными жилыми помещениями медицинских работников организаций первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, в соответствии с критериями нуждаемости, начиная с 2020 года в Республике Адыгея Программой устанавливается система мер социальной поддержки, которая предусматривает:

- предоставление служебных жилых помещений медицинским работникам, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь и работникам скорой медицинской помощи, нуждающимся в жилье, с высшим и средним медицинским образованием работающих в государственных 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: ГБПОО 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, в 2020 году из 124 выпускников – трудоустроилось 70, в 2021 году из 150 выпускников – трудоустроилось 94, в 2022 году из 176 выпускников – трудоустроилось 107.

На базе ГБПОО РА «Майкопский медицинский колледж» действуют центр содействия трудоустройства выпускников.

Кроме того, мероприятия по программам повышения квалификации и переподготовки СМП реализуются на базе подведомственного Министерства 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».

Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального или межмуниципального и местного значения, обеспечивающих транспортную доступность медицинских организаций

Таблица №1

№ п/п	Наименование населенного пункта	Наименование запланированного дорожного мероприятия	Мощность объекта, км (протяженность дороги)	Стоимость мероприятия, млн рублей	Наименование запланированного мероприятия, реализуемого в рамках МПЗЗ (строительство (реконструкция), капитальный ремонт, приобретение быстровозводимых модульных конструкций и (или) недвижимости)	Объект здравоохранения, к которому обеспечивается подъезд (в т.ч. центральные, межрайонные), УБ, поликлиника, детские поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории (в т.ч. врачебные, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины), ФАП, ФП, фельдшерские здравпункты, городские больницы, детские городские больницы, областные (республиканские) больницы, центры консультативно-диагностические, (поликлиники консультативно-диагностические детские, (поликлиники консультативно-диагностические детские), дневной стационар) и адрес объекта	Предусмотренное финансирование, млн рублей		
							2023	2024	2025
1	Республика Адыгея, г. Майкоп	ремонт автомобильной дороги на территории МО "Город Майкоп" по ул. Шоссейной от ул. Железнодорожной до ул. 7 Перевоз	0,957	46,8	строительство	поликлиника, г. Майкоп, ул. Шоссейная, 2 Б		46,8	
2	Республика Адыгея, г. Майкоп, х. Газардовский	ремонт подъездной дороги к врачебной амбулатории	0,217	4,5	строительство	врачебная амбулатория, г. Майкоп, х. Газардовский, ул. Титова, 42 а		4,5	
3	Республика Адыгея, г. Майкоп	капитальный ремонт (благоустройство) территории, прилегающей к зданию Майкопской городской поликлиники № 1 (ул. Чкалова, 77) на территории МО "Город Майкоп" Республики Адыгея	2,400	8,56	капитальный ремонт	поликлиническое подразделение, г. Майкоп, ул. Чкалова, 77		8,56	
4	Республика Адыгея, Гиагинский район, ст. Гиагинская	реконструкция автомобильной дороги по ул. Рабочая от ул. М. Горького до у. Братский и ул. Рабочая до здания ПРБ	0,698	4086,21	капитальный ремонт	поликлиника, Гиагинский район, ст. Гиагинская, ул. Братская, 2			5,71
5	Республика Адыгея, Гиагинский район, п. Гончарка	ежегодный зимний ремонт	0,3		капитальный ремонт	ФАП, Гиагинский район, п. Гончарка, ул. Садовая, 8	0,561		
6	Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Энем	ремонт проезжей части дорог местного назначения к новой поликлинике по адресу ул. Иркутско-Пионерской дивизии, 4, пгт. Энем, Тахтамукайский район, Республика Адыгея (установка ограждений, установка наружного освещения, установка дорожных знаков и разметки, устройства искусственной неровности)	0,11	9,692	строительство	поликлиника, Тахтамукайский район, пгт. Энем, ул. Иркутско-Пионерской Дивизии, 4		9,4	
7	Республика Адыгея, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский	ремонт автомобильной дороги, подъезд к пгт. Яблоновский от д/д Яблоновский-Старобережский на участке км 1-620 - км 2-618 в Тахтамукайском районе Республики Адыгея	0,99	13,75	капитальный ремонт	поликлиника, Тахтамукайский район, пгт. Яблоновский, ул. Гагарина, 144		13,75	
ИТОГО									

**Приведение в нормативное состояние автомобильных дорог регионального
или межмуниципального и местного значения, обеспечивающих
транспортную доступность медицинских организаций**

Таблица №2

Субъект Российской Федерации	Протяженность автомобильных дорог, обеспечивающих транспортную доступность организаций первичного звена здравоохранения, км	Доля автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям, %		
		факт на 01.01.2023	факт на 01.01.2024	факт на 01.01.2025
1	2	4	5	6
Республика Адыгея, подъезд к пгт. Энем участок №2	0,702	74,27	85,5	
Республика Адыгея, Понсжукай-Городской-Габужай	29,715	86,88	87,1	
Республика Адыгея, Подъезд к а. Афиписи	4,16	67,31	90,3	
Республика Адыгея, Майкоп - Туапсе	22,149	58,69	90,5	
Республика Адыгея, Кошехабль - Соколов	17,71	65,99	64,86	
Республика Адыгея, Гончарка-Черемушкин-Келермесская	21,628	55,15	52,38	
Республика Адыгея, подъезд к пгт. Яблоновскому от автомобильной дороги Яблоновский - Старобжегокай	2,618	84,72	96,1	
ИТОГО				