



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 декабря 2020 г. № 257

г. Майкоп

О региональной программе модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея

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

1. Утвердить региональную программу модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея согласно приложению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Премьер-министр
Республики Адыгея

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Г. Митрофанов'.

Г. Митрофанов

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

Региональная программа
модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

**Региональная программа
модернизации первичного звена здравоохранения
Республика Адыгея**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Доля оборудования со сроком эксплуатации свыше 10 лет:

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

Ресурсное обеспечение региональной программы

Источники финансового обеспечения	Общий объем запрашиваемых бюджетных ассигнований из федерального бюджета, тыс. руб.	Общий объем планируемых бюджетных ассигнований из бюджета субъекта, тыс. руб.	Общий объем средств консолидированного бюджета, тыс. руб.	Количество объектов / ед.
Строительство/приобретение, капитальные ремонты и реконструкции	1 207 727,7	27 837,2	1 235 564,9	Всего: 26 16 – строительство (из них быстровозводимых модульных конструкций – 0), 10 – капитальный ремонт, 0 – реконструкция.
Медицинское оборудование	141 633,5	3 264,6	144 898,1	17
Автотранспортные средства	48 878,5	1 121,5	50 000,0	68
Кадровое обеспечение	0	0	0	0
Всего	1 398 239,7	42 223,3	1 440 463,0	_____

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

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

мероприятия по годам реализации программы. Объекты строительства, на которые не имеется проектно-сметной документации запланированы на 2024-2025 года, проектно-сметная документация на них будет изготавливаться начиная с 2021 г. Для разработки и корректировки проектно-сметной документации на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт вышеназванных объектов требуется дополнительно **4 500 тыс. рублей.**

Планируется:

1) новое строительство – 2 объектов (4 658,00 м²) на общую сумму 220 000,00 тыс. руб.;

14 объектов здравоохранения, взамен функционирующих на общую сумму 619 199,96 тыс. руб., в том числе замена 2 объектов (фельдшерско-акушерских пунктов на врачебные амбулатории для населенных пунктов с численностью более 2000 человек;

2) реконструкция 0 объектов;

3) капитальный ремонт 10 объектов учреждений здравоохранения (поликлиник, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий), участвующих в региональной программе без изменения мощности, вида существующей медицинской организации, структурного подразделения на общую сумму 396 364,85 тыс. рублей (11448,65 м²);

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

В течение 2021-2025 гг. запланированы замена и дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями для оказания первичной медико-санитарной помощи, предусмотренными порядками оказания первичной медико-санитарной помощи, в количестве 17 ед. на общую сумму **144 898,1 тыс. руб.**, в т.ч.:

дооснащение медицинских организаций 3 ед. медицинских изделий на сумму 23 000 тыс. руб.;

переоснащение медицинских организаций медицинскими изделиями в связи с износом - 14 ед. на сумму 121 898,1 тыс. руб.

Также предусмотрены мероприятия по демонтажу предыдущего «тяжелого» оборудования и/или подготовка помещений для размещения планируемого к закупке за счет республиканского бюджета Республики Адыгея в размере **10 000 тыс. руб.**

С целью обеспечения транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе маломобильных групп населения, необходимо оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, для доставки пациентов в мед. организации, мед. работников до места жительства пациентов, в количестве **68 ед. на сумму 50 000,00 тыс.руб.**, в т.ч.:

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

дополнительно дооснастить медицинские организации, оказывающие ПМСП, 29 автомобилями на общую сумму 21 483,5 тыс. руб.

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

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

Паспорт
региональной программы модернизации первичного звена
здравоохранения Республики Адыгея

Сроки реализации региональной программы	2021–2025 годы
Разработчик региональной программы	Кабинет Министров Республики Адыгея
Участники региональной программы	Министерство здравоохранения Республики Адыгея
Наименование государственной программы субъекта Российской Федерации	Государственная программа Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20.12.2019 г. № №314
Реквизиты документа, которым утверждена региональная программа	постановление Кабинета Министров Республики Адыгея от _____ № _____
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 гарантий;

	<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 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>Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы</p>	<p>консолидированный бюджет – 1 440 463,0 тыс. рублей; средства федерального бюджета: – 1 398 239,7 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 42 223,3 тыс. рублей;</p> <p>В 2021 году – 262 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,4 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 7 858,8 тыс. рублей;</p> <p>В 2022 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2023 году – 260 084,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 254 225,5 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 5 858,7 тыс. рублей;</p> <p>В 2024 году – 328 105,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 317 781,6 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 10 323,6 тыс. рублей;</p> <p>В 2025 году – 330 105,2 тыс. рублей средства федерального бюджета: – 317 781,7 тыс. рублей; средства бюджета субъекта Российской Федерации – 12 323,5 тыс. рублей</p>

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	Цель 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (приложение №7 к Программе)	01.01.2021	31.12.2025		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	<p>Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории и отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
2	<p>Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения(центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
3	<p>Мероприятие3. 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</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	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		
4	Мероприятие 4. Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медицинскую санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек): автотранспорт для доставки пациентов в медицинские организации, автотранспорт для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов.	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП

	<p>Мероприятие 4.1. Развитие транспортной инфраструктуры, приоритетный ремонт и строительство автомобильных дорог регионального и муниципального значения, обеспечивающих проезд населения до медицинских организаций.</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия
<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. (приложение №8 к Программе)</p>		01.01.2021	31.12.2025		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
5	<p>Мероприятие 5. 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.</p> <p>Мероприятие 5.1 Демонтаж предыдущего «тяжелого» оборудования и/или подготовка помещений для размещения планируемого к закупке за счет республиканского бюджета Республики Адыгея.</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
	<p>Задача4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации врача (приложение №10 к Программе)</p>	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия

6	<p>Мероприятие. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦЦ(по увеличению заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц)</p>
---	--	------------	------------	---	---

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
7	Мероприятие 7. 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 достижения ЦП (по увеличению числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
8	Мероприятие8. 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 достижения ЦП (по увеличению числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь)
9	Мероприятие9. Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	01.01.2021	на постоянной основе	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП (по увеличению численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
10	Мероприятие 10. 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 достижения 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.
11	Мероприятие 11. 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	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП (по включению в региональные программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем				<p>модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях создания условий мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения)</p>
12	Мероприятие 12. Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций, характеризующих обеспечение медицинских работников медицинскими работниками	С момента вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 09.10.2019	30.06.2021	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по повышению укомплектованности медицинских организаций, оказывающих</p>

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
		№ 1304			первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
13	Мероприятие 13. 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		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
14	Мероприятие 14. 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 ними 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		
15	Мероприятие 15. 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	01.01.2021	31.12.2025	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	поселках, поселках городского типа и малых городах				
	Задача 7. Создание механизма мотивационных 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		
16	Мероприятие 16. 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	01.01.2021	ежегодно		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
	реализация мероприятий региональной программы				
17	Мероприятие 17. 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			
18	Мероприятие 18. Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	Участие в пилотном проекте не планируется			
	Задача 10. Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение»			

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
19	Мероприятие19. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях.	Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение»			
20	Мероприятие20. Мониторинг, сбор и представление отчетности о реализации региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея	01.01.2021	31.12.2025	Управление Главы Республики Адыгея по реализации национальных проектов	Ежеквартальный отчет, не позднее 10 числа каждого месяца, следующего за отчетным периодом (с нарастающим итогом) о ходе реализации мероприятий и достижении ЦП.

**Приложение № 3 к методическим
рекомендациям по разработке
региональных программ
модернизации первичного звена
здравоохранения**

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

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 (ОИВ, ответственный за ее достижение)	Задача № 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	1. Доля неэффективно используемых площадей, зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта (процент) ¹ 2. Доля охвата населения Российской Федерации первичной медико-санитарной помощью (процент) ²	13,2	12,6	12,0	11,4	10,8	10,0
		Задача № 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том	3. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год ³	6,8	6,3	7,0	7,1	7,2	7,3

№ 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 (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	4. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому ⁴	218727	219227	219800	220300	220550	221000
			5. Повышение комфортности получения медицинских услуг ⁵	63,5	65,0	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 медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	6. Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	138	110	105	101	97	93

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>Задача № 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</p>	<p>7. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %⁶</p>	82,3	88	91,2	94	95	95
			<p>8. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), %⁷</p>	77,9	80,3	84,1	88,2	98,2	98,2
			<p>9. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)⁸</p>	872	905	930	960	995	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 (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			10. Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) ⁹	1699	1700	1704	1704	1704	1704	1704
			11. Сф _г - число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	872	905	930	960	995	1025	
			12. Сф _с - число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1699	1700	1704	1704	1704	1704	

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			13. Слуго - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	1535	1560	1590	1600	1620	1648
			14. Слуго - число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	3706	3709	3712	3715	3718	3721
			15. Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) ¹⁰	282	297	312	327	342	350

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			16. Число среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) ¹¹	758	760	762	764	765	767
			17. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям специалитета «Педиатрия» и «Лечебное дело» (процент) ¹²	75,0	75,5	76,0	76,5	77,0	77,5
			18. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям ординатуры (процент) ¹³	86,4	87,0	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 (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			19. Доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (процент) ¹⁴	70	72	74	76	78	80
			20. 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) ¹⁵						

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Цель № 2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи (ОИВ, ответственный за ее достижение)	Задача № 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи. (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	21. Увеличение доступности дорогостоящих диагностических исследований (процент) ¹⁶	60	62	64	66	68	70
3.	Цель № 3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий (ОИВ, ответственный за ее достижение)	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 (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)	22. Сокращение сроков ожидания дорогостоящих диагностических исследований (дней) ¹⁷	14 дней	14 дней	12 дней	12 дней	10 дней	10 дней
			23. Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент) ¹⁸	21,40	22,00	22,40	23,40	25,40	26,40

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель						
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>Задача № 8. Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы (Министерство здравоохранения Республики Адыгея)</p>	<p>25. Доля дефицита финансирования обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент)²⁰</p>	5	6	7	8	9	10
4.	<p>Цель № 4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи (ОИВ, ответственный за ее достижение)</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>26. Доля частных медицинских организаций в оказании медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (процент)²¹</p>	25,2	22,5	17,5	10	5	0

Участие в пилотном проекте не планируется

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель							
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Значение в 2021 году	Значение в 2022 году	Значение в 2023 году	Значение в 2024 году	Значение в 2025 году	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		<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, обеспеченными лекарственными препаратами и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) - Мероприятие выполняется в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Национального проекта «Здравоохранение»</p>	<p>27. Доля пациентов, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах, обеспеченных лекарственными препаратами и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) - 50,0</p>							

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

к методическим рекомендациям
по разработке региональных программ
модернизации первичного звена здравоохранения

Ресурсное обеспечение региональной программы

№ в/п	Наименование и номер мероприятия в соответствии с приложением № 2 к методическим рекомендациям и источники его финансового обеспечения	Объемы финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей)									
		Глава	Раздел/ подраздел	Целевая статья	Вид расхода	2021 год ²³	2022 год ²³	2023 год ²⁴	2024 год ²⁴	2025 год ²⁴	2021-2025 годы (итого)
	Консолидированный бюджет:	X	X	X	X	262084,2	260084,2	260084,2	328105,2	330105,2	1440463,0
	межбюджетный трансферт федерального бюджета	X	X	X	X	254225,4	254225,5	254225,5	317781,6	317781,7	1398239,7
	бюджет субъекта Российской Федерации	X	X	X	X	7858,8	5858,7	5858,7	10323,6	12323,5	42223,3
	бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						0
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ	X	X	X	X						
	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0
	средства юридических лиц	X	X	X	X						
	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X						
1.	Мероприятие 1. Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиника, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врачебной практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.	всего	X	X	X	X	160980,0	231160,0	244160,0	161740,0	41160,0	839200,0
	из них:	X	X	X	X						
1.2.	бюджет субъектов Российской Федерации					3626,9	5208,0	5500,9	3644,0	927,3	18907,1
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					157353,1	225952,0	238659,1	158096,0	40232,7	820292,9
1.3.	бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ										
1.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X						
1.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X						
1.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X						

2.	Мероприятие 2. Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	из них:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.2.	бюджет субъектов Российской Федерации					0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3.	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджеты муниципальных образований													
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ													
2.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

6.3.	бюджеты муниципальных образований																						
6.4.	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ		X						X														
6.5.	средства государственных внебюджетных фондов*	X						X															
6.6.	средства юридических лиц	X						X															
	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X						X															
7.	Принятие мер по укрупнению медицинских организаций, оказывающих первичную медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций	X		X				X	X			X			X				X			X	X
7.1.	всего	X		X				X	X		0			X				X			0	0	0
	из них:	X		X				X	X					X				X					
7.2.	бюджет субъектов Российской Федерации																						
	межбюджетные трансферты федерального бюджета																						
7.3.	бюджеты муниципальных образований																						
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																						
7.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X		X				X	X					X				X					0
7.5.	средства юридических лиц	X		X				X	X					X				X					
7.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X		X				X	X					X				X					
8.	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитами специалистами первичного звена здравоохранения	X		X				X	X					X				X				X	X
8.1.	всего	X		X				X	X					X				X					0
	из них:	X		X				X	X					X				X					
8.2.	бюджет субъектов Российской Федерации										0			0				0					0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										0			0				0					0
8.3.	бюджеты муниципальных образований																						
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																						
8.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X		X				X	X					X				X					
8.5.	средства юридических лиц	X		X				X	X					X				X					
8.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X		X				X	X					X				X					
9.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	X		X				X	X					X				X				X	X
9.1.	всего	X		X				X	X					X				X					0
	из них:	X		X				X	X					X				X					
9.2.	бюджет субъектов Российской Федерации										0			0				0					0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										0			0				0					0
9.3.	бюджеты муниципальных образований																						
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ																						
9.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X		X				X	X					X				X					
9.5.	средства юридических лиц	X		X				X	X					X				X					

19.	Мероприятие 19. 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	X	X	X	X	XX	X	X	X	X	X	X	X	X
19.1.	всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	из них:	X	X		X	X		0	0	0	0	0	0	0
19.2.	бюджет субъектов Российской Федерации						0	0	0	0	0	0	0	0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета						0	0	0	0	0	0	0	0
19.3.	бюджеты муниципальных образований													
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ													
19.4.	средства государственных внебюджетных фондов*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
19.5.	средства юридических лиц	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
19.6.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия ²⁵	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

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 – 1	Кардиологические – 0	Женские консультации – 0	ТЦМК – 0

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

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

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

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

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

№	Район Республики Адыгея	Населенный пункт, в котором организовано домовое хозяйство	Адрес	Население на 01.01.2020
1		с. Владимирское	ул. Веселая, 8	92
2	Гиагинский	х. Карцев	ул. Советская, 22	70
3	район	х. Красный Пахарь	ул. Западная, 15	30
4		п. Черемушкин	ул. Бригадная, 17	94
5		п. Мирный	ул. Южная, 5	10
6	Красногвардейский	х. 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 – ОУБ	Поликлиники, всего - 2П	Вертолетная площадка - 2
Районная больница – ОРБ	Амбулатории - 0А	Медицинские организации, подведомственные ФМБА России - 0
Центральные районные больницы – 7ЦРБ	в т.ч. расположенные в сельских поселениях - 0	Домовые хозяйства - 16
1. ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ»	Детская поликлиника – 1	Пд
2. ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»	Медицинские диагностические центры - 0	ДЦ
3. ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	в т.ч. медицинские диагностические центры детские – 0	ДЦд

4. ГБУЗ РА «ЦРБ Майкопского района»	Женская консультация - 0	ЖК	
5. ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»	Стоматологические поликлиники, всего - 1	СП	
6. ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»	Детская стоматологическая поликлиника - 0	СПд	
7. ГБУЗ РА «Адыгейская межрайонная больница» - 1 АМБ	Структурные подразделения		
	Районные больницы – 2	РБ	
	Участковые больницы – 2	УБ	
	Медицинские диагностические центры - 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»	28049	2	0
2	ГБУЗ РА «Гиангская ЦРБ	29871	3	0
3	ГБУЗ РА «Кошехальская 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

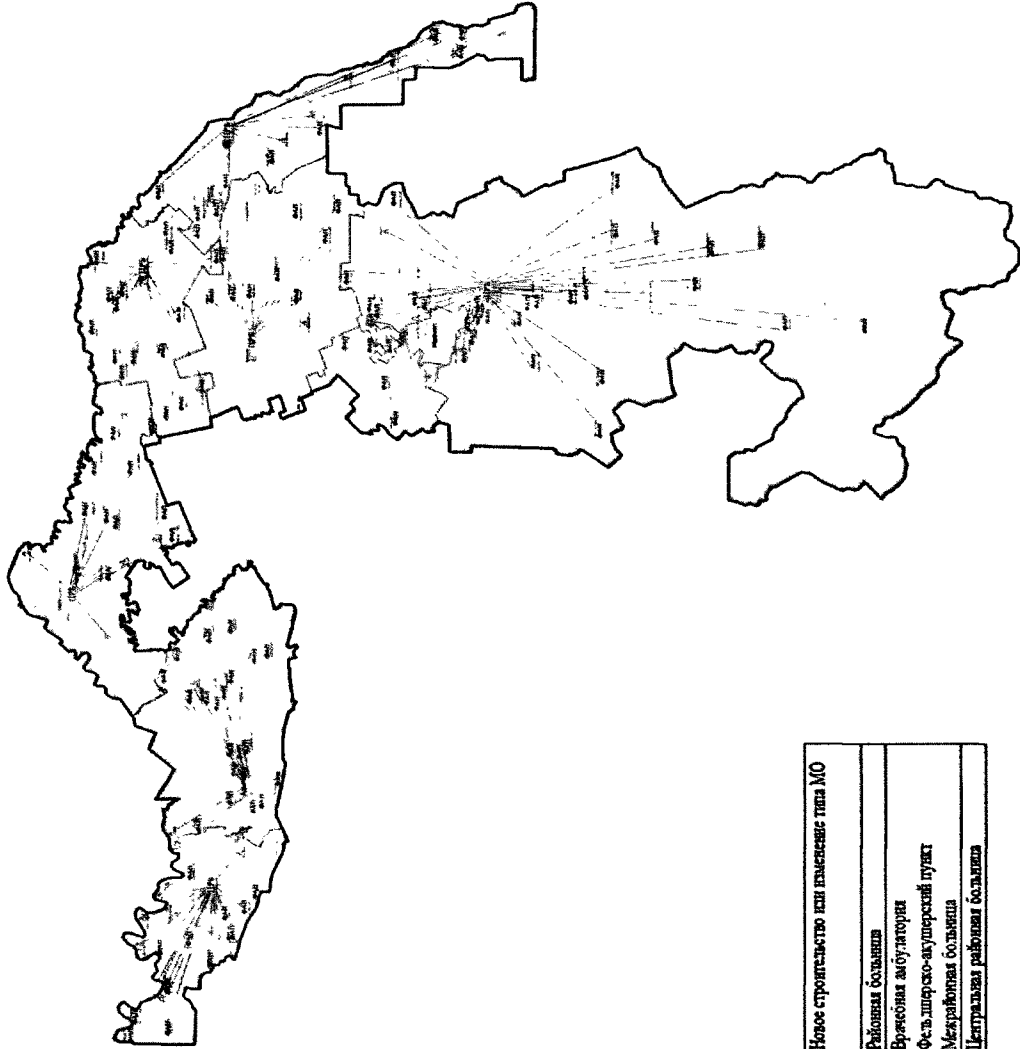
Карта-схема размещения медицинских организаций Республики Адыгея в 2020 г.



	Новое строительство или изменение типа МО
МП	Майкопская городская поликлиника
МГДШ	Майкопская городская детская поликлиника
УП	Участковая поликлиника
А	Врачебная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
ЦРБ	Центральная районная больница

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

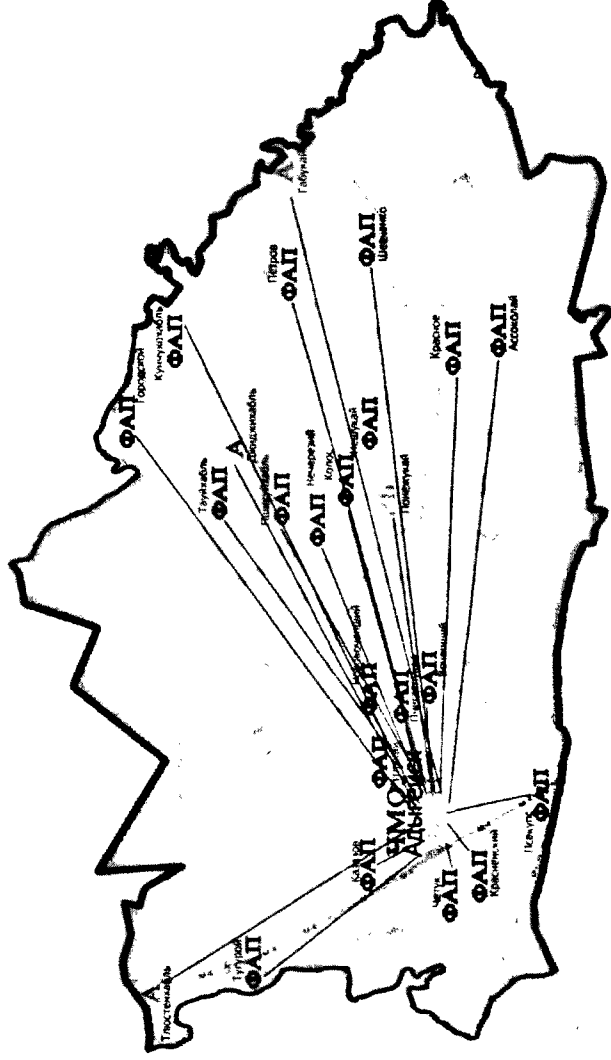
Медицинские организации Республики Адыгея



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

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

Медицинские организации Теучежского района и г. Адыгейск



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

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (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	-

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

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

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

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

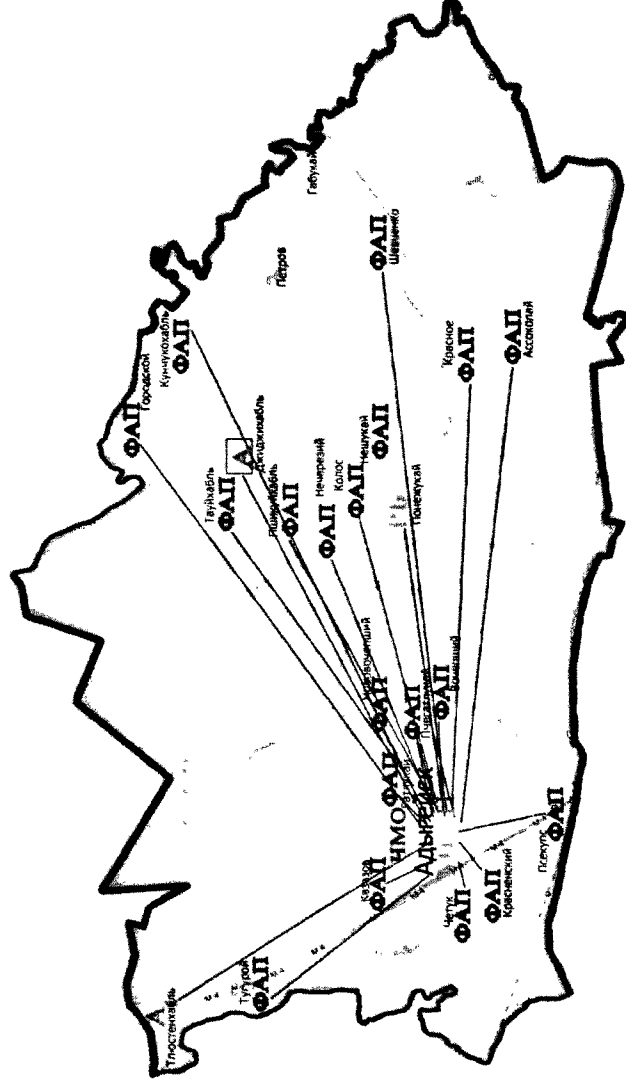
*Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год.

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

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

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

Медицинские организации Теучежского района и г. Адыгейск



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

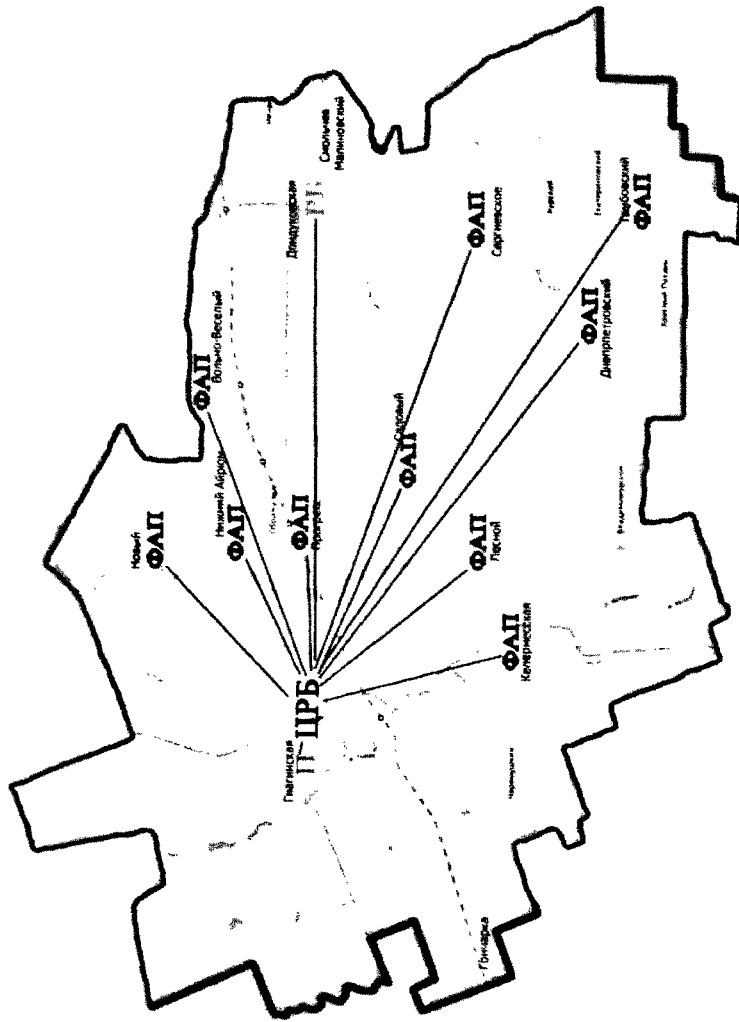
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

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

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



□	Новое строительство или изменение типа МО
PS	Районная больница
A	Врачебная амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
УПД	Межрайонная больница
ЦРБ	Центральная районная больница

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПП* (число посещений)		Плановые объемы по ТПП* (круглосуточные койко-дни)		Профиль коек по ТПП* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса реконструкции, капитального ремонта
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
	ГБУЗ РА «Гиагинская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)	31	29871	0	0	0	21450	21450	Терапевтические, Кардиологические, Неврологические, Гинекологические, Для беременных и рожениц, Патологии беременности, Хирургические, Педиатрические соматические, Реанимационные, Интенсивной терапии	нет	Строительство нового здания стационара в 2020г (завершение)
1	Районная поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Гиагинская х.Первомайский Территория огородные участки водозабора	13168 0 0	500	199674	177320	0	0	-	нет	Капитальный ремонт поликлиники, строительство детского поликлинического отделения
2	Дондуковская участковая больница	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Дондуковская, х.Смольчев-Малиновский,	6049 97	100	27341	27341	3400	3400	Терапевтические, Койки сестринского ухода	нет	-

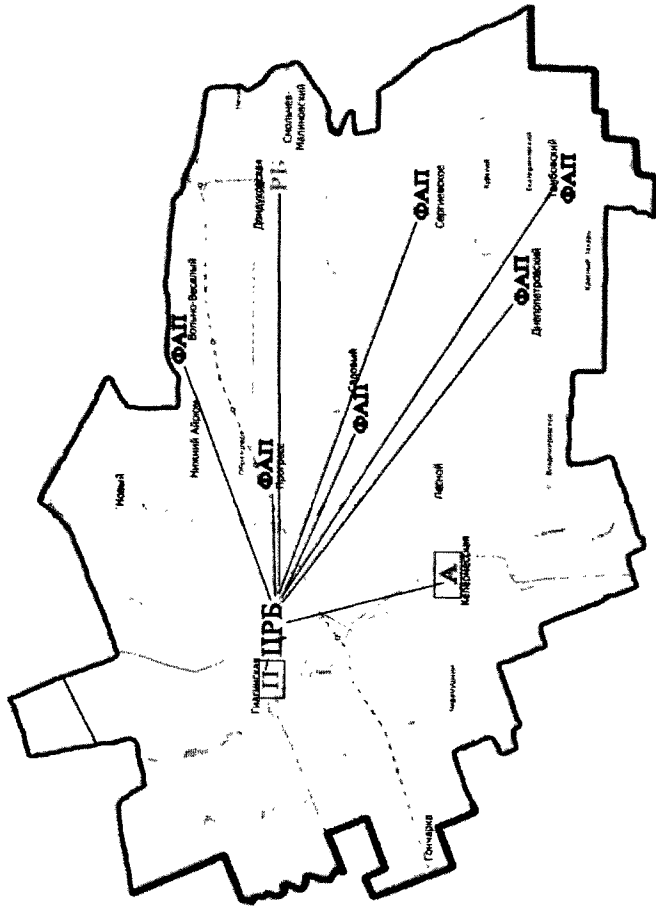
3	ФАП п.Гончарка	ФАП	х.Нечаевский	25						10	1500	п.Гончарка, д.Черемушкин	94	0	0	0	0	0	нет	Капитальный ремонт
4	ФАП ст.Келермесская	ФАП	с.Келермесская	2512						10	92	с.Владимировское	92	0	0	0	0	0	нет	-
5	ФАП п.Лесной	ФАП	п.Лесной	170						10	170	п.Лесной	170	0	0	0	0	0	нет	-
6	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый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

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. Днепровский	ФАП	х. Днепровский х. Михельсоновский х. Колхозный х. КрасныйПахорь	181 23 79 30	10							0	0	0	0	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
14	ФАП с. Георгиевское	ФАП	с. Георгиевское	233	10									нет	-	

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

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

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



■	Новое строительство или расширение типа МО
РБ	Районная больница
А	Беременная акушерка
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
МРБ	Муниципальная больница
ЦРБ	Центральная районная больница

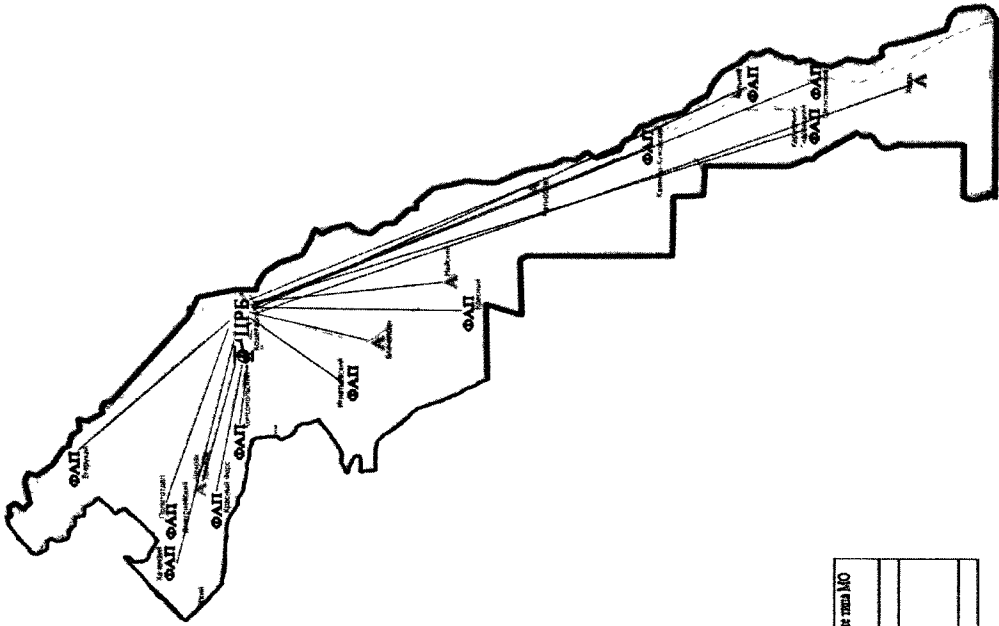
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство нового объекта, либо изменение типа МО
1	Районная поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Гиангская х.Первомайский Территория огородные участки водозабора	13168 0 0	500	-
2	Дондуковская участковая больница	Поликлиника (в том числе детская)	ст.Дондуковская, х.Смольчев-Малиновский, х.Нечаевский	6049 97 25	100	-
3	ФАП п.Гончарка	ФАП	п.Гончарка, п.Черемушкин	1500 94	10	-
4	Врачебная амбулатория ст.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 с. Образцовое	919 385	10	-

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

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

Медицинские организации Кошехабльского района



☐	Наименование или название т/п МО
☐	Районная больница
▲	Врачебная амбулатория
☐	Фельдшерско-акушерский пункт
☐	Микрорайонная больница
☐	Центральная районная больница

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

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

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

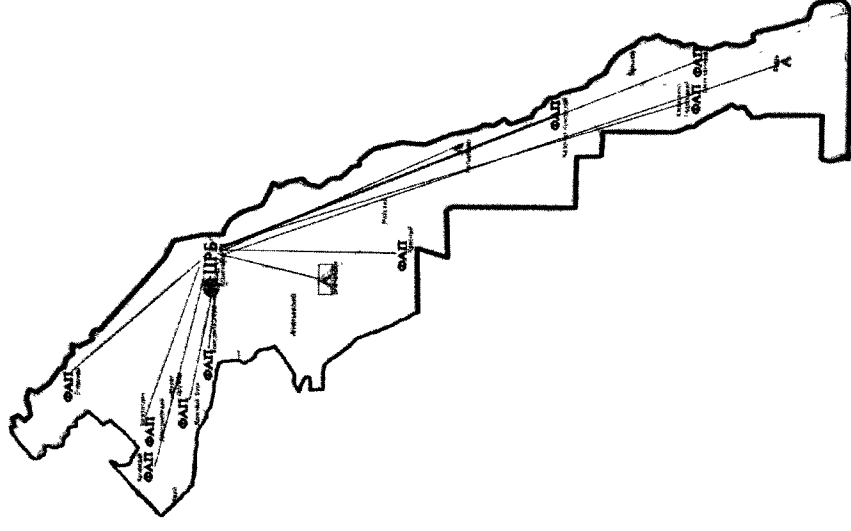
13	Фельдшерско-акушерский пункт х.Красный	ФАП	х.Красный, х.Чехрак	227 11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	нет	Снос, строительство нового здания по НП в 2020г
14	Фельдшерско-акушерский пункт х.Казенно-Кужорский	ФАП	х.Казенно-Кужорский	780	5	0	0	0	0	0	0	0	нет	-	
15	Фельдшерско-акушерский пункт с.Вольное	ФАП	с.Вольное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

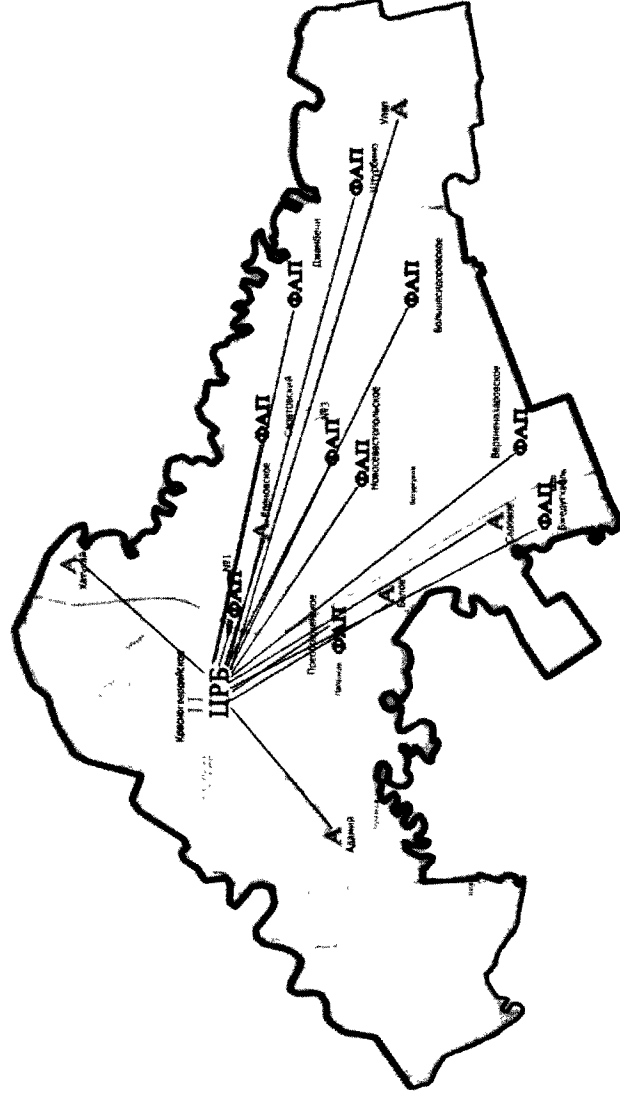


Медицинские организации и их структурные подразделения Кошехабльского района Республики Адыгея, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

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

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

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



№	Новое строительство или изменение типа МО
1	Районная больница
ФАП	Взрослая амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
ФАП	Межрайонная больница
ЦРБ	Центральная районная больница

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых населенных пунктах, закрепленных по участковому принципу	Плановая мощность (проектная)	Плановые объемы по ТППГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточные койко-дни)		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 «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)	0	0	0	0	23327	21627	терапевтический, кардиологический, неврологический, хирургический, акушерско-гинекологический, педиатрический, инфекционный, травматологический, реанимационный, сестринского ухода	нет	Капитальный ремонт хирургического корпуса	
2	Районная поликлиника ЦРБ	Поликлиника (в том числе детская)	с.Красногвардейское	9117	450	17906 9	15750 9	0	0	-	нет	-
3	Хатукайская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а.Хатукай п.Набережный п.Свободный	4672 94 9	95	4650	4650	0	0	-	нет	-

4	Адамынская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Адамынский х. Чумаков	1406 74	40	4450	4450	4450	0	0	-	нет	-
5	Белосельская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Белое с. Преображенское х. Паленков п. Мирный с. Новосеменовское х. Богорсуков	2909 1535 25 10 779 202	40	4650	4650	4650	0	0	-	нет	-
6	Еленовская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Еленовское х. Саратовский х. Догужиев х. Пустоселов	2547 491 11 7	30	4450	4450	4450	0	0	-	нет	-
7	Садовая ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	с. Садовое а. Бжедугхабль с. Верхнеказаровское	1410 1068 597	30	4650	4650	4650	0	0	-	нет	Строительство в замен существующего
8	Уляпская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	а. Уляп с. Штурбино с. Болшесидоровское а. Джамбечий	1209 505 1561 582	65	4650	4650	4650	0	0	-	нет	-
9	с. Преображенское ФАП	ФАП	с. Преображенское х. Паленков п. Мирный	1535 25 10	10	0	0	0	0	0	-	нет	-
10	с. Новосеменовское ФАП	ФАП	с. Новосеменовское х. Богорсуков	779 202	10	0	0	0	0	0	-	нет	-
11	с. Еленовское ФАП №1	ФАП	с. Еленовское	495	10	0	0	0	0	0	-	нет	Строительство в замен существующего

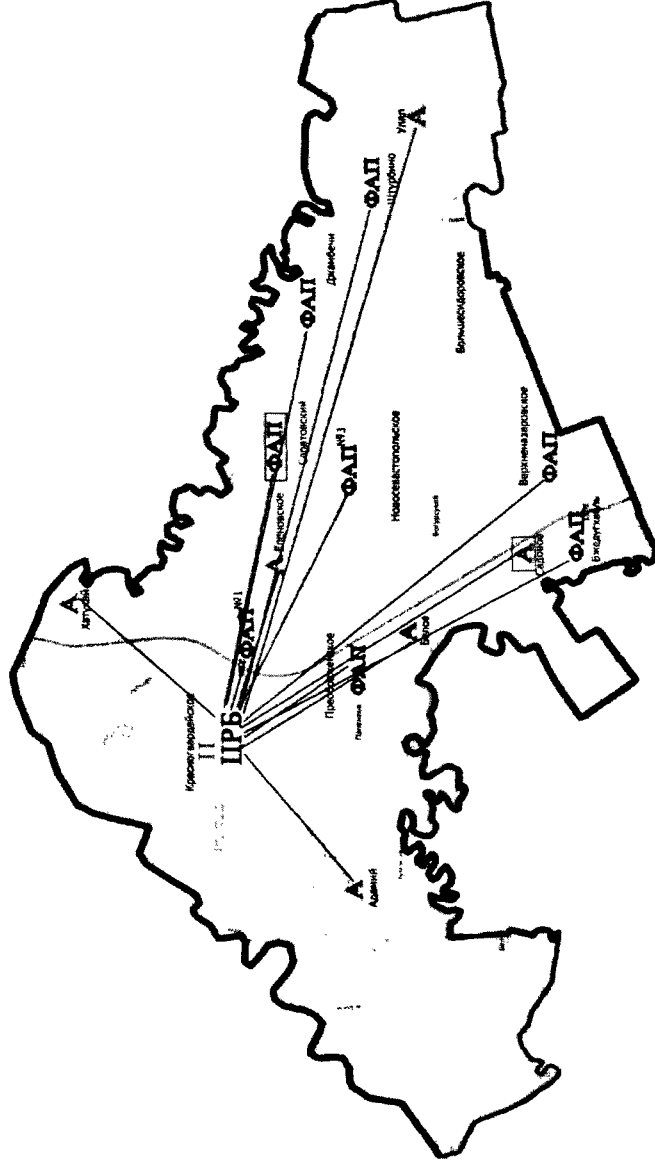
12	с.Еленовское ФАП №3	ФАП	с.Еленовское	604	10	0	0	0	0	0	0	0	нет	0
13	х.Сараговский ФАП	ФАП	х.Сараговский х.Догужиев х.Пустоселов	491 11 7	10	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
14	а.Бжедугхабль ФАП	ФАП	а.Бжедугхабль	1068	10	0	0	0	0	0	0	0	нет	-
15	с.Верхненазаровское ФАП	ФАП	с.Верхненазаровское	597	10	0	0	0	0	0	0	0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

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

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

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

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



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

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

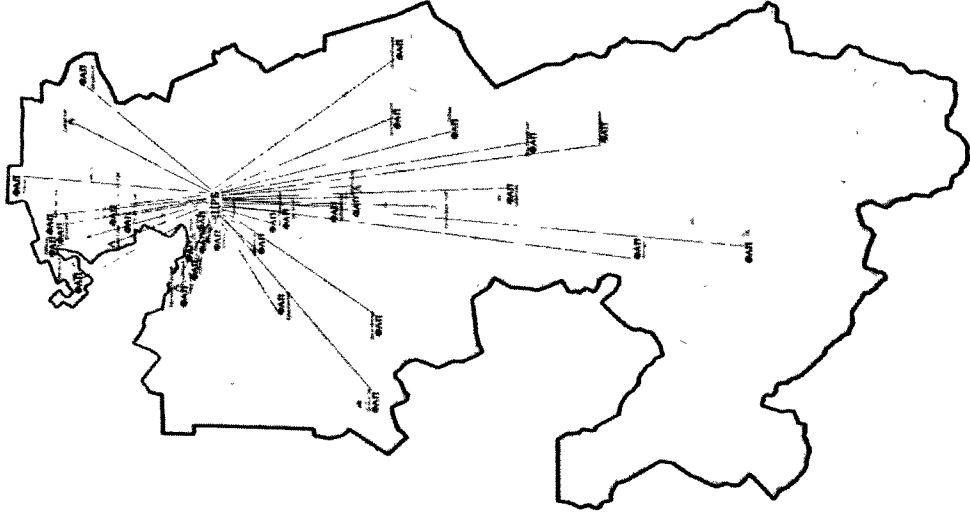
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «Красногвардейская ЦРБ»	Больница (в том числе детская)		30820	750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

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

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

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

Медицинские организации Майкопского района



Итого учреждений по району 107	
МФАП	107
ФАП	0
Фельдшерско-акушерский пункт	0
Специализированная амбулатория	0

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 ТППГ* (число посещений)		Плановые объемы по ТППГ* (круглосуточный койко-день)		Профиль коек по ТППГ* (перечислить)	Находится в арендованных помещениях	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. Щунгук п. Мичурина х. Садовый с. Махошеполяна снт. Приозерное	10036 1156 102 1423 968 83 169 5 0	500	20455 4	17749 4	0	0	Строительство нового здания взамен старого	нет	

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

6	Врачебная амбулатория х.Северо-Восточные Сады	Амбулатория я, в том числе врачебная	х.Северо-Восточные Сады х.Дьяков х.Пролетарский х.Грозный х.Октябрьский а.Мафзахаль 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	2311823118	0	0	-	нет	Строительство взамен старого здания имеющей высокую степень износа
7	Побединская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	п.Победа п.Совхозный х.Грозный п.Удобрный х.Причтовский х.Шаумян	942 1540 712 1521 419 393	75	1300813008	0	0	-	нет	Строительство взамен старого здания имеющей высокую степень износа
8	п.Тимирязева ФАП	ФАП	п.Тимирязева п.Мичурина	1156 83	10	0	0	0	-	нет	-
9	п.Цветочный ФАП	ФАП	п.Цветочный	1423	10	0	0	0	-	нет	-
10	п.Подгорный ФАП	ФАП	п.Подгорный х.Шунтук х.Садовый	102 968 169	10	0	0	0	-	нет	Строительство о в 2020 г. по НП

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

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

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство 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. Гузерицль	6101 146 18 1349 45 119 285 760 105	250	-
3	Абадзехская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	ст. Абадзехская п. Первомайский х. Веселый п. Хакодзь ст. Новосвободная ст. Севастопольская	3193 1245 315 0 608 597	60	-
4	Кужорская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	ст. Кужорская п. Трехречный х. Камир-Астх снт. Восток снт. Зубр снт. Лесник	3603 587 27 0 0 0	100	-

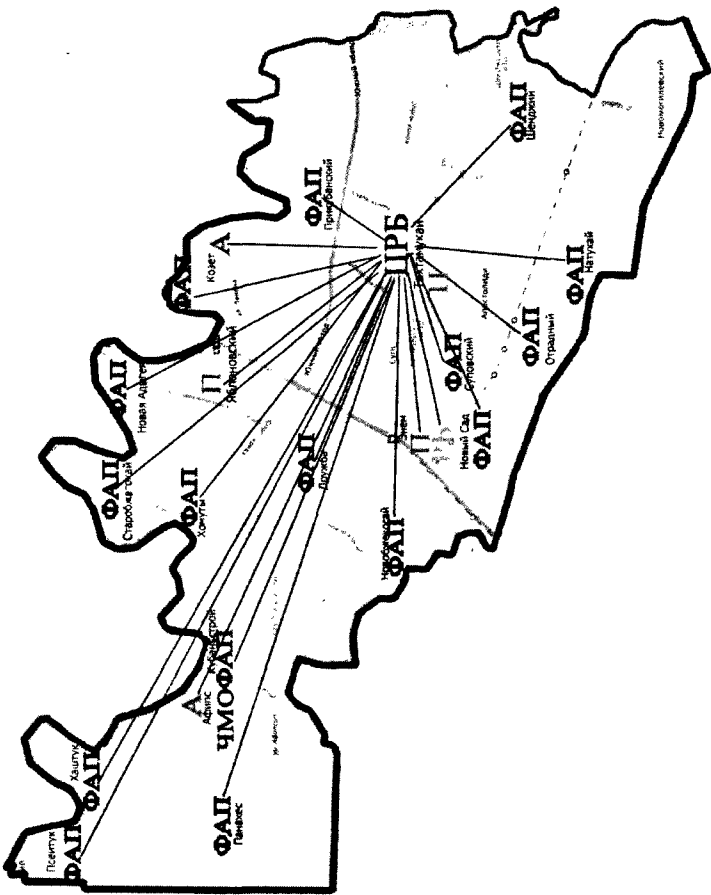
				снт. Лесник -2 снт. Медик снт. Нефтяник снт. Рассвет	0 0 0 0			
5	Краснооктябрьская ВА	Амбулатория, в том числе врачебная	п.Краснооктябрьский п.Мирный х.Садовый х.Красный Мост п.Приречный п.Спокойный п. Табачный ст.Курджипская ст.Дагестанская ст.Безводная	5726 16 470 38 329 50 2011 1586 480 109	100			-
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	п.Победа п.Совхозный	942 1540				-

			врачебная	х.Грозный п.Удобный х.Причтовский х.Шаумян	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.Шугук х.Садовый	102 968 169	10	-
12	ст. Даховская ФАП	ФАП		ст.Даховская ФАП	1349	10	-
13	с. Хамышки ФАП	ФАП		с.Хамышки	760	10	-
14	с. Новопрохладное ФАП	ФАП		с.Новопрохладное п.Меркулаевка	119 45	10	-
15	п. Усть-Сахрай ФАП	ФАП		п. Усть-Сахрай	285	10	-
16	п.Победа ФАП	ФАП		п.Победа х.Веселый	146 18	10	-
17	п.Трехречный ФАП	ФАП		п.Трехречный	587	10	-

18	п.Первомайский ФАП	ФАП	п.Первомайский х.Веселый	1245 315	10	-
19	ст.Севастопольская ФАП	ФАП	ст.Севастопольская	597	10	-
20	ст.Новосвободная ФАП	ФАП	ст.Новосвободная	608	10	-
21	ст. Абадзехская ФАП	ФАП	ст. Абадзехская	441	10	-
22	х.Садовый ФАП	ФАП	х.Садовый х.Красный Мост	470 38	10	-
23	ст.Курджипская ФАП	ФАП	ст.Курджипская	1586	10	-
24	ст. Дагестанская ФАП	ФАП	ст. Дагестанская	480	10	-
25	ст.Безводная ФАП	ФАП	ст.Безводная	109	10	-
26	х.Советский ФАП	ФАП	х.Советский	508	10	-
27	а.Мафэхабль ФАП	ФАП	а.Мафэхабль х.17 лет октября х.Октябрьский	173 196 52	10	-
28	х.Пролетарский ФАП	ФАП	х.Пролетарский	1153	10	-
29	х.КраснаяУлька 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.Гузериэль ФАП	ФАП	п.Гузериэль	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.



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

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

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

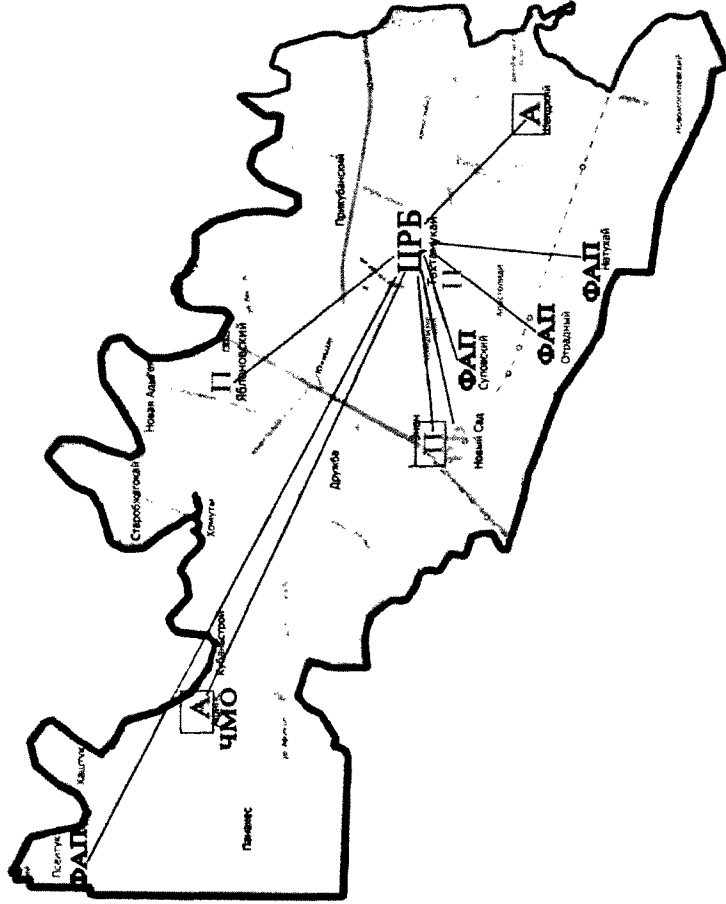
20	ФАП х.Хомуты	ФАП	х.Хомуты	616	5	0	0	0	0	0	нет	-
21	ФАП п.Новый	ФАП	п.Новый	2049	6	0	0	0	0	0	нет	-
22	Общество с ограниченной ответственностью "Современный медицинский центр им. Х.М. Совмена - Клиника XXI века"	Больница (в том числе детская)	нет	0	10	1 700	1700	355	355	-	нет	-

*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
РБ	Районная больница
А	Ерчисовская амбулатория
ФАП	Фельдшерско-акушерский пункт
ЦСМ	Межрайонная больница
ЦРБ	Центральная районная больница

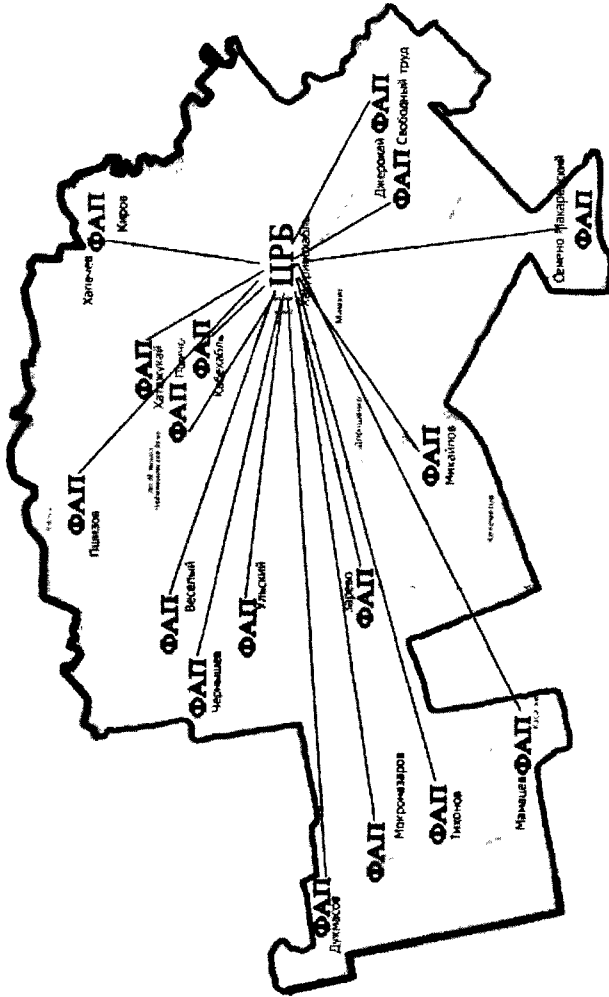
Медицинские организации и их структурные подразделения, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Непосредственно обслуживаемые населенные пункты, закрепленные по участковому принципу	Численность населения, в обслуживаемых пунктах, закрепленных по участковому принципу	Мощность (посещений в смену)	Профиль коек по ТПГ* (перечислить)	Здание требует сноса реконструкции, капитального ремонта
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	терапевтические, неврологические, педиатрические,	-
2	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ (с поликлиническим подразделением)	Больница (в том числе детская)	п. Энем п. Дружный а. Новобжегокай х. Новый Сад х. Суловский	16372 471 386 1351 584	450	терапевтические, неврологические, кардиологические, инфекционные, хирургические, травматологические, для беременных и рожениц, патологии беременности, гинекологические, реанимационные, сестринского ухода	-
3	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ Яблоновская поликлиника	Поликлиника (в том числе детская)	п. Яблоновский а. Старобжегокай а. Новая Адыга 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. Натухай	ФАП	а. Натухай	320	8	-	-
7	ФАП п. Оградный	ФАП	п. Оградный	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. Псейтук	ФАП	а. Псейтук	597	9	-	-
13	ФАП п. Кубаньстрой	ФАП	п. Кубаньстрой	424	4	-	-
14	ФАП п. Дружный	ФАП	п. Дружный	471	12	-	-
15	ФАП а. Новобжегокай	ФАП	а. Новобжегокай	386	8	-	-
16	ФАП х. Новый Сад	ФАП	х. Новый Сад	1315	14	-	-
17	ФАП х. Суловский	ФАП	х. Суловский	584	8	-	-
18	ВАа. Старобжегокай	ФАП	а. Старобжегокай	2220	10	-	-
19	ВАа. Новая 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	-	-

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



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

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

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

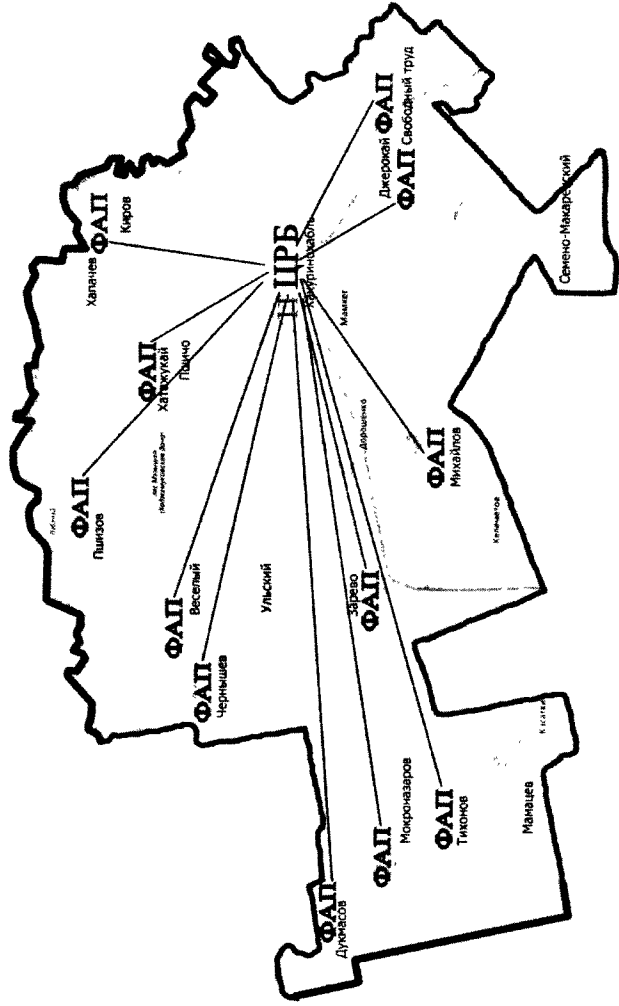
15	ФАП х. Свободный Труд	ФАП	х. Свободный Труд	304	20	0	0	0	0	0	нет	-
16	ФАП х. Семено-Макаренский	ФАП	х. Семено-Макаренский	79	20	0	0	0	0	0	нет	-
17	ФАП х. Киров	ФАП	х. Киров	93	20	0	0	0	0	0	нет	-


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

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

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

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



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

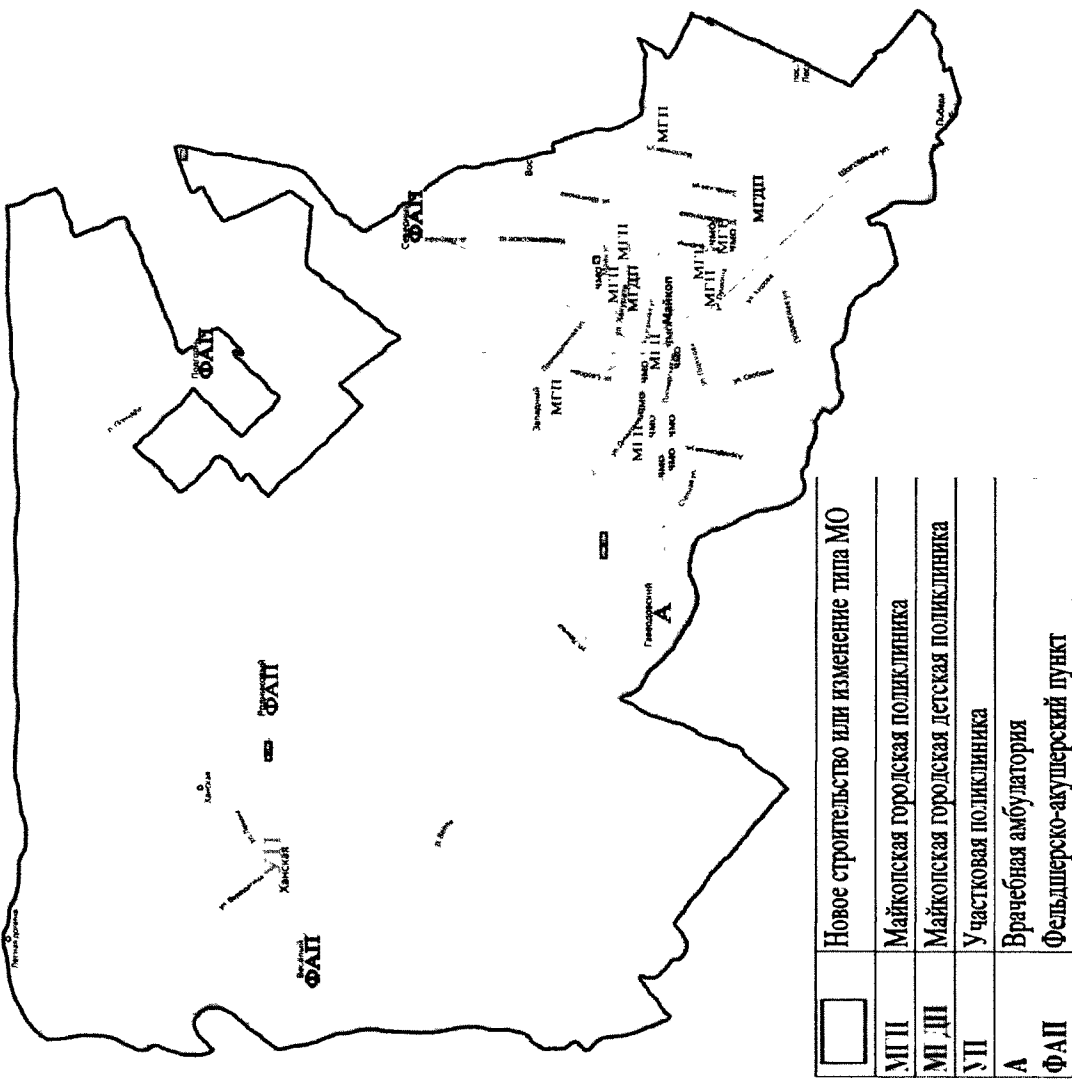
№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА "Шовгеновская ЦРБ"	Больница (в том числе детская)	а. Хакурунохабль,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

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



	Новое строительство или изменение типа МО
MGU	Майкопская городская поликлиника
MDU	Майкопская городская детская поликлиника
UP	Участковая поликлиника
A	Врачебная амбулатория
FAP	Фельдшерско-акушерский пункт

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

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

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

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

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

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

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

14814¹ - численность обслуживаемых студентов ВУЗов и учащихся СУЗов.

17363² · 15727² - численность обслуживаемого женскими консультациями женщин.

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

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

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

Медицинские организации и их структурные подразделения (МО) организаций ст. Ханская (х. Веселый, п. Родниковый) МО «Город Майкоп» Республики Адыгея Республики Адыгея на базе которых 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 посещений (число посещений в смену)	Плановые объемы по ТПП* (число посещений)		Плановые объемы по ТПП* (круглосуточный стационар), койко-дней		Профиль коек по ТПП* (перечислить)	Находится в арендованном помещении	Здание требует сноса в реконструкции, капитального ремонта
						Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС			
1	ГБУЗ РА «Ханская поликлиника»	Поликлиника (в том числе детская)	станция Ханская	10579	150	26328	26328	0	0	-	нет	-
2	ФАП хутор Родниковый	ФАП	хутор Родниковый	1020	12	0	0	0	0	-	нет	-
3	ФАП хутор Веселый	ФАП	хутор Веселый	553	12	0	0	0	0	-	нет	-

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

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

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

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

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

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

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 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. Косинов, п. Подгорный	108390	1961	-
2	Отделение по ул. Школьной, 182	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	22975	500	-
3	Отделение по ул. Чкалова, 77	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп х. Гавердовский,	19194	260	-
4	Отделение п. Западный	Поликлиника (в том числе детская)	Г. Майкоп, п. Западный	8636	23	-
5	Поликлиническое подразделение №2 в МКР "Восход"	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	29508	450	-
6	Отделение по ул. Калинина, 213 А	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный	17582	350	-
7	Отделение по ул. Жуковского, 18	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп, х. Гавердовский, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный	14814*	250	-
8	Отделение по ул. Жуковского, 6б, (женская)	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп, п. Северный, х. Косинов, п. Подгорный	17363**	62	-

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

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

Медицинские организации и их структурные подразделения

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

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство 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 нового объекта, либо изменение типа МО
1	ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника»	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	26677	1465	-
1	ул.Заводская, д.3 - 1-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	8311	510	-
2	ул. Ленина, д.92 – 2-е отделение	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	5754	255	-
3	ул. Пионерская, д.500-	Поликлиника (в том числе детская)	г. Майкоп	12612	700	покупка нового здания

	3-е отделение	том числе детская)					по Программе социально- экономического развития Республики Адыгея
--	---------------	-----------------------	--	--	--	--	---

Аналитическая записка

к схемам размещения объектов здравоохранения
Республики Адыгея

I. Общие сведения

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

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

Муниципальное устройство Республика Адыгея включает в себя:

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

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

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

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

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

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

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

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

Имеется:

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

2 медицинские организации, 7 входящих структурных подразделений (ФАПов), обслуживающих больше рекомендуемой численности населения, в отношении 7 ФАПов из которых планируется до 2025 года изменение вида медицинской организации на 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 обеспечивает доступность и качество оказания первичной медико-санитарной помощи населению, таким образом, необходимость изменения вида медицинской организации отсутствует.

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

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

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

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

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

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

Региональная сеть включает в себя дороги с асфальтобетонным покрытием 1085,36 км, с чернотравийным 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.Казово, 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 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.

Габужайская врачебная амбулатория обслуживает население а. Габужай, 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 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 организации, оказывающей специализированную медико-санитарную помощь нет. До трассы движения общественного транспорта 7 км. Подъезд к ФАПу - асфальтированная дорога.

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

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

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

ФАП х.Каззов - до ближайшей медицинской организации - больницы 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 - больницы г. Адыгейск 6 км. Общественного транспорта, связывающего с врачебной амбулаторией и ближайшей медицинской организации оказывающую специализированную помощь 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 - больницы а. Понежукай 5,1 км.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

ГБУЗ РА «Гиагинская Центральная районная больница»

Центральная районная больница

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

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

Наличие общественного транспорта: маршрутки, рейсовые автобусы.

Дондуковская участковая больница

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

ФАП пос.Гончарка

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

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

ФАП ст.Келермесская

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

ФАП пос.Лесной

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

ФАП пос.Новый

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

ФАП х.Прогресс

Расположен в х.Прогресс, удаленность от ЦРБ 12км. В зоне обслуживания 3 населенных пункта: х.Прогресс, с.Образцовое (1км) и х.Красный Хлебобоб (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.Козопалянский (4 км), х.Карцев (4 км) и х.Фарсовский (4км).

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

ФАП х.Днепровский

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

ФАП с. Георгиевское

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

ФАП х. Вольно-Веселый

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

ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ»

Медицинская помощь населению оказывается ГБУЗ РА «Кошехабльская ЦРБ».

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

-**Кошехабльская поликлиника**

-**Врачебная амбулатория а.Блечепсин**

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

ФАП х.Игнатьевский

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

Врачебная амбулатория п.Майский

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

ФАПх.Красный

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

-**Врачебная амбулатория село Натырбово**

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

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.

ФАП.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.Адамий обслуживает а.Адамий 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 Шгурбино, 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, грунтовых 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 грунтовых 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, грунтовых 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, грунтовых 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, грунтовых 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, грунтовых 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, грунтовых 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 грунтовых 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, грунтовых 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 ФАПа до п. Садовый – 3,4 км, х. Шунтук – 0,6 км. Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи населенные пункты прикреплены к районной поликлинике, расстояние до которой от п. Подгорный – 14 км., п. Садовый – 17.4 км., х. Шунтук – 14.6 км. Расстояние до ЦРБ: от п. Подгорный – 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. Махошеполяна, 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. Гузеринль.** 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. Гузеринль. Расстояние до ЦРБ от Каменноостской поликлиники – 47 км.

Абадзехская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

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

- **ФАП ст. Новосвободная** По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абадзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –21 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Новосвободная - 45 км. Транспорт – 1 ед. АСМП класса «А» (УАЗ), длительный срок эксплуатации, предельный износ, нуждается в замене.

- **ФАП ст. Севастопольская** По территориально - участковому принципу население станицы прикреплены к Абадзехской амбулатории, расстояние от амбулатории –12 км. Расстояние до ЦРБ от ст. Севастопольская - 36 км.

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

- **Амбулатория ст. Абадзехская** обслуживает ст. Абадзехская, ст. Новосвободная, ст. Севастопольская, п. Первомайский, х. Веселый, п. Ходзь. Расстояние от амбулатории до ЦРБ -21 км.

Кужорская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- **ФАП п. Трехречный** - По территориально - участковому принципу население поселка прикреплены к Кужорской амбулатории, расстояние от амбулатории – 7 км. Расстояние до ЦРБ от п. Трехречный - 45 км.

- х.Камир – Астх - организовано Домовое хозяйство. По территориально - участковому принципу население прикреплено к Кужорской амбулатории, расстояние до амбулатории – 12 км, расстояние до ЦРБ – 27 км.

Амбулатория ст. Кужорская обслуживает ст. Кужорская, п. Трехречный, х. Кармир - Астх. Расстояние от амбулатории до ЦРБ – 38 км.

Краснооктябрьская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

- п. Мирный – организовано Домовое хозяйство, по территориально - участковому принципу население прикреплено к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории – 15 км., расстояние до ЦРБ – 34 км.

- **ФАП х. Садовый** - обслуживает х. Садовый, х. Красный Мост. Расстояние до ФАПа от х. Красный Мост – 4 км. По территориально - участковому принципу население х. Садовый, х. Красный Мост прикреплены к Краснооктябрьской амбулатории, расстояние до амбулатории от х. Садовый – 5 км., от х. Красный Мост – 23 км. Расстояние до ЦРБ от х. Садовый – 21 км., от х. Красный Мост – 23 км.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Побединская ВА обслуживает населенные пункты, закрепленные по участковому принципу:

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

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

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

Ремонт и строительство дорожного полотна и подъездов к подразделениям:

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

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

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

33.Побединская амбулатория – строительство подъезда к амбулатории.

ГБУЗ РА «Тахтамукайская ЦРБ»

Поликлиника а. Тахтамукай расположена в а. Тахтамукай. Площадь обслуживаемой территории - 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. Афипис** обслуживает а. Афипис, 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. Афипис нет, удаленность остановки от медучреждения составляет – 100 м. Подъезд к ВА асфальтированная дорога.

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

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

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

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

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

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

ФАП х. Хомуты обслуживает х. Хомуты. Площадь обслуживаемой территории –1кв.км. Радиус обслуживания 0,5 км. До ближайшей медицинской организации - больница п. Энем13 км. Дорога, ведущая к месту оказания ПМСП, покрыта асфальтом. Общественного транспорта, связывающий п. Энем – х. Хомуты нет, удаленность остановки от медучреждения составляет – 100 км. Подъезд к ФАПу асфальтированная дорога.

ГБУЗ РА «Шовгеновская ЦРБ»

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

В структуру учреждения входят:

I. Больница, расположенная в а. Хакуринохабль.

II. Поликлиника, находящаяся в а. Хакуринохабль.

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

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

ФАП а. Кабехабль. Радиус обслуживаемой территории – 5 км., До ближайшей медицинской 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 организацией- 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. Подъезд к ФАП-у гравийная дорога.

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

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

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

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

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

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

ГБУЗ РА «Майкопская городская поликлиника»

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

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

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

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

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

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

ФАП х.Косинов находится в центральной части х.Косинов, на расстоянии 19 км. от г. Майкопа. В поселке дороги с асфальто-бетонным покрытием, дорога, ведущая от центральной дороги к ФАПу, имеет грунтовое покрытие. Из г.Майкопа в х. Косинов организованы регулярные маршруты общественного транспорта, интервал движения при этом составляет от 30 минут до 1,5 часов. Организация дополнительного 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 станицей Ханской хутором Веселым и поселком Родниковым по расписанию три раза в день.

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

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

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

ГБУЗ РА «Майкопская городская детская поликлиника»

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

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

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

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

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

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

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

- ФАП п. Подгорный

- ФАП п. Северный
- ФАП х. Косинов
- ФАП х. Гавердовский
- ФАП х. Веселый
- ФАП п. Родниковый
- ФАП п. Тимирязева
- ФАП п. Цветочный
- ФАП п. Подгорный
- ФАП п. Победа
- ФАП с. 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 х. Причтовский

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

Приложение № 1
к аналитической записке

Сведения о численности населения Республики Адыгея

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Численность населения на 1 января 2020 года (данные Росстата), человек			Численность застрахованного населения на 1 января 2020 года, человек			Численность населения (паспорт МО*), человек			Прогнозная численность населения на 2025 год (паспорт МО) всего, человек
		Всего	Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)	Всего	Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)	Всего	Дети (0-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)	
1	2	3	4	5			6	7	8	9	
	Муниципальные районы, всего:	283380	58853	224527	256303	53396	202907	53396	202907	256303	
1	Майкопский р-н	61104	13323	47781	57104	12323	44781	12323	44781	57104	
2	Красногвардейский р-н	32125	7305	24820	30820	7000	23820	7000	23820	30820	
3	Гиагинский р-н	31971	6535	25436	29871	6435	23436	6435	23436	29871	
4	Кошехабльский р-н	29569	5813	23756	28999	5763	23236	5763	23236	28999	
5	Тахтамукайский р-н	92035	17887	74148	76113	14365	61748	14365	61748	76113	
6	Теучежский р-н	20396	4348	16048	17266	3868	13398	3868	13398	17266	
7	Шовгеновский р-н	16180	3642	12538	16130	3642	12488	3642	12488	16130	
	Городские округа, всего:	179708	37050	142658	155908	32550	123358	32550	123358	155908	
1	Майкоп	164575	33330	131245	145125	29480	115645	29480	115645	145125	
2	Адыгейск	15133	3720	11413	10783	3070	7713	3070	7713	10783	
	ИТОГО по субъекту РФ:	463088	95903	367185	412211	85946	326265	85946	326265	412211	

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

Приложение № 2
к аналитической записке

Наличие схем размещения объектов здравоохранения Республики Адыгея

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

Приложение № 3
к аналитической записке

Сведения о населенных пунктах Республики Адыгея

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

Сведения о сети медицинских организаций, входящих структурных подразделений Республики Адыгея

№ п/п	Медицинская организация, входящее структурное подразделение	Количество в целом по субъекту Российской Федерации											
		По данным ФСН за 2019 год				Текущее				К 2025 году по итогам модернизации первичного звена здравоохранения			
		По паспорту МО		На карте-схеме размещения медицинских организаций		По паспорту МО		На карте-схеме размещения медицинских организаций		По паспорту МО		На карте-схеме размещения медицинских организаций	
		ЮЛ*	СП**	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП	ЮЛ	СП
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	Районные больницы, в том числе центральные, межрайонные	7*	0	7	2	7	0	7	0	7	2		
2	Участковые больницы	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2		
3	Поликлиники	2	19	2	19	2	19	2	19	2	19		
4	Детские поликлиники	1	14	1	13**	1	13	1	13	1	13		
5	Амбулаторий, в том числе врачебные	0	22	0	22	0	22	0	29	0	29		
6	Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)												
7	Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты	X	122*	X	121	X	121	X	114	X	114		
8	Фельдшерские здравпункты	X	8	X	8	X	8	X	8	X	8		
9	Поликлиники стоматологические	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7		
10	Детские стоматологические поликлиники	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
11	Городские больницы	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		
14	Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностических детских)		1	1	1		1		1		1		

*с учетом Адыгейской МРБ, в ФСН за 2019 год в центральные районные больницы (форма Лед 7 таб 100)не включена Адыгейская Межрайонная больница, она включена в строку 1 городских больницы, т.к. расположена в городе Адыгейск

** за минусом СП стоматологической детской поликлиники

*** С учетом передвижного ФАПа

Приложение № 5
к аналитической записке

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

№ п/п	Муниципальный район, городской округ	Численность населения (паспорт МО), человек			Прогноз 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 центральные, межрайонные	Участковые больницы	Поликлиники	Детские поликлиники	Амбулатории, в том числе врачебные	Центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)	Фельдшерско-акушерские пункты, фельдшерские пункты	Фельдшерские здравпункты	Поликлиники стоматологические	Детские стоматологические поликлиники	Городские больницы	Детские городские больницы	Центры консультирования-диагностические (поликлиники консультирования-диагностические)	Центры консультирования-диагностические (поликлиники консультирования-диагностические)														
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
1	Муниципальные районы, всего:	256303	53396	202907	256303	6	2	9	2	11	9	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	2	1	1	1	5	6	5	X	30	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2	Красногвардейский р-н	30820	7000	23820	30820	1	1	1	1	1	1	1	6	6	6	X	10	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
3	Гиагинский р-н	29871	6435	23436	29871	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	X	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
4	Косхобальский р-н	28999	5763	23236	28999	1	1	1	1	1	1	1	6	6	6	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
5	Тахтамукайский р-н	76113	14365	61748	76113	1	1	1	3	3	3	2	2	2	2	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
6	Теучежский р-н	17266	3868	13398	17266	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
7	Шовгеновский р-н	16130	3642	12488	16130	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	16	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	Городские округа, всего:	155908	32550	123358	155908	1	1	1	2	8	1	4	1	1	1	X	8	X	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
1	Майкоп	145125	29480	115645	145125	1	1	1	2	7	1	3	1	1	1	X	6	X	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
2	Адыгейск	10783	3070	7713	10783	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	X	2	X	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	ИТОГО по субъекту РФ:	412211	85946	326265	412211	7	2	2	19	1	13	22	121	8	8	121	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

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

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
8	Фельдшерские здравпункты	100 - 300 человек		8				
		301 - 1000 человек				X	X	X
9	Поликлиники стоматологические	1001 - 2000 человек				X	X	
		не менее 1 до 100 тыс. человек	1	7				
10	Детские стоматологические поликлиники	1 на 20 - 50 тыс. детей						
11	Городские больницы	1 на 20 - 300 тыс. человек						
12	Детские городские больницы	1 на 20 - 200 тыс. детей						
13	Центры консультативно-диагностические (поликлиники консультативно-диагностические)	1 на 250 тыс. человек	1					
14	Центры консультативно-диагностические детские (поликлиники консультативно-диагностических детских)	1 на 100 тыс. детей	1					
ИТОГО по субъекту РФ:			10	165	1	7	2	7

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

Приложение № 7
к аналитической записке

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

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

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

Приложение № 8
к аналитической записке

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

№ п/п	Полное наименование медицинской организации, входящего структурного подразделения (паспорт МО)	Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения	Рекомендуемая численность обслуживаемого населения (приказ от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н)	Фактическая численность обслуживаемого населения, человек (паспорт МО)	Проектная мощность здания медицинской организации, входящего структурного подразделения, число посещений в смену (паспорт МО)	Плановые объемы по ТППГ на 2020 год, число посещений (паспорт МО)		Вид медицинской организации, входящего структурного подразделения, по окончании 2025 года (схема размещения)	Детальное описание и обоснование планируемых мероприятий до 2024 года по изменению вида медицинской организации, входящего структурного подразделения либо характеристика объекта здравоохранения в части территориального планирования оказания медицинской помощи (приказ от 27.02.2016 № 132н и от 15.05.2012 № 543н), обосновывающая отсутствие необходимости изменения вида медицинской организации, входящего структурного подразделения
						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	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»Гагинская 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 Адыгея	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	5562	9	-	-	ФАП	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.
6	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а Старобжегокай	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	2089	10	-	-	ФАП	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.
7	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП п.Новый	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	2103	6	-	-	ФАП	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от 15.05.2012 № 543н, планируется изменение вида медицинской организации на врачебную амбулаторию взамен имеющегося ФАПа.
8	ГБУЗ РА Тахтамукайская ЦРБ ФАП а.Шенджий	Фельдшерско-акушерский пункт	1001 - 2000 человек	2060	15	-	-	ФАП	В связи с большим количеством обслуживаемого населения, превышающий рекомендованную численность, согласно приказам от 27.02.2016 № 132н, от

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- приказ Минздрава России от 27.02.2016 № 132н «Об утверждении Требований к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения»;

- приказ Минздрава России от 20.04.2018 № 182 «Об утверждении методических

рекомендаций о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения»;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Свод правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.;

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

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

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

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

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

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

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

- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19 октября 2020 г. N 1112н "Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения"

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

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

Строительство (реконструкция, капитальный ремонт) медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных образований, 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 юридического лица	Наименование объекта	Адрес объекта	Износ (%)**	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство, комплексный капремонт)	Быстровозводимые модульные конструкции (кв/лет)	Количество оседающих на объекте медицинских организаций (структурным)	Наименование ремонтных работ, если выполняются	Объем работ (кв.м.)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4, стр. 1	54	комплексный капремонт	нет	35529	-	3549	51872290	0	0	0	51872290	0
2	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена" Джикхабльская врачебная амбулатория	Республика Адыгея, аул Джикхабль, ул. Больничная, 1	82	строительство взамен существующего	нет	724	-	420	20580000	0	20580000	0	0	0
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тиганская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИГАНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" Поликлиника	Республика Адыгея, ст.ца Тиганская, ул. Брагская, 2	45	комплексный капремонт	нет	14168	-	2147,45	31425780	0	0	0	0	31425780
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Тиганская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИГАНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" ФАП поселка Гончарка	Республика Адыгея, п. Гончарка, ул. Садовая, 8	68	комплексный капремонт	нет	1594	-	216,2	6655070,005	0	0	0	6655070,005	0
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	Республика Адыгея, аул Кошехабль, ул. Джаримова А., 7	43	комплексный капремонт	нет	29569	-	1050	13647900	0	0	0	13647900	0
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" Врачебная амбулатория аул Белечепин	Республика Адыгея, аул Белечепин, ул. Ленина, 37	98	строительство взамен существующего	нет	3064	-	420	25000000	25000000	0	0	0	0
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница" п. Дружба Врачебная амбулатория	Республика Адыгея, п. Дружба, ул. Центральная, 5	0	строительство взамен существующего	нет	2298	-	420	20580000	0	20580000	0	0	0
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Амбулатория село Салового	Республика Адыгея, с. Саловое, ул. Красная, 9	94	строительство взамен существующего	нет	1410	-	420	20580000	0	0	20580000	0	0
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское	Республика Адыгея, с. Еленовское, ул. Клубная, 17	91	строительство взамен существующего	нет	604	-	122	5979960	5979960	0	0	0	0
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Хирургическое отделение	Республика Адыгея, с. Красногвардейское, ул. Больничная, 15	80	комплексный капремонт	нет	x	-	1030,5	43320600	43320600	0	0	0	0

11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Отделение по ул. Первомайская 205-ПШ № 3	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, 205	80	нет	11006	-	734	26337390	0	0	0	0	26337390	0	0	0
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Отделение по ул. Чкалова 77 ПШ № 1	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Чкалова, 77	80	нет	22279	-	1577	56585910	0	0	0	56585910	0	0	0	0
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" ФАП Гавердовский	Республика Адыгея, х. Гавердовский, ул. Титова, 42	96,54	нет	4681	-	420	23000000	0	0	0	23000000	0	0	0	0
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Абдзехская амбулатория	Республика Адыгея, ст-ца Абдзехская, ул. Вилника, 58	98	нет	3693	-	420	20580000	0	0	0	20580000	0	0	0	0
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Амбулатория х. Северо-Восточные Сады	Республика Адыгея, х. Северо-Восточные Сады, ул. Суворова, 7	98	нет	3717	-	420	20580000	0	0	0	20580000	0	0	0	0
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Каменномостская поликлиника	Республика Адыгея, п. Каменномостский, ул. Гагарина, 32 - В	65	нет	6227	-	774	17000000	0	17000000	0	0	17000000	0	0	0
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Краснооктябрьская амбулатория	Республика Адыгея, п. Краснооктябрьский, ул. Шоссейная, 91	90	нет	6526	-	420	20580000	0	0	0	20580000	0	0	0	20580000
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Побединская амбулатория	Республика Адыгея, п. Победа, ул. Шоссейная, 105	90	нет	942	-	420	20580000	0	0	0	20580000	0	0	0	0
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Районная поликлиника	Республика Адыгея, п. Тульский, ул. Комсомольская, 14, Литер А	98	нет	11236	-	5000	190000000	0	0	0	900000000	100000000	0	0	0
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шоугенская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шоугенская центральная районная больница"	Республика Адыгея, аул Хауринхохабль, ул. Гагарина, 50	79	нет	16130	-	1000	15000000	15000000	0	0	0	15000000	0	0	0
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" Афилисская врачебная амбулатория	Республика Адыгея, аул Афилипп, ул. Хакурате, 6	90	нет	2184	-	420	20580000	0	0	0	20580000	0	0	0	0
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" ФАП аул Шенджий	Республика Адыгея, аул Шенджий, ул. Красная, 25	98	нет	2070	-	420	20580000	0	0	0	0	20580000	0	0	20580000
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" Энемская поликлиника	Республика Адыгея, пгт. Энем, пер. Ильницкого, 2/1	100	нет	15071	-	5000	190000000	0	100000000	0	900000000	100000000	0	0	0
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница" Яблоновская поликлиника	Республика Адыгея, пгт Яблоновский, ул. Гагарина, 144	60	нет	27856	-	5000	134520000	0	0	0	0	134520000	0	0	134520000
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница"	ГБУЗ РА Гиагинская ЦРБ, летское амбулаторное отделение	ст. Гиагинская, ул. Братская, 2	x	нет		-	600	30000000	30000000	0	0	0	30000000	0	0	0

26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника" Поликлиническое отделение МКР "Боскол"	г. Майкоп	х	новое строительство	нет	-	4058	1900000000	1000000000	900000000	0	0	0
----	---	--	-----------	---	---------------------	-----	---	------	------------	------------	-----------	---	---	---

Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц															
№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с классификацией медицинской организации	Здание, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения пункта, в котором расположена медицинская организация	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия	Нормативная правовая акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных мм гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Государственная	Отделение по ул Калинина 213А ПП № 3	Республика Адыгея, г Майкоп, ул Калинина, 213А	г Майкоп	141475	Отделение по ул Калинина 213А ПП № 3	Амбулаторно	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	12.2025
2	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Государственная	Адыгейская межрайонная больница литер А	Республика Адыгея, г Адыгейск, ул Пролетарская, 4	г Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	12.2021
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Государственная	Корпус 2 Главный корпус ЦРБ п. Тульский Танкокова 14	Республика Адыгея, п. Тульский, ул. Танкокова, 14, Литер А	п. Тульский	11199	Отделение лучевой диагностики и лучевой терапии	Стационарно	Стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	12.2025

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	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с классификацией медицинской организации	Здание, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором располагается медицинская организация	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед. изм.)	Нормативно-правовой акт, с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат: гг.мм.гг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Государственная	Отделение по ул Чкалова, 77 ПП № 1	Республика Адыгея, г Майкоп, ул Чкалова, 77	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Чкалова 77 ПП № 1		Амбулаторно, в дневном стационаре	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12, 2025
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Государственная	Поликлиника п.Каменномостский	Республика Адыгея, п Каменномостский, ул Гагарина, 32 - В	п Каменномостский	11199	Каменномостская поликлиника		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12, 2023
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тактамульская центральная районная больница"	0106001332	Государственная	Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский	Республика Адыгея, пгт Яблоновский, ул Гагарина, 144	пгт Яблоновский	6031	Яблоновская поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12, 2025
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002416	Государственная	Поликлиника	Республика Адыгея, с Красногвардейское, ул Больничная, д. 15 литер Б	с Красногвардейское	9617	Поликлиника взрослых		Вне медицинской организации, Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с мультисрезовым детектором (многосрезовый)	135190	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12, 2021
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тактамульская центральная районная больница"	0106001332	Государственная	Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский	Республика Адыгея, пгт Яблоновский, ул Гагарина, 144	пгт Яблоновский	6031	Яблоновская поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12, 2025

6	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батыева"	0107007626	Государственная	Адыгейская межрайонная больница литер А	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, ганкграфо-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179940	1	1	12,2023	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Ханская поликлиника"	0105020847	Государственная	Здание поликлиники	Республика Адыгея, ст-ца Ханская, ул. Верещагина, 111	ст-ца Ханская	11679	Поликлиника	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	12,2024	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАТИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	0101002156	Государственная	Здание поликлиники	Республика Адыгея, ст-ца Гиатинская, ул. Братская, 2	ст-ца Гиатинская	14128	Рентгенологический кабинет	Вне медицинской организации, Амбулаторно, В дневном стационаре	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	12,2024	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	0108002356	Государственная	Главный лечебный корпус	Республика Адыгея, а/ул. Хакурингомабль, ул. Гагарина, 50	а/ул. Хакурингомабль	3917	Отделение рентгенодиагностики	Амбулаторно, В дневном стационаре, Стационарно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	191220	1	1	12,2025	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника"	0105020893	Государственная	Отделение по ул. Калининна 213А ПП № 3	Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Калининна, 213А	г. Майкоп	141475	Отделение по ул. Калининна 213А ПП № 3	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	12,2025	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАТИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	0101002156	Государственная	Здание поликлиники	Республика Адыгея, ст-ца Гиатинская, ул. Братская, 2	ст-ца Гиатинская	14128	кабинет маммографии	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	12,2024	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»

12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кохсэбэльская центральная районная больница"	0103002472	Государственная	Кохсэбэльская ЦРБ	Республика Адыгея, аул Кохсэбэль, ул. Джарикова А., 7	аул Кохсэбэль	7157	Кабинет рентгенодиагностики	Амбулаторно, Стационарно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025
13	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Государственная	Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена	Республика Адыгея, г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4	г. Адыгейск	12721	Поликлиника г. Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-двуденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2022
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Государственная	Здание поликлиники с дневным стационаром Яблоновский	Республика Адыгея, пгт Яблоновский, ул. Гагарина, 144	пгт Яблоновский	6031	Яблоновская поликлиника	Амбулаторно, В дневном стационаре	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025

Приложение № 8
к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	191110	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый					1	1
2	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1				1	2
		ИТОГО:	1	0	0	0	2	3

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								
№ п/п	Код вида МИ	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения					Всего 2021-2025
			(ед.)					
1	2	3	2021	2022	2023	2024	2025	9
1	191330	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый				2	2	4
2	191110	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый				1	1	2
3	191220	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый					2	2
4	135190	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовой)	1					1
5	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети			1		2	3
6	179730	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)		1				1
7	179940	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1			1

		ИТОГО:	1	1	2	3	7	14
--	--	--------	---	---	---	---	---	----

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

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

4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница»	0102002416	Поликлиника взрослая	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074 седан	21.04.2010	1	0	0	0
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21053	18.10.2004	1	0	0	0
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	п.Дружба Врачебная амбулатория	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074	20.11.2007	1	0	0	0
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	0101002156	Дондуковская участковая больница	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21053	01.01.2002	1	0	0	0
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	0101002156	Поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	01.01.2001	0	0	1	0

9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Абалзехская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21093	04.03.2002	1	0	0	0	0
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Фельдшерско-акушерский пункт ст. Новосвободная	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	05.02.1997	0	1	0	0	0
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Каменноостская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	28.01.1994	1	0	0	0	0
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Каменноостская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21213	12.05.2000	0	0	1	0	0
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Каменноостская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21053	22.03.2003	0	1	0	0	0

14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Районная поликлиника	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074	15.07.2007	0	1	0	0	0
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Фельдшерско-акушерский пункт ст. Курджипская	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396252	19.05.2003	1	0	0	0	0
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Побединская амбулатория	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21043	10.05.2000	0	0	0	0	1
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Фельдшерско-акушерский пункт п. Тимирязева	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	18.02.2001	0	1	0	0	0
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Побединская амбулатория	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 31512	18.03.1992	1	0	0	0	0

19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Фельдшерско-акушерский пункт п. Первомайский	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39629	06.01.1998	0	1	0	0
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района"	0104005564	Детское поликлиническое отделение	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22171	20.05.2006	1	0	0	0
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	0108002356	поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21102	13.10.2001	1	0	0	0
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	0108002356	поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA 212140	29.05.2009	1	0	0	0
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Шовгеновская центральная районная больница"	0108002356	ФАП х.Дукмасов	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	06.07.2016	0	0	0	1

24	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Теучежская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396292	23.08.2002	0	0	0	1	0
25	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Поликлиника г.Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074	20.11.2007	1	0	0	0	0
26	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Теучежская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21140	09.07.2003	1	0	0	0	0
27	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Поликлиника г.Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Hyundai Accent	20.02.2008	1	0	0	0	0
28	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Поликлиника г.Адыгейск	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074	01.09.2003	1	0	0	0	0

29	ГБУЗ РА "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена"	0107007626	Габукайская врачебная амбулатория	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	10.07.2007	0	0	0	1
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гухтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Энемская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	BA3219060 ЛАДА ГРАНДА	02.11.2013	0	0	0	1
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ТИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	0101002156	Детское поликлиническое отделение	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	BA3- 21074 LADA 2107	26.11.2007	1	0	0	0
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Врачебная амбулатория аул Блечепсин	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3909	22.04.1998	0	0	1	0
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Фельдшерско-акушерский пункт х.Игнатьевский	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	19.03.1997	0	0	0	1

34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Яблоновская поликлиника	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов до места жительства работников, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ332174 Автомобиль скорой помощи	01.01.2003	0	0	1	0
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника Тахтамукай	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074 легковой	04.04.2007	0	1	0	0
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Поликлиника Тахтамукай	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 2109 легковой	09.06.2005	1	0	0	0
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Афипилская врачебная амбулатория	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21099 легковой	01.03.2002	1	0	0	0
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Энемская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ21074 легковой	01.09.2005	1	0	0	0

39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тахтамукайская центральная районная больница"	0106001332	Энемская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	CHERY A15 легковой	23.08.2007		0	1	0	0
----	---	------------	----------------------	-------------	---	--------------------	------------	--	---	---	---	---

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

№ п/п	Учреждение (полное наименование)	ИНН	Наименование структурного подразделения, использующего	Условия оказания медицинской помощи структурного	Тип транспортного средства	Транспортное средство, планируемое к				
						2021	2022	2023	2024	2025
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "ГИАГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		0101002156	ФАП станции Келермесской	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Врачебная амбулатория поселок Майский	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Кошехабльская центральная районная больница"	0103002472	Врачебная амбулатория аул Ходзь	Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		

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

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

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

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

Приложение № 9

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея
к плану мероприятий на 2021-2025 гг. в сфере здравоохранения

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

Приложение № 9

к региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея

№ п/п		Сводный перечень автотранспорта, планируемого к приобретению в субъекте Российской Федерации	Планируемое количество автотранспорта по годам приобретения					Всего 2021-2025
			2021	2022	2023	2024	2025	
1	2		3	4	5	6	7	8
1		Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	2	5	8	7	7	29

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

Нормативно-правовые акты и предмет их регулирования

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

Перечень выплат компенсационного характера

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

Перечень выплат стимулирующего характера

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

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

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

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

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

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

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

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

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

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

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

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

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод _____

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

Средняя заработная плата врачей*

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

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

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

*Без внешних совместителей

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

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)*

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

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

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

*Без внешних совместителей

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

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)*

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

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

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

*Без внешних совместителей

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

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения субъекта Российской Федерации

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

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

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

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

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

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

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

На основе проведенного анализа можно сделать вывод _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Распределение работников в зависимости от отработанного времени

№	Категория	Количество занятых ставок																			
		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
на основе данных за январь-сентябрь 2019 г.																					
1	Врачи	4,2	4,2	2,8	1,1	4,8	4,7	1,9	5,9	3,2	2,1	42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
2	Средний медицинский персонал	3,9	2,3	1,8	1,7	2,8	3,8	2,2	3,5	2,1	2,4	47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
3	Младший медицинский персонал	0,4	0,9	2,4	1,2	2,3	1,5	0,3	3	1,1	0,8	45,3	6	9,8	8,1	7,5	3,6	1,7	1,2	0,5	2,4
на основе данных за январь-декабрь 2019 г.																					
4	Врачи	4,2	4,2	2,8	1,1	4,8	4,7	1,9	5,9	3,2	2,1	42,2	1,5	3,6	1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
5	Средний медицинский персонал	3,9	2,3	1,8	1,7	2,8	3,8	2,2	3,5	2,1	2,4	47,7	3,5	3,4	2,6	6,7	1,5	2,3	1,8	1,1	2,8
6	Младший медицинский персонал	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	Заклучено трудовых договоров					
			1	2	3	4	5	6 и более
на основе данных за январь-сентябрь 2019 г.								
1.	Врачи	100%	69,2	30,8				
2.	Средний медицинский персонал	100%	64,8	35,2				
3.	Младший медицинский персонал	100%	61,9	38,1				
на основе данных за январь-декабрь 2019 г.								
4.	Врачи	100%	69,2	30,8				
5.	Средний медицинский персонал	100%	64,8	35,2				
6.	Младший медицинский персонал	100%	61,9	38,1				

По итогам проведенного анализа _____.

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

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

** С учетом прогнозируемых демографических изменений

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

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

Мероприятия, направленные на достижение целевого индикатора

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

"Коэффициент совместительства"

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

* Рассчитывается как число занятых ставок, деленное на число работников

"Доля окладов в структуре заработной платы"

№	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам									
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019		
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 ЦРБ (РБ)*, %	37,5	37,8	38	40	45	50	55	146,7		
9	Доля окладов в структуре заработной платы врачей среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)*, %	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.

* Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда

"Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы"

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

"Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы"

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

Динамика количества штатных должностей и физических лиц

Количество штатных должностей на 2020 год, ед	Количество физических лиц на 2020, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество штатных должностей на 2021, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед	Количество физических лиц на 2024, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед	Количество физических лиц на 2025, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обнование изменения штатного расписания
9022	6444	9021,65	6526	9020,9	6588	9020,3	6651	9019,9	6703	9019,3	6750	3,2	323	

*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 модернизации

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

Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2020-2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в случае соответствия с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятий (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
2020								
ГБУЗ РА "Красноярский ЦРБ"	Врачебная амбулатория село Садовое	врач-терапевт участковый	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "Красноярский ЦРБ"	Врачебная амбулатория село Садовое	врач-педиатр участковый	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория хутор Гавердовский	врач-терапевт участковый	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "Майкопская городская поликлиника"	Врачебная амбулатория хутор Гавердовский	врач-педиатр участковый	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
2024								
ГБУЗ РА "Гиагинская ЦРБ"	Врачебная амбулатория ст. Келермесский	врач-терапевт участковый	01.12.2024	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.24	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "Гиагинская ЦРБ"	Врачебная амбулатория ст. Келермесский	врач-педиатр участковый	01.12.2024	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.24	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "ЦРБ Майкопского района"	Врачебная амбулатория пос. Табачный	врач-терапевт участковый	01.12.2024	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.24	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ГБУЗ РА "ЦРБ Майкопского района"	Врачебная амбулатория пос. Табачный	врач-педиатр участковый	01.12.2024	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.24	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея

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

Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинской организацией в 2020-2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Кoeffициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
				2020				
				2021				
ЦГБУЗ "Красногвардейская ЦРБ"	РА Врачебная амбулатория село Садовое	медицинская сестра	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
ЦГБУЗ "Красногвардейская ЦРБ"	РА Врачебная амбулатория село Садовое	акушерка	01.12.2021	трудоустройство после прохождения аккредитации	сен.21	основная должность		Заместитель министра здравоохранения Республики Адыгея
				2023				
				2024				
				2025				

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

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

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

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

Таблица 1

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

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

Таблица 2

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

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

Таблица 3

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

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

Таблица 4

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
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	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства
Республика Адыгея	33,6	71,8	1,2	19,2	82,3	1,1	5,8	92,3	1,0
г. Майкоп	36,9	69,5	1,2	18,1	82,1	1,1	6,7	92,4	1,0
г. Адыгейск	38,3	82,7	1,3	21,1	99,1	1,1	5,9	88,9	1,1
Майкопский район	16,7	67,6	1,3	11,7	62,2	1,2	5,7	97,1	1,0
Красногвардейский район	17,8	65,2	1,1	14,4	79,1	1,0	5,3	89,5	0,9
Гиагинский район	16,2	64,8	1,7	10,8	73,5	1,5	4,8	79,0	1,1
Кошехабльский район	14,6	56,4	1,5	9,5	68,2	1,2	5,8	89,5	0,8
Тахтамукайский район	19,1	85,9	1,1	15,0	93,3	1,0	5,1	100	0,9
Теучежский район	14,6	92,3	1,0	11,7	91,4	1,0	5,8	91,7	1,1
Шовгеновский район	12,3	56,5	1,6	9,2	68,6	1,2	5,5	77,8	1,0

Таблица 11

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Территория	Врачи - всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)			Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, врачами (КОВ)
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	
Республика Адыгея	33,6	71,8	1,2	19,2	82,3	1,1	5,8	92,3	1	34,3
г. Майкоп	36,9	69,5	1,2	18,1	82,1	1,1	6,7	92,4	1	34,3
г. Адыгейск	38,3	82,7	1,3	21,1	99,1	1,1	5,9	88,9	1,1	37,7
Майкопский район	16,7	67,6	1,3	11,7	62,2	1,2	5,7	97,1	1	29,4
Красногвардейский район	17,8	65,2	1,1	14,4	79,1	1	5,3	89,5	0,9	30,5
Гиалинский район	16,2	64,8	1,7	10,8	73,5	1,5	4,8	79	1,1	28,2
Копехабльский 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, врачами (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 совместительности. Низкая обеспеченность и минимальная укомплектованность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при максимальном коэффициенте их совместительности.</p>	<p>Низкий КОВ</p> <p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при высоком коэффициенте их совместительности. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Республике Адыгея, а коэффициент совместительности 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 совместительности коэффициента совместительности. Средние значения обеспеченности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их укомплектованности и низких значениях коэффициентов совместительности.</p> <p>Среднее значение показателей обеспеченности и укомплектованности по Республике Адыгея</p> <p>Коэффициент совместительности на уровне показателей по Республике Адыгея</p>	<p>Высокий КОВ</p> <p>Высокая обеспеченность и средняя укомплектованность врачами при среднем значении коэффициента совместительности. Высокие значения коэффициентов обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при низких значениях коэффициентов совместительности.</p> <p>Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Республике Адыгея совместительности на уровне показателей по Республике Адыгея</p>	<p>Крайне высокий КОВ</p> <p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях и врачей участковой службы.</p>
	<p>Майкопский район; Гиагинский район; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</p>	<p>г. Майкоп; Красногвардейский район; Тахтамукайский район; Теучежский район.</p>	<p>г. Адыгейск</p>	

Оценка уровня обеспеченности населения средним медицинским персоналом

Территория	Средний медицинский персонал (СМП) - всего			СМП в амбулаторных условиях			СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)		
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	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

Таблица 14

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	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), 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 либо выше показателя по Республике 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. 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	31,6	2
Кошехабльский район	27,5	40,9	34,2	2

Тахтамукайский район	35,7	34,5	35,1	3
Теучежский район	34,5	39,6	37,1	3
Шовгеновский район	26,0	38,6	32,3	2

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 врачей и в меньшей степени – крайне низкими коэффициентами доступности врачей и в низких показателях доступности СМП.	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 медицинскими кадрами при средних и низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности при	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 и высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП. Характерны крайне высокие и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности при минимальных коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП (всего, амбулаторные условия, участковая служба).

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. Макоп; Тахтамукайский район; Теучежский район.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плановая работа по сокращению дефицита медицинских кадров; 2. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом; 3. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности; 4. Повышение престижа врача и среднего медицинского

		<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>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; Кошехабльский район; Шовгеновский район.</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 врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. Внедрение новых моделей деятельности;</p> <p>5. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника;</p> <p>6. Анализ штатных расписаний медицинских организаций, исходя из нормативных требований и потребности населения в оказании медицинской помощи, а также с учетом маршрутизации пациентов;</p> <p>7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p>
<p>I</p> <p>Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых показателей</p>	<p>3 –</p>	

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

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

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

При определении объемов оказания медицинской помощи учитываются:

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

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

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

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

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

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

Помимо непосредственно дефицита кадров существуют кадровые диспропорции, а именно:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Информация о количестве модернизируемых объектов в Республики Адыгея

Тип МО до модернизации	Тип МО после модернизации	Количество объектов	Тип модернизации	Изменение штатного расписания	
				Врачи	СМР
-	ВА	14	Строительство нового объекта	0	0
ФАП	ВА	2	Преобразование организации (расширение)	8	2
-	ФАП	1	Строительство нового объекта	0	1
ИТОГО		17		8	1

ПЕРЕЧЕНЬ МОДЕРНИЗИРУЕМЫХ ОБЪЕКТОВ В РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

1. Врачебной амбулатории село Садовое

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен старого. Численность прикрепленного населения 1410, в том чисел детей - 318

Амбулатория с. Садовое			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	2,00	0,00	0,00
педиатр	1,00	0,00	0
терапевт	1,00	0,00	0
средний всего	8,00	4,00	4,00
акушерка	1,00	0,00	0
медсестра	4,00	1,00	1

фельдшер	1,00	1,00	1
----------	------	------	---

В 2021 году планируется открытие ВА. 1 врача-терапевта участковых планируется трудоустройство после прохождения аккредитации, 1 врача- педиатра участковых трудоустройство после прохождения аккредитации, 2 медицинских сестер трудоустройство после прохождения аккредитации.

N	Наименование объекта модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	Врачебной амбулатории село Садовое	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	10	10	0		В 2021 году планируется открытие ВА. 1 врача-терапевта участковых планируется трудоустройство после прохождения аккредитации, 1 врача- педиатра участковых трудоустройство после прохождения аккредитации, 2 медицинских сестер трудоустройство после прохождения аккредитации.

2. Врачебной амбулатории аул Блечепсин

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

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет:

Амбулатория а. Блечепсин			
	Штат	заняты	Физ. лица
всего врачей	3,50	2,75	3,00
педиатр	1,00	1,00	1
терапевт	2,50	1,75	2
средний всего	8,25	8,25	7,00

акушерка	1,00	1,00	1
медсестра	3,75	3,75	3
фельдшер	3,50	2,75	3,00

N п/п объекта	Наименование объекта модернизации с указанием типа модернизир. объекта(ФАП, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта модернизации после с указанием типа модернизир. 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
1	Врачебной амбулатории аул Блечепсин	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	9,25	9,25	0	-	-	

3 Врачебной амбулатории п. Дружба

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

Амбулатория п. Дружба			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	3,25	2,25	3,00
педиатр	1,00	1,00	1
терапевт	2,25	1,25	2
средний всего	6,75	6,25	6
акушерки	1,00	1,00	1
зубной врач	1,00	1,00	1

медсестра	4,75	4,25	4
-----------	------	------	---

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 штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	Врачебной амбулатории п. Дружба	ВА	Строительство новой амбулатории взамен старой	15	15	0	-	-

4 Врачебной амбулатории ст. Абадзехская

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен старого. Численность прикрепленного населения 3693, в том числе детей 802

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет:

Амбулатория ст. Абадзехская			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	5,25	5,25	4,00
кардиологи	0,50	0,50	0
общей практики	1,00	1,00	1
педиатр	1,00	1,00	1
терапевт	2,75	2,75	2
средний всего	18,50	18,50	18
акушерка	2,00	2,00	2
медсестра	12,25	12,25	12
фельдшер	2,00	2,00	2

лабораторные техники	1,00	1,00	1
дезинфекторы	0,25	0,25	0
регистраторы	1,00	1,00	1

N	Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, 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
1	Врачебной амбулатории ст. Абадзехская	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	23,75	23,75	0	-	-

5 Врачебной амбулатории п. Победа

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

Амбулатория п. Победа			
	Штаг	занятые	Физ. лица
всего врачей	2,25	1,25	2,00
педиатр	0,75	0,75	1
терапевт	1,50	0,50	1
средний всего	5,50	5,50	6,00
акушерки	1,00	1,00	1
зубной врач	1,00	1,00	1

медсестра	3,50	3,50	4
-----------	------	------	---

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 штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	Врачебной амбулатории п. Победа	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	7,75	7,75	0	-	-

6 Врачебной амбулатории аул Афиписип

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА) взамен старого. Численность прикрепленного населения 2225, в том числе детей 470

В рамках модернизации штатное расписание меняться не будет:

Амбулатория аул. Афиписип			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	7,75	6,50	8
руководители	1,00	1,00	1
акушеры-гинекологи	1,00	1,00	2
педиатр	1,00	1,00	2
терапевт	3,00	2,00	2

по медицинской профилактике	0,50	0,50	0
стоматологи	1,00	1,00	1
функциональной диагностики	0,25	0,00	0
средний всего	19,25	18,25	15
акушерка	2,00	1,50	1
медсестра	13,75	13,25	11
фельдшер	1,00	1,00	0
лабораторные техники	1,00	1,00	1
регистраторы	1,50	1,50	2

N	Наименование объекта до модернизации с указанием типа объекта(ФАП, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, 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
1	Врачебной амбулатории аул Афисип	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	27	27	0	-	-

7 Врачебной амбулатории аул Джиджихабль

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

Амбулатория аул. Джиджихабль			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	1	0	0
терапевт	1,00	1,00	1
средний врач	2,75	2,75	5
медсестра	1,25	1,25	2
фельдшер	1,50	1,50	1

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 штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	Врачебной амбулатории аул Джиджихабль	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	6,75	6,75	0	-	-

8 Врачебной амбулатории х. Гавердовский

Вид модернизации – строительство нового объекта (ВА). Численность прикрепленного населения 3781, в том числе детей 854

Амбулатория хут. Гавердовский			
	Штат	занятые	Физ. лица
всего врачей	2	0	0
терапевт	1,00	0,00	0

педиатр	1,00	0,00	0
средний всего	2,75	2,75	3
медсестра	1,25	1,25	2
фельдшер	1,50	1,50	1

N	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта(ФАП, ВА, 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
1	Врачебной амбулатории хут. Гаврдовский	ВА	Строительство новой врачебной амбулатории взамен старой	4,75	4,75	0	-	Планируется трудоустройство 1 врача-терапевта участкового и 1 врача-педиатра участкового после прохождения аккредитации

5) Закрепление в организации медицинских кадров, в том числе за счет формирования и расширения мер социальной поддержки работников первичного здравоохранения посредством проведения аудита мер социальной поддержки медицинских работников в области, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем (компенсацию части затрат на ипотеку), развития и поддержки института наставничества.

В Республики Адыгея разработана программа привлечения специалистов и социально-материальной поддержки уже работающих медицинских работников:

Ключевой действующей мерой привлечения и закрепления врачей и среднего медицинского персонала в сельских медицинских организациях является программа «Земский доктор» и «Земский фельдшер».

За время действия программы «Земский доктор» на работу в сельские медицинские учреждения привлечено 419 молодых специалистов (2012 – 144 чел., 2013 – 27 чел., 2014 – 20 чел., 2015 – 27 чел., 2016 – 39 чел., 2017 – 57 чел., 2018 – 40 чел., 2019 – 60 чел.).

С 2018 года на территории Республики Адыгея стартовала программа «Земский фельдшер». На 2018 год выплату получили 9 специалистов со средним медицинским образованием, в 2019 год выплату получили 13 специалистов со средним медицинским образованием. На 2020 год предусмотрены средства для выплаты 15 специалистов со средним медицинским образованием по программе «Земский фельдшер».

В целях закрепления и развития поддержки молодых специалистов первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи Министерством здравоохранения Республики Адыгея внесены изменения для обеспечения служебными жилыми помещениями медицинских работников организаций государственной программой Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» (постановление Кабинета Министров от 20.12. 2019 № 314) предусмотрены мероприятия, направленные на предоставление мер социальной поддержки:

- предоставление служебных жилых помещений медицинским работникам, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь, и работникам скорой медицинской помощи, нуждающимся в жилье, с высшим и средним медицинским образованием, работающим в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея, занятым не менее чем на одной ставке, с возможностью передачи этих помещений в собственность медицинским работникам после 10 лет работы;

- формирование фонда служебного жилья для предоставления жилых помещений медицинским работникам по перечню остродефицитных специальностей.

В настоящее время формируется нормативная правовая база в целях предоставления служебных жилых помещений и земельных участков медицинским работникам организаций первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи.

План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Республики Адыгея» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1.	Поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников.	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Цей С.А.	Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, 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		15.11.	Атласкиров Н.А.	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.	с 01.07.2020 далее ежегодно с 01.01	ежегодно	Атласкиров Н.А. главные врачи МО	Ежегодно отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные больницы укомплектованы

					<p>медицинскими работниками. Увеличение числа медицинских работников организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных больниц.</p>
4.	<p>Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специалитет до 70-75%, ординатура до 100%)</p>	<p>с 01.05.2020 далее ежегодно с 01.01</p>	<p>ежегодно до 15.09</p>	<p>Атласкиров Н.А.</p>	<p>Ежегодный отчет в МЗ РФ о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь</p>
5.	<p>Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников</p>	<p>ежегодно с 01.01</p>	<p>ежегодно до 31.12</p>	<p>Атласкиров Н.А. 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>	<p>с 01.11.2020 далее ежегодно с 01.01</p>	<p>ежегодно до 31.12</p>	<p>Атласкиров Н.А.</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</p>

				тыс. человек Приказ Министерства здравоохранения Республики Адыгея о назначении и выплате медицинским работникам первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея единовременных компенсационных выплат по программе «Земский доктор, Земский фельдшер». Увеличение числа медицинских работников первичного звена здравоохранения, принявших участие в реализации программы
9.	Внедрение механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение	ежегодно с 01.01	ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	главные врачи МО Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной систем здравоохранения Приказы Министерства здравоохранения Республики Адыгея, государственных медицинских организаций Республики Адыгея. Повышение престижа профессии медицинского работника первичного звена государственного здравоохранения Республики Адыгея.
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	01.01.2020	31.12.2020	Атласкиров Н.А. Повышение укомплектованности медицинских организаций оказывающих первичную медико-санитарную помощь

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

1.1. Применяемая система оплаты труда медицинских работников в Республики Адыгея

1.1.1. 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. N 127(с изменениями и дополнениями)	Регулирование трудовых отношений в сфере оплаты труда

1.2. Установление должностных окладов медицинских работников

Размеры окладов (должностных окладов) работников учреждения устанавливаются не ниже минимальных размеров должностных окладов, указанных в приложении к постановлению Кабинета министров Республики Адыгея от 22 июня 2009 г. №127 с учетом сложности и объема выполняемой работы, требований к профессиональной подготовке и уровню квалификации, необходимых для осуществления соответствующей профессиональной деятельности, на основе отнесения занимаемых ими должностей к профессиональным квалификационным группам.

1.3 . Выплаты компенсационного характера

При оплате труда медицинских работников, с учетом условий труда, применяются выплаты компенсационного

характера предусмотренные установленные нормативными правовыми актами Республики Адыгея в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения. Наименования выплат приводятся в таблице.

Таблица №2

№	Наименование выплат компенсационного характера
1.	Установленные нормативными правовыми актами Республики Адыгея в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения:
1.1.	выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда;
1.2.	выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных;
1.3.	надбавки за работу со сведениями, составляющими государственную тайну;

1.4. С целью стимулирования медицинских работников к повышению эффективности их труда, а также поощрения за выполненную работу с учетом условий труда, применяются выплаты стимулирующего характера.

Таблица №3

№	Наименование выплат стимулирующего характера
1.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения:
1.1	выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;
1.2.	выплаты за качество выполняемых работ
1.3.	выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет;
1.4.	премиальные выплаты по итогам работы.
	Установлены на уровне учреждения

1.1 выплата материальной помощи

В каждом учреждении в целях повышения заработной платы работников с учетом уровня квалификации, объема и качества, выполняемых работником трудовых функций, производится стимулирование работников с учетом выполнения критериев оценки деятельности для каждой группы должностей. В учреждениях внедрена система выплат стимулирующего характера в соответствии с критериями оценки деятельности работников (эффективный контракт). Размеры и условия осуществления выплат стимулирующего характера устанавливаются коллективным договором, локальными нормативными актами с учетом разработанных в учреждении показателей и критериев оценки эффективности труда работников учреждения.

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

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

1.5. Штатная и среднесписочная численность

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

Таблица № 4

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
---	-----------	-------------------------

1.	Штатная численность врачей	2 532,25
	в том числе:	
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1 245,00
3.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	64,75
4.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	877,50
5.	Среднесписочная численность врачей	1 375,4
	в том числе:	
6.	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	722,13
7.	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	22,60
8.	среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	466,90
9.	Коэффициент совместительства врачей	1,4
	в том числе:	
10.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,3
11.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	0,9
12.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,4

Таблица № 5

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП),

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

	в том числе:	
10.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,3
11.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,1
12.	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,2

Таблица № 6

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

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
1.	Штатная численность ММП	1 167,25
	в том числе:	
2.	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	43,50
3.	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
4.	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	215,75
5.	Среднесписочная численность ММП	855,80
	в том числе:	
6.	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	39,0

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
7.	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
8.	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	168,30
9.	Коэффициент совместительства ММП в том числе:	1,2
10.	коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,5
11.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
12.	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,2

1.6 Средняя заработная плата медицинских работников в Республике Адыгея

Таблица № 7

Средняя заработная плата врачей

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	49 367,30

	в том числе:		
2.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь		42 319,60
3.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь		58 548,10
4.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)		43 466,60
5.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей		26 813,98
	в том числе:		
6.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь		24 546,40
7.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь		20 435,30
8.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)		23 127,70
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз		0,54
	в том числе:		
10.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь		0,58
11.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь		0,35
12.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)		0,53

Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,54 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-сентябрь 2019 г.
1.	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	25165,00

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
	в том числе:	
2.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	23647,80
3.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	31114,10
4.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	22642,20
5.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	17184,50
	в том числе:	
6.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	18411,50
7.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	20225,10
8.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	16474,90
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,68
	в том числе:	
10.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,78
11.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,65

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
12.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	0,73

Соотношение заработной платы СМП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо по Республике Адыгея составляет 0,54раза в том числе:

- СМП, оказывающих первичную медико-санитарную помощь-0,58
- СМП, оказывающих скорую медицинскую помощь-0,35
- СМП, центральных районных больниц (районных больниц)-0,53.

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

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

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

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 92,5%;
- оказывающих скорую медицинскую помощь – 121,7%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 88,5%.

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

- оказывающих первичную медико-санитарную помощь – 72%;
- оказывающих скорую медицинскую помощь – 79%;
- занятых в центральных районных больницах (районных больницах) – 64,4%.

Таблица № 9

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	23549,90
	в том числе:	
2.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	20556,50
3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,00
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	20261,50
5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	17266,20
	в том числе:	
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	18434,70
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	15805,30
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,78
	в том числе:	
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,89

11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,00
12.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	0,78

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

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

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

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

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

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

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

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

1.7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников

Таблица № 10

1 Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда

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

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

Таблица № 11

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

(на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
1	Врачи	100%	37,5	13,5	49,0
2	СМП	100%	38,0	20,2	41,8
3	ММП	100%	34,8	21,3	43,8

Таблица № 12

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

(на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты

1	Врачи	100%	28,0	17,8	54,2
2	СМП	100%	27,9	28,8	43,3
3	ММП	100%	0,0	0,0	0,0

Таблица № 13
Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц)
(на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
1	Врачи	100%	37,2	12,2	50,6
2	СМП	100%	41,9	17,7	40,4
3	ММП	100%	44,5	24,9	30,6

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

Таблица № 14
1.8. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:	
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности
			выплачиваемые по	выплачиваемые по решению руководителя

1	Врачи	100%	21,8	73,2	4,9
2	СМП	100%	26,2	68,8	5,1
3	ММП	100%	13,3	80,5	6,1

Таблица № 15

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	Врачи	100%	20,7	75,5	3,8
2	СМП	100%	24,6	71,7	3,7
3	ММП	100%	0,8	98,8	0,4

Таблица № 16

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	Врачи	100%	32,7	64,7	2,6
2	СМП	100%	30,7	67,3	2,0
3	ММП	100%	0,0	0,0	0,0

Таблица № 17

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц) (на основе данных за январь - сентябрь 2019 г.)

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	Врачи	100%	19,8	75,0	5,2
2	СМП	100%	28,3	67,9	3,8
3	ММП	100%	20,7	77,1	2,2

1.9. Распределение работников в зависимости от отработанного времени (на основе данных за сентябрь 2019 г.)

Таблица № 18

№	Категория	Всего работников	До 0,1	Количество занятых ставок																	
				От 0,11 до 0,25	От 0,251 до 0,3	От 0,31 до 0,4	От 0,41 до 0,5	От 0,51 до 0,6	От 0,61 до 0,7	От 0,71 до 0,8	От 0,81 до 0,9	От 0,91 до 0,99	1	От 1,1 до 1,2	От 1,21 до 1,3	От 1,31 до 1,4	От 1,41 до 1,5	От 1,51 до 1,6	От 1,61 до 1,7	От 1,71 до 1,8	От 1,81 до 1,9
1	Врачи	100%	4,2	4,2	1,1	4,8	47	1,9	5,9	3,2	2,1	42,2	1,5	3,6	1,1	2,7	1,7	1,7	1,9	0,9	4,9
2	СМП	100%	3,9	3,8	1,1	2,8	3,8	2,2	3,5	2,1	2,4	47,7	3,3	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	1, 3	1, 0	45, 3	0, 8	6, 0	9, 8	8, 1	7, 5	3, 6	1, 7	1, 2	0, 5	2, 4
---	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

По итогам проведенного анализа распределение работников в зависимости от числа занятых ими ставок установлено, что максимальное количество медицинских работников выполняют объем работы в пределах одной занимаемой ставки:

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

Таблица № 19
1.10. Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением (на основе данных за сентябрь 2019 г)

№	Категория	Всего работников	Заклучено трудовых договоров																					
			1	2	3	4	5	6 и более																
1	Врачи	100%	69,2	30,8																				
2	СМП	100%	64,8	35,2																				
3	ММП	100%	61,9	38,1																				

Каждый второй работник заключил дополнительный договор по внутреннему совместительству.

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

2.1. Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие с нормативами Минздрава России

Медицинские работники учреждений здравоохранения

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

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

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

б) Целевой индикатор: «Коэффициент совместительства»

№ п/п	категория персонала	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
1	врачи	Коэффициент совместительства (не более) [10]	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	0,87	
2	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	-	
3	врачи	занятых ставок	42,75	42,75	42,75	42,75	41,75	40,75	0,95	
4	СМП	Коэффициент совместительства (не более) [10]	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,00	
5	СМП	динамика к 2019 году	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	
6	СМП	занятых ставок	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	98	1
2	врачи	динамика к 2019 году		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
3	врачи	Число вакантных ставок	55,25	55,25	55,25	55,25	56,25	57,25	1,04	

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

б) Целевой индикатор: «Коэффициент совместительства»

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

12	СМП	физические лица, СМП	1438	1438	1438	1438	1438	1438	1,00
----	-----	----------------------	------	------	------	------	------	------	------

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

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

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

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

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

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

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

Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убыли врачей и средних медицинских работников

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

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

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

Наблюдается уменьшение численности врачей в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь: центральных районных больницах (- 27 врачей). В городских медицинских организациях динамика без особых изменений (+1 врач). Уволились 147 врачей, в том числе 96 врачей из центральных районных больниц, 51 врач из городских поликлиник г. Майкопа, также 6 человек из республиканской скорой медицинской помощи, 8 врачей-стоматологов из стоматологических поликлиник. Отток врачей связан с выходом на пенсию 19 человек и смертью 2 врачей. Кроме того, лица, окончившие медицинские вузы в 2018 году и не поступившие в клиническую ординатуру, реализовали свое право на обучение в ординатуре путем повторного 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 работников, в центральных районные больницы - 14 средних медицинских работников. Среди основных причин увольнения средних медицинских работников преобладают уволившиеся из центральных районных больниц (-139), городских поликлиник (-42), стоматологической поликлиники (-5).. Основные причины увольнения медицинских работников: переезд в другой регион - 27 врачей и 15 средних медицинских работников, летальный исход - 2 врача и 5 средних медицинских работников, выход на пенсию - 14 врачей и 11 средних медицинских работников, трудоустройство в частные медицинские центры - 7 врачей и 4 средних медицинских работников. Кроме того, врачи, работавшие в центральных районных больницах и завершившие пятилетний срок отработки по программе «Земский врач», вернулись в медицинские организации города Майкопа, имеющие в своем составе стационарные отделения (15).

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

С 2012 по 2017 год в рамках реализации программы «Земский доктор» на работу в медицинские организации подведомственные Министерству здравоохранения Республики Адыгея трудоустроены 319 врачей (2012 – 144 чел., 2013 – 27 чел., 2014 – 20 чел., 2015 – 29 чел., 2016 – 41 чел., 2017 – 58 чел.). В 2018 году рамках реализации программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер» 31 врач и 9 фельдшеров, в 2019 году 33 врача и 18 фельдшеров.

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

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

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

- предоставление служебных жилых помещений медицинским работникам, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь и работникам скорой медицинской помощи, нуждающимся в жилье, с высшим и средним

медицинским образованием работающих в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Республики Адыгея, занятых не менее чем на одной ставке, с возможностью передачи этих помещений в собственность медицинским работникам после 10 лет работы;

- формирование фонда служебного жилья для предоставления жилых помещений медицинским работникам по перечню остродефицитных специальностей.

Также, для обеспечения жильем работников государственной сферы здравоохранения Республики Адыгея, из числа нуждающихся, Программой предусмотрена возможность внедрения системы возмещения (субсидирования) части процентной ставки в размере шести процентов по кредиту на приобретение жилого помещения.

Повышения престижа профессии медицинских работников (единовременные и ежемесячные выплаты, премирование победителей конкурсов лучшего по профессии и др.)

В рамках поставленных задач Министерством здравоохранения Республики Адыгея проводятся следующие мероприятия:

1. Привлечение выпускников образовательных организаций общего образования для дальнейшего обучения по программам целевой подготовки высшего профессионального образования (специалитет и ординатура):

1) проведение профориентационной работы, с этой целью были созданы медицинские классы на базе 2х среднеобразовательных школ;

2) проведение дней открытых дверей для учащихся школ и их родителей, с целью заинтересованности школьников в выборе медицинской специальности.

Планирование численности приема на обучение в образовательные организации среднего профессионального образования на основе расчета потребности в специалистах со средним медицинским образованием.

В настоящее время на территории Республики Адыгея подготовку специалистов СМП осуществляют: ГБПОУ РА «Майкопский медицинский колледж».

Так, в 2017 году из 127 выпускников трудоустроилось 65 человек, продолжили обучение 31 человек, в 2018 году из 128 выпускника – трудоустроилось 74 человека, продолжили обучение 28 человек, в 2019 году из 113 выпускников – трудоустроилось 75 человек, продолжили обучение 26 человек.

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

Кроме того, мероприятия по программам повышения квалификации и переподготовки СМП реализуются на базе подведомственного Министерству здравоохранения Республики Адыгея ГБПОУ РА «Майкопский медицинский колледж».

Организована работа по организации и контролю за обучением медицинских работников на Портале непрерывного образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

В результате реализации мероприятий в части кадрового обеспечения квалифицированными медицинскими работниками, повышения квалификации медицинских работников в рамках непрерывного медицинского образования, совершенствования кадровой работы и системы оплаты труда медицинских работников, приведения штатных расписаний в соответствие с общими требованиями, развития системы наставничества:

- повысится качество и доступность оказания медицинской помощи населению республики на уровне первичного звена с максимальным приближением ее к месту жительства, работы;

- показатель обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в 2024 году достигнет 24,0 на 10 тысяч населения;

- повысится укомплектованность врачами первичного звена здравоохранения до 95 %;

- повысится укомплектованность средним медицинским персоналом первичного звена здравоохранения до 95 %;

- улучшатся показатели работы амбулаторно-поликлинического звена Республики Адыгея;

- уменьшатся сроки ожидания пациентами первичной медико-санитарной помощи.

- повысится престиж медицинских работников, в том числе первичного звена здравоохранения, эффективность трудоустройства медицинских работников в рамках программ «Земский доктор», «Земский фельдшер».