



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 ноября 2022 № 289

г. Майкоп

О внесении изменений в государственную программу Республики Адыгея  
«Развитие здравоохранения»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т :

1. Внести в государственную программу Республики Адыгея «Развитие здравоохранения», утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 20 декабря 2019 года № 314 «О государственной программе Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2019, № 12; 2020, № 12; 2021, № 2, 4, 7, 10, 11, 12; 2022, № 1), следующие изменения:

1) в паспорте:

а) подпункты 6, 7, 8 раздела «Целевые показатели (индикаторы) государственной программы» признать утратившими силу;

б) раздел «Этапы и сроки реализации государственной программы» изложить в следующей редакции:

«Этапы и сроки государственная программа реализуется в реализации один этап, срок реализации государственной государственной программы – 2020-2025 годы»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение государственной программы»:

- в абзаце первом цифры «24092774,01» заменить цифрами «26917921,21»;

- в абзаце втором цифры «18296450,31» заменить цифрами «20879251,73»;

- в абзаце пятом цифры «3857391,21» заменить цифрами «3900247,56»;

- в абзаце шестом цифры «3630757,30» заменить цифрами «3051939,45»;

- в абзаце седьмом цифры «3732717,90» заменить цифрами «3126695,62»;

- в абзаце восьмом цифры «5796323,70» заменить цифрами «6038669,48»;

- в абзаце одиннадцатом цифры «933417,10» заменить цифрами «9509000,58»;

- пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 3724785,20 тысячи рублей;»;

- пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 224862,30 тысячи рублей»;

г) в разделе «Ожидаемые результаты реализации государственной программы» заменить строки на:

«1) увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении к 2025 году – до 75,5 лет;

2) снижение к 2025 году показателя смертности от всех причин до 11,2 случаев на 100 тыс. населения;

3) снижение к 2025 году показателя смертности населения, в том числе в трудоспособном возрасте до 440 случаев на 100 тыс. населения;

4) снижение к 2025 году показателя смертности от болезней системы кровообращения до 484,6 случаев на 100 тысяч населения;

5) снижение к 2025 году показателя смертности от новообразований, в том числе злокачественных до 195,2 случаев на 100 тысяч населения»

2) в паспорте подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

а) раздел «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» изложить в новой редакции:

- «1) распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м);

2) обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни;

3) потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь);

4) доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека;

5) инфекционная заболеваемость (без ОРВИ и гриппа);

6) охват декретированных групп, населения профилактическими прививками в рамках национального календаря профилактических прививок;

7) заболеваемость туберкулезом;

- 8) охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез;
- 9) зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез
- 10) доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете;
- 11) охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Адыгея;
- 12) уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции;
- 13) охват профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения;
- 14) охват профилактическими медицинскими осмотрами детей;
- 15) Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях государственной поддержки детства и детей-сирот, переданных под опеку или на другие формы жизнеустройства;
- 16) удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей;
- 17) удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов);
- 18) удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях, специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея;
- 19) смертность мужчин в возрасте 16-59 лет;

- 20) смертность женщин в возрасте 16-54 лет;
- 21) темпы прироста первичной заболеваемости ожирением;
- 22) розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола);
- 23) число граждан, прошедших профилактические осмотры;
- 24) доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре;
- 25) доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;
- 26) доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем);
- 27) количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь";
- 28) доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году;
- 29) количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду;
- 30) число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи";
- 31) число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее;
- 32) число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя;
33. доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания;
- 34) доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения;

- 35) доля поликлиника и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций;
- 36) доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов);
- 37) доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты;
- 38) охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию;
- 39) уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста;
- 40) доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением;
- 41) доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности;
- 42) доля впервые выявленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом;
- 43) доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут;
- 44) смертность от дорожно-транспортных происшествий;
- 45) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами;
- 46) количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям;
- 47) число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием,

- от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%);
- 48) младенческая смертность;
- 49) доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями;
- 50) доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах;
- 51) смертность детей 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми;
- 52) смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста;
- 53) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезнью костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- 54) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезнью глаза и его придаточного аппарата;
- 55) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезнью органов пищеварения;
- 56) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезнью органов кровообращения;
- 57) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезнью эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ;
- 58) доля неэффективно используемых площадей, зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта;
- 59) доля охвата населения Республики Адыгея первичной медико-санитарной помощью;
- 60) число посещений медицинскими работниками пациентов на дому;
- 61) повышение комфортности получения медицинских услуг;
- 62) сокращение сроков ожидания дорогостоящих диагностических исследований;
- 63) доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта;
- 64) доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования;

65) число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год;

66) оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент;

67) доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы;

б) в разделе «Этапы и сроки реализации подпрограммы» фразу «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2024 годы» заменить фразой «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2025 годы»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

- в абзаце первом цифры «5837310,72» заменить цифрами «6365709,85»;

- в абзаце втором цифры «2764078,92» заменить цифрами «3161229,27»;

- в абзаце пятом цифры «659355,52» заменить цифрами «662910,07»;

- в абзаце восьмом цифры «3073231,80» заменить цифрами «3204480,58»;

- в абзаце одиннадцатом цифры «465063,30» заменить цифрами «472076,88»;

- пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 393595,80 тысячи рублей»;

- пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 124235,20 тысячи рублей»;

г) раздел «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» изложить в новой редакции:

1) завершение формирования среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание и активная физическая нагрузка;

2) снижение инфекционной заболеваемости (без ОРВИ и гриппа) - до 1230,4 на 100 тысяч населения;

3) увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных до 90,6 процента;

4) увеличение охвата диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения и детей - до 61,2 и 95 процентов по соответствующим группам»;

5) обеспеченность жителей Республики Адыгея в заявленной потребности льготными лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и специализированными продуктами лечебного питания для улучшения качества жизни - не менее 100 процентов;

6) ) формирование сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения в Республике Адыгея с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тысяч человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек - не менее 41 подразделений;»;

7) все лица старшего трудоспособного возраста из групп риска, проживающие в организациях социального обслуживания, привиты против пневмококковой инфекции и своевременное выявление социально значимых заболеваний и оказание медицинской помощи лицам старшего трудоспособного возраста из групп риска и находятся под диспансерным наблюдением - не менее 90 процентов;

8) доступное и качественное предоставление первичной медико-санитарной помощи женщинам, в том числе увеличение доли беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности - не менее 86%; увеличение доли женщин, принявших решение вынашивать беременность от числа обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности - не менее 16%; увеличение доли преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах - не менее 92%, снижение уровня младенческой смертности - до 4,4 на 1 000 родившихся живыми;»;

9) увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут;

10) повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи профилактической направленности в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях, увеличение доли посещений с профилактической или иной целью детьми - не менее 51%;

11) дополнительное эвакуирование больных, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи до 25 человек»;

3) в паспорте подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, паллиативной и медицинской реабилитации»:

а) в разделе «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы»:

- пункт 26 заменить на слова «26) доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания (неонатальный скрининг) – до 97 процентов);»;

- пункты после слов «30) больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения;» изложить в новой редакции:

- «31) летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК /число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением);
- 32) доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением;
- 33) доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях;
- 34) количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;
- 35) доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением;
- 36) доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях;
- 37) удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением;
- 38) годовая летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году);
- 39) доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году;
- 40) доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами

оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного; медицинского страхования в соответствующем году  
41) охват граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете "Мое здоровье" на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)»;  
42. доля злокачественных новообразований, выявленных на ранней стадии;  
43. удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более;  
44. одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных впервые взятых на учет в предыдущем году)

б) в разделе «Этапы и сроки реализации подпрограммы» фразу «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2024 годы» заменить фразой «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2025 годы»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

- в абзаце первом цифры «5721365,59» заменить цифрами «6679529,79»;

- в абзаце втором цифры «4360091,59» заменить цифрами «5293858,69»;

- в абзаце пятом цифры «924704,49» заменить цифрами «953417,39»;

- в абзаце восьмом цифры «1361274,00» заменить цифрами «1385671,10»;

- пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 905054,20 тысячи рублей;»;

- пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 24397,10 тысячи рублей;»;

г) в разделе «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» заменить соответствующие абзацы на:

«1) увеличение числа пролеченных с одновременным снижением числа инвалидизации и снижение смертности населения от туберкулеза до 8,6 умерших на 100 тыс. населения;»;

«9) создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам, повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников, решение вопросов медицинской биоэтики, создание эффективной службы паллиативной медицинской помощи детям, страдающим неизлечимыми заболеваниями (формами заболеваний) для выполнения уровня обеспеченности паллиативными койками - до 2,85 на 10 тыс. взрослого населения;»;

«11) увеличение доли новорожденных, обследованных на наследственные заболевания (неонатальный скрининг) - до 97 процентов;

12) проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска не менее 50 процентов;»

4) в паспорте подпрограммы «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении:

а) раздел «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» изложить в новой редакции:

- «1) обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;
- 2) обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения;
- 3) обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;
- 4) обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;
- 5) обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;
- 6) доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %;
- 7) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами;
- 8) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками;
- 9) укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками;
- 10) число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, нарастающим итогом;
- 11) доля руководящих работников медицинских организаций, прошедших обучение в рамках

подготовки управленческих кадров в сфере здравоохранения для нужд Республики Адыгея;  
12) количество медицинских работников участвующих в республиканских конкурсах профессионального мастерства;  
13) численность медицинских работников, получивших меры социальной поддержки»;

б) в разделе «Этапы и сроки реализации подпрограммы» фразу «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2024 годы» заменить фразой «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020 - 2025 годы»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

- в абзаце первом цифры «627847,40» заменить цифрами «751090,30»;

- в абзаце втором цифры «250657,40» заменить цифрами «297670,30»;

- в абзаце пятом цифры «62398,30» заменить цифрами «64434,90»;

- в абзаце восьмом цифры «377190,00» заменить цифрами «453420,00»;

- пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 44976,30 тысячи рублей»;

- пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 76230,00 тысячи рублей»;

г) в разделе «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» заменить соответствующие абзацы на:

«б) число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 6300 человек»;

5) в паспорте подпрограммы «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея»:

а) раздел «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» изложить в новой редакции:

«1) уровень результативности исполнения целевых индикативных показателей государственной программы, достигнутый за отчетный период;

2) доля фактически выполненных проверок членами общественного совета к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный план за отчетный период;

- 3) доля расходов, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям на предоставление услуг в сфере здравоохранения, в общем объеме средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере;
- 4) доля частных медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий;
- 5) количество заключенных концессионных соглашений и соглашений о государственно-частном партнерстве, договоров аренды недвижимого имущества, предусматривающих капитальные затраты инвестора по ремонту и оснащению медицинским оборудованием объектов инфраструктуры здравоохранения;
- 6) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения Российской Федерации;
- 7) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций;
- 8) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ;
- 9) количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях Республики Адыгея;
- 10) доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея, подключенных к защищенной сети передачи данных Республики Адыгея;
- 11) увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год);
- 12) количество пролеченных иностранных граждан;
- 13) доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных и муниципальных услуг;
- 14) доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);
- 15) доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований;
- 16) доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный

- мониторинг состояния здоровья, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг(функций);
- 17) доля врачебных консилиумов, проводимых в Республике Адыгея с Федеральным государственным бюджетным учреждением "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации с использованием видео-конференц-связи;
- 18) доля консультаций, проводимых врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи;
- 19) доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);
- 20) доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования;
- 21) доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации;
- 22) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ;
- 23) доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно;
- 24) доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период;
- 25) доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период;
- 26) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации;
- 27) число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;
- 28) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, перешедших на электронный медицинский документооборот согласно приказа от 07.09.2020 №947н "Об утверждении ведения медицинской документации в форме электронных документов";
- 29) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта

Российской Федерации, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол телемедицинских консультаций" в РЭМД ЕГИСЗ;

30) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, передающих СЭМД "Эпикриз в стационаре выписной" и/или "Выписной эпикриз из родильного дома" в РЭМД ЕГИСЗ;

31) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих для граждан сервис прикрепления онлайн в личном кабинете пациента «Мое Здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;

32) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих сервис записи на прием к врачу, осуществляющему диспансерное наблюдение для пациентов с хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;

33) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, передающих СЭМД "Эпикриз по законченному случаю амбулаторный" / "Талон амбулаторного пациента" и/или "Протокол консультации" в РЭМД ЕГИСЗ;

34) доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клинико-диагностических государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол лабораторного исследования";

35) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих сервис записи на вакцинацию и информирование о фактически проведенных мероприятиях по вакцинопрофилактике в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;

36) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации,

- обеспечивающих сервис записи на прием к врачу по направлению для получения первичной специализированной медикосанитарной помощи в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;
- 37) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с Фондом социального страхования в части обмена сведениями об электронном родовом сертификате для оплаты услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни;
- 38) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГИСЗ;
- 39) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в ЕГИСЗ;
- 40) доля направлений на медикосоциальную экспертизу, формируемых в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ;
- 41) доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЛО ЕГИСЗ;
- 42) доля аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на

лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЮ ЕГИСЗ;

43) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, подключенные к подсистеме (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»;

44) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» ГИС субъекта Российской Федерации;

45) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;

46) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи беременным женщинам, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи по профилям «Акушерство и гинекология» и «Неонатология» (Мониторинг беременных)» ГИС субъекта Российской Федерации;

47) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, участвующих в оказании медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе

- (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;
48. доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клиникодиагностических государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу результатов лабораторных исследований на новую коронавирусную инфекцию (COVID19) в РЭМД ЕГИСЗ;
49. доля фактов записи на прием к врачу в медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации через все источники зарегистрированы и учтены в ФЭР ЕГИСЗ;
50. доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, обеспечивающих персонифицированный учет лекарственных средств;
51. доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации с тяжелым диагностическим оборудованием, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол диагностических исследований" в РЭМД ЕГИСЗ;
52. доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих посредством ЕГИСЗ передачу сведений о прохождении медицинского освидетельствования на получение права ношения оружия и права заниматься частной детективной и охранной деятельностью с целью обеспечения межведомственного электронного взаимодействия с Росгвардией;
53. доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), использующих электронный сервис записи идентификации граждан по полису ОМС и документам, удостоверяющим личность;
- 54) доля станций скорой медицинской помощи, обеспечивающих передачу СЭМД "Карта вызова скорой медицинской помощи" в РЭМД ЕГИСЗ;
- 55) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях

стационара, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России;

56) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использует медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ»;

б) в разделе «Этапы и сроки реализации подпрограммы» фразу «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020-2024 годы» заменить фразой «государственная программа реализуется в один этап, срок реализации государственной программы - 2020-2025 годы»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

- в абзаце первом цифры «11906250,30» заменить цифрами «13121591,27»;

- в абзаце втором цифры «10921622,40» заменить цифрами «12126493,47»;

- в абзаце пятом цифры «2210932,90» заменить цифрами «2219485,20»;

- в абзаце шестом цифры «2289984,60» заменить цифрами «1711166,75»;

- в абзаце седьмом цифры «2381411,70» заменить цифрами «1775389,42»

- в абзаце восьмом цифры «984627,9» заменить цифрами «995097,80»;

- в абзаце одиннадцатом цифры «65459,50» заменить цифрами «75929,40»;

- пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 2381158,90 тысячи рублей»;»;

- пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) в 2025 году – 0,00 тысячи рублей»;

г) в разделе «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» заменить соответствующие абзацы на:

«б) 100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Республики Адыгея, в которых организовано не менее 3450 автоматизированных рабочих мест медицинских работников, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России»;»;

б) первое основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы» подпрограммы «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея» раздела II дополнить абзацем следующего содержания:

«В рамках исполнения данного основного мероприятия осуществляется компенсация расходов, связанных с оказанием медицинскими организациями подведомственными органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, медицинской помощи гражданам Российской Федерации, гражданам Украины, гражданам Донецкой Народной Республики, гражданам Луганской Народной Республики и лицам без гражданства, а также затрат по проведению указанным лицам профилактических прививок, включенных в календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям.»

7) в разделе II:

а) третий пункт подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» дополнить новым абзацем:

«- «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Игнатьевском Кошехабльского района»;»;

б) подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи и медицинской реабилитации»:

- во втором абзаце основного мероприятия «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом» слова «200 коек» заменить на «140 коек», слова «150 посещений» заменить на «75 посещений»;

- основное мероприятие «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями» после слов «а также исполнение вступивших в законную силу решений судов.» дополнить новым абзацем следующего содержания:

«В рамках данного основного мероприятия осуществляется компенсация расходов, связанных с оказанием медицинскими организациями, подведомственными органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органам местного самоуправления, гражданам Украины, гражданам ДНР, ЛНР и лицам без гражданства медицинской помощи, а также затрат по проведению указанным лицам профилактических прививок, включенных в календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям.»;

в) в пункте 6 подпрограммы «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»:

- в четвертом абзаце слова «в целях привлечения медицинских и фармацевтических работников для работы в медицинских организациях путем предоставления земельных участков для индивидуального жилищного строительства, в порядке установленными действующим федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея.» заменить на слова «в целях привлечения работников, оказывающих медицинскую помощь по определенным специальностям, для работы в медицинских организациях путем предоставления земельных участков для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства в порядке, установленным действующим федеральным законодательством и законодательством Республики Адыгея.»;

- пятый абзац исключить и заменить абзацем следующего содержания:

«Также, в рамках данного основного мероприятия осуществляется предоставление единовременной социальной выплаты на возмещение первоначального взноса ипотечного жилищного кредита медицинским работникам в порядке предусмотренном Кабинетом Министров Республики Адыгея.»

8) в разделе III:

а) в абзаце первом цифры «24092774,01» заменить цифрами «26917921,21»;

б) в абзаце третьем цифры «18296450,31» заменить цифрами «20879251,73»;

в) в абзаце шестом цифры «3857391,21» заменить цифрами «3900247,56»;

г) в абзаце седьмом цифры «3630757,30» заменить цифрами «3051939,45»;

д) в абзаце восьмом цифры «3732717,90» заменить цифрами «3126695,62»;

е) в абзаце девятом цифры «5796323,70» заменить цифрами «6038669,48»;

ж) в абзаце двенадцатом цифры «933417,10» заменить цифрами «950900,58»;

з) пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания: «е) 2025 год – 3724785,20 тысячи рублей;»;

и) пункт 2 дополнить абзацем следующего содержания: «е) 2025 год – 224862,30 тысячи рублей»;

8) в приложении №2:

а) подпрограмму 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации» дополнить строками следующего содержания:

<p>Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением</p>	$Tr = \left( \frac{Pip}{Pbp} * 100 \right) - 100\%$ <p><b>Tr</b> – темп прироста первичной заболеваемости ожирением в отчетном периоде, процент;  <b>Pip</b> – число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение за отчетный период, единица;  <b>Pbp</b> – число случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение за предыдущий период, единица.</p>
<p>Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году</p>	$D = \frac{DL}{DP} * 100$ <p><b>D</b> – доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году;  <b>DL</b> – число граждан, прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг;  <b>DP</b> – число граждан, прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию.</p>
<p>Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя</p>	$Ч = \frac{П}{С}$ <p><b>Ч</b> – число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя;  <b>П</b> – число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА;  <b>С</b> – число сельских жителей (человек).</p>
<p>Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания</p>	$D = \frac{Ч}{Д} * 100$ <p><b>D</b> – доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медикосанитарная помощь по месту их проживания;  <b>Ч</b> – число населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медикосанитарная помощь по месту их проживания;  <b>Д</b> – число населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек.</p>
<p>Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения</p>	$D = \frac{П}{Н} * 100$ <p><b>D</b> – доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию, от общего числа населения;  <b>П</b> – число граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и(или) диспансеризацию;  <b>Н</b> – численность населения субъекта.</p>
<p>Доля поликлиника и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи", от общего количества таких организаций</p>	$D = \frac{DNM}{DPMSP} * 100$ <p><b>D</b> – доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций;  <b>DNM</b> – количество поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»;  <b>DPMSP</b> – общее число организаций, оказывающих ПМСП.</p>
<p>Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в</p>	

<p>системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов)</p>	$Dorg = \frac{Cogd}{C\ og} * 100$ <p>Соотношение количества обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями к общему количеству поступивших жалоб (в процентах)</p>
<p>38. Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию</p>	$Opmo = \frac{Col}{Csgn} * 100$ <p><b>Opmo</b> – охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими медицинскими осмотрами, включая диспансеризацию, в отчетном периоде, %;  <b>Col</b> – число лиц старше трудоспособного возраста, прошедших профилактический медицинский осмотр, включая диспансеризацию, в отчетном периоде (человек);  <b>Csgn</b> – среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста в отчетном периоде (человек).</p>
<p>Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами</p>	$Dumo = \sum_{i=1}^M \frac{Cczd_i}{Ccsd_i} \times 100$ <p><b>Dumo</b> – доля занятых физическими лицами должностей от общего числа штатных должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), нарастающим итогом врачами-педиатрами (процент);  <b>i = 1, ..., M, M</b> – отчетный месяц;  <b>Czdi</b> – число занятых должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в i-ом месяце (единица);  <b>Csdi</b> – число штатных должностей врачей-педиатров в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), в i-ом месяце (единица).</p>
<p>Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям</p>	$Dcdp = \frac{Ccdp}{Cdp} * 100$ <p><b>Dcdp</b> – доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой в отчетном периоде в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) (процент);  <b>Ccdp</b> – количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (единица);  <b>Cdp</b> – общее количество детских поликлиник и детских поликлинических отделений (детские поликлиники, детские поликлинические отделения медицинских организаций, консультативно-диагностические центры для детей) в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (единица).</p>
<p>Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)</p>	$Dcvdp = \frac{Ccvdp}{Cocp} * 100$ <p><b>Dcvdp</b> – доля выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации), к общему числу посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (процент);  <b>Ccvdp</b> – число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием в отчетном периоде в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации)</p>

	<p>(посещение в смену);  <b>Соср</b> – общее число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (детские поликлиники, детские поликлинические отделения медицинских организаций, консультативно диагностические центры для детей) в субъекте Российской Федерации (в Российской Федерации) в отчетном периоде (посещение в смену).</p>
<p>Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта</p>	$DZ = \frac{Zsrkr}{OZ} * 100$ <p><b>DZ</b> – доля зданий медицинских организаций, оказывающих амбулаторную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта в отчетном периоде (процент);  <b>Zsrkr</b> – число зданий медицинских организаций, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офисов врачей общей практики, ФАП, фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта на конец отчетного периода (единица);  <b>OZ</b> – общее число зданий медицинских организаций на конец отчетного периода, в которых оказывается медицинская помощь в амбулаторных условиях, зданий офисов врачей общей практики, ФАП, фельдшерских пунктов в отчетном периоде (единица).</p>
<p>Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования</p>	$D10amb = \frac{CF10amb + MG10amb + KT10amb + UZ10amb}{CFamb + MGamb + KTamb + UZamb} * 100$ <p><b>D10amb</b> – доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования в отчетном периоде (процент);  <b>CF10amb</b> – количество цифровых аппаратов для исследований органов грудной клетки (цифровых флюорографов) со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>MG10amb</b> – количество маммографических аппаратов со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>KT10amb</b> – количество компьютерных томографов со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>UZ10amb</b> – количество аппаратов ультразвуковой диагностики со сроком эксплуатации свыше 10 лет для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>CFamb</b> – количество цифровых аппаратов для исследований органов грудной клетки (цифровых флюорографов) для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>MGamb</b> – количество маммографических аппаратов для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>KTamb</b> – количество компьютерных томографов для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода;  <b>UZamb</b> – количество аппаратов ультразвуковой диагностики для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях в отчетном периоде (единица) на конец отчетного периода.</p>

б) подпрограмму 2 «Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи, в том числе

высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи и медицинской реабилитации» дополнить строками следующего содержания:

<p>31. Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК /число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением)</p>	$L_{bzk} = (C_{ubzk} / C_{dnbzk}) * 100$ <p><b>Lbzk</b> – летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК, состоявшие под диспансерным наблюдением/число лиц с БСК, состоявших под диспансерным наблюдением) за отчетный период, процент;</p> <p><b>Cubzk</b> – число умерших от болезней системы кровообращения взрослых пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения, в отчетном периоде, человек;</p> <p><b>Cdnbzk</b> – общее число взрослых пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения, в отчетном периоде, человек.</p>
<p>32. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением</p>	$D = \sum_{i=1}^M \frac{K_i}{K_{di}} \times 100$ <p><b>D</b> – доля лиц с болезнями системы кровообращения, посетивших врача-терапевта, врача-кардиолога, врача-невролога и прошедших обследование и/или лечение в рамках диспансерного наблюдения в отчетном периоде из числа состоящих под диспансерным наблюдением нарастающим итогом, процент;</p> <p><b>i</b> = 1, ..., M, M – отчетный месяц;</p> <p><b>Ki</b> – число лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, посетивших врача-терапевта, врача-кардиолога, врача-невролога получивших медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в i-м месяце, человек;</p> <p><b>Kdi</b> – число лиц с болезнями системы кровообращения, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, на конец i-го месяца, человек.</p>
<p>33. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях</p>	$D_{io} = (C_{io} / C_{dn}) * 100$ <p><b>Dio</b> – доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, в отчетном периоде, процент;</p> <p><b>Cio</b> – число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь, в отчетном периоде, человек;</p> <p><b>Cdn</b> – число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь, в отчетном периоде, человек.</p>

<p>35. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в отчетном периоде из числа состоящих под диспансерным наблюдением нарастающим итогом (процент);</p>	$D = \sum_{i=1}^M \frac{K_i}{K_{дi}} \times 100$ <p>D - доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в отчетном периоде из числа состоящих под диспансерным наблюдением нарастающим итогом (процент);  <i>i</i> = 1, ..., M, M - отчетный месяц;  <i>K<sub>i</sub></i> - число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, посетивших врача-онколога, прошедших обследование и/или лечение в <i>i</i>-ом месяце (человек);  <i>K<sub>дi</sub></i> - число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, на конец <i>i</i>-го месяца (человек).          Величина <i>K<sub>i</sub></i> рассчитывается по формуле:  <i>K<sub>i</sub></i> = <i>K<sub>лi</sub></i> + <i>K<sub>днi</sub></i>, где  <i>K<sub>лi</sub></i> – число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, получивших медицинскую помощь по онкологическому заболеванию в стационарных условиях и/или условиях дневного стационара в <i>i</i>-м месяце (человек);  <i>K<sub>днi</sub></i> – число лиц с онкологическими заболеваниями, застрахованных в системе ОМС, состоящих под диспансерным наблюдением в соответствии с Порядком, посетивших врача-онколога в рамках диспансерного наблюдения в <i>i</i>-ом месяце (человек);          Лица с онкологическими заболеваниями могут быть учтены единожды в одной из двух категорий</p>
--	---

в) подпрограмму 3 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении» дополнить строками следующего содержания:

<p>Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p>	$O_{vp} = \frac{F_{vp}}{N} \times 10000$ <p><b>O<sub>vp</sub></b> – обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации (Российской Федерации), в отчетном периоде, человек на 10 тысяч населения;  <b>F<sub>vp</sub></b> – число физических лиц врачей - основных работников на занятых должностях в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации в отчетном периоде, человек;  <b>N</b> – численность постоянного населения субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации на конец отчетного года, человек.</p>
<p>Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p>	$O_{sk} = \frac{F_{sk}}{N} \times 10000$ <p><b>O<sub>sk</sub></b> – обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации, в отчетном периоде, человек на 10 тысяч населения;  <b>F<sub>sk</sub></b> – число физических лиц врачей и среднего медицинского персонала - основных работников на занятых должностных станциях (отделениях) скорой медицинской помощи субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации, в отчетном периоде, человек;  <b>N</b> – численность постоянного населения субъекта Российской Федерации, по Российской Федерации на конец отчетного года, человек.</p>

<p>Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p>	$Q_{\text{в}} = \frac{F_{\text{в}}}{N} \times 10000$ <p><b>Ovs</b> – обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации (Российской Федерации) в отчетном периоде, человек на 10 тысяч населения;</p> <p><b>Fvs</b> – число физических лиц врачей - основных работников на занятных должностях в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, субъекта Российской Федерации (Российской Федерации) в отчетном периоде, человек;</p> <p><b>N</b> – численность постоянного населения субъекта Российской Федерации (Российской Федерации) на конец отчетного года, человек.</p>
<p>Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками</p>	$I_{\text{ф}} = \frac{Z_{\text{ф}}}{SH_{\text{ф}}} \times 100\%$ <p><b>Ufv</b> – укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебного персонала во врачебных амбулаториях медицинскими работниками, в отчетном периоде, в субъектах Российской Федерации (Российской Федерации), процент;</p> <p><b>Zfv</b> – число занятых должностей средними медицинскими работниками в фельдшерских пунктах, фельдшерско-акушерских пунктах, врачами и средними медицинскими работниками во врачебных амбулаториях в субъектах Российской Федерации (Российской Федерации) за отчетный период, единица;</p> <p><b>SHfv</b> – число штатных должностей средних медицинских работников в фельдшерских пунктах, фельдшерско-акушерских пунктах, врачей и средних медицинских работников во врачебных амбулаториях в субъектах Российской Федерации, по Российской Федерации за отчетный период, единица.</p>

г) подпрограмму 4 «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея» дополнить строками следующего содержания:

<p>Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)</p>	$S = a + b + c$ <p><b>S</b> – сумма стоимости медицинских услуг, оказанных иностранным гражданам на территории Российской Федерации медицинскими организациями государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения за счет внебюджетного финансирования за отчетный период (млн долларов США);</p> <p><b>a</b> – стоимость оказанных иностранным гражданам медицинских услуг медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, за отчетный период (млн долларов США);</p> <p><b>b</b> – стоимость оказанных иностранным гражданам медицинских услуг медицинскими организациями, подведомственными органам государственной</p>
--	--

	<p>власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья и органам местного самоуправления, за отчетный период (млн долларов США);</p> <p><b>с</b> – стоимость оказанных иностранным гражданам медицинских услуг медицинскими организациями частной системы здравоохранения за отчетный период (млн долларов США).</p>
<p>Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период</p>	$D_{\text{эмдгр}} = \frac{C_{\text{рэмд}}}{C_{\text{сомсгр}}} \times 100\%$ <p><b>Дэмдгр</b> – доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в личном кабинете пациента "Мое здоровье" по факту оказания медицинской помощи, в отчетном периоде, процент;</p> <p><b>Срэмд</b> – количество граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, по которым в результате обращений за медицинской помощью в рамках обязательного медицинского страхования зарегистрированы электронные медицинские документы в подсистеме "Федеральный реестр электронных медицинских документов" ЕГИСЗ, в отчетном периоде, человек;</p> <p><b>Сомсгр</b> – общее количество граждан, получивших медицинскую помощь в рамках обязательного медицинского страхования, в отчетном периоде, человек.</p>
<p>Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период</p>	$D_{\text{эмдсл}} = \frac{C_{\text{эмдп}}}{C_{\text{омссл}}} \times 100\%$ <p><b>Дэмдсл</b> – доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистемы ЕГИСЗ, в отчетном периоде, процент;</p> <p><b>Сэмдп</b> – количество зарегистрированных электронных медицинских документов в подсистемах "Федеральный реестр электронных медицинских документов" и "Федеральная интегрированная электронная медицинская карта" ЕГИСЗ, в отчетном периоде, единица;</p> <p><b>Сомсл</b> – общее количество случаев оказания</p>

	медицинской помощи, получаемых из ГИС ОМС, в отчетном периоде, единица.
Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	$K = \frac{MO_{егисз}}{MO_{всего}},$ <p>где:  МОегисз – количества МО, подключенных к централизованным подсистемам ЕГИСЗ;  МОвсего – общему количеству МО, которые должны быть подключены</p>

8) приложение № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 1;

9) приложения № 3-4 изложить в новой редакции согласно приложениям № 2-3.

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

Исполняющий обязанности  
Премьер-министра  
Республики Адыгея



А. Керашев

Приложение № 1 к постановлению  
Кабинета Министров Республики Адыгея  
от 11 ноября 2022 г. № 289

«Приложение N 1  
к государственной программе  
Республики Адыгея  
«Развитие здравоохранения»»

Перечень  
и сведения о целевых показателях (индикаторах) государственной программы

Наименование показателя	Источник получения информации	Единица измерения	Значение целевых показателей (индикаторов)							
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Государственная программа Республики Адыгея "Развитие здравоохранения"										
1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	Данные Росстата	лет	73,62	74,31	75,14	76,02	72,8	74,6	75,1	75,5
2. Смертность от всех причин	Данные Росстата	число умерших на 1 тыс. человек населения	12,3	12,3	12,1	12	11,8	11,6	11,3	11,2

3. Смертность населения в трудоспособном возрасте	Данные Росстата	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста	438,4	450,9	450,6	450	448	446,6	444	440
4. Смертность от болезней системы кровообращения	Данные Росстата	число умерших на 100 тыс. человек населения	616	623,5	622,4	617	572,9	528,8	484,8	484,6
5. Смертность от новообразований, в том числе злокачественных	Данные Росстата	число умерших на 1 тыс. человек населения	219,2	214,3	211,5	201,1	199,4	197,7	196	195,2
<p>Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации"</p>										
1. Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	22	21,7	21,5	21,3	21,2	21,1	20	19
2. Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Тысяча человек	0,85	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
3. Потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь)	Данные Росстата	литры	3,6	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3
4. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения	процент	0	0	95	95	95	95	95	95



9. Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	на 100 тыс. населения	33,3	37,9	35	34,5	34	33,5	33	33
10. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	82,2	90,1	90,2	90,3	90,4	90,5	90,6	90,6
11. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Адыгея	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	22	23	24	24	24	25	25	25
12. Уровень информированности населения в возрасте 18- 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	90	90	93	93	94	94	95	95
13. Охват профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	0	43,5	16,2	22,6	-	-	-	-

14. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	89,2	90	92	95	95	95	95	95
15. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях государственного учреждения и детей-сирот, переданных под опеку или на другие формы жизнеустройства	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	105,6	100	100	100	100	100	100	100
16. Удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неутонченной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	98	98	98	99,7	99,8	99,9	100	100
17. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в	Ведомственная отчетность	процент	95	95	95	98	98,7	99	99,5	99,5

<p>необходимых лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)</p>	<p>Министерства здравоохранения Республики Адыгея</p>							
<p>18. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях, специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея</p>	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>59,2</p>	<p>59,6</p>	<p>60</p>	<p>70</p>	<p>75</p>	<p>80</p>	<p>95</p>
<p>19. Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет</p>	<p>Данные Росстата</p>	<p>661,4</p>	<p>613,1</p>	<p>582,6</p>	<p>525,9</p>	<p>503,4</p>	<p>476,5</p>	
<p>20. Смертность женщин в возрасте 16-54 лет</p>	<p>Данные Росстата</p>	<p>174,1</p>	<p>170,4</p>	<p>167,9</p>	<p>163</p>	<p>159,6</p>	<p>156,3</p>	
<p>21. Темпы прироста первичной заболеваемости ожирением</p>	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея</p>				<p>6,8</p>	<p>6</p>	<p>5,1</p>	



27. Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь"	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	число медицинских организаций	4	31	38	-	-	-	-
28. Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент				15	55	100	
29. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тыс. посещений				2,7	3,1	3,5	
30. Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели организации оказания медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тысяча посещений				2303,8	2303,8	2303,8	
31. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	человек				19	21	23	





42. Доля впервые выявленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	12,9	41,8	44,2	48,4	65,9	75,7	89,6	89,8
43. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	82,3	83	84	85	86	87	88	88,6
44. Смертность от дорожно-транспортных происшествий	Данные Росстата	10,6	10,3	10	9,8	9,6	9,4	9,2	9
45. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					84,7	84,8	84,9	
46. Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					95	95	95	
47. Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и	Ведомственная отчетность					70	90	95	





60. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	X	X	218727	219227	219800	220300	220550	220750
	посещений								
61. Повышение комфортности получения медицинских услуг	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	X	X	63,5	65	67,5	70	72,5	73
	процент								
62. Сокращение сроков ожидания дорогостоящих диагностических исследований	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	X	X	14	14	12	12	10	10
	дней								
63. Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					8,2	7,7	7,7	
	процент								
64. Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					51,7	50,6	47,2	
	процент								

65. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	единица						5,6	5,8	6	
66. Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент	ТФОМС Республики Адыгея	процент						41,5	47	52	
67. Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	X	X	25,2	22,5	17,5	10	5	0	
Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи и медицинской реабилитации"											
1. Смертность от туберкулеза	Данные Росстата	число умерших на 100 тыс. человек населения	11,8	11,5	11,2	11	10,5	10	9	8,6	
2. Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыведением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	45,6	50	52,6	55,6	58,1	59,5	60	60	
3. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от общего числа лиц, зараженных ВИЧ-инфекцией и состоящих под диспансерным наблюдением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	50	55	65	90	100	100	100	100	

4. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	случаев на 100 наркологических больных	8,67	8,84	9,7	9,8	9,9	10	10,1	10,1
5. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	случаев на 100 наркологических больных	11	11,1	11,2	11,3	11,4	11,6	11,9	11,9
6. Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	23	23,5	23,3	23,4	23,5	23,8	24	24
7. Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	26,4	26,3	26,2	26	25,4	25	24	24
8. Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	20	16	16	16	16	16	16	16
9. Смертность от самоубийств	Данные Росстата	на 100 тыс. человек	13,9	13,4	12,9	12,7	12,5	12,3	12	11,8

10. Количество больных, которым оказана высокотехнологическая помощь	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Человек	3321	3400	3520	3630	3800	3950	4000	4200
11. Уровень обеспеченности медицинских организаций в достаточном количестве безопасными и качественными компонентами крови, отвечающих современным требованиям	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процент	100	100	100	100	100	100	100	100
12. Охват реабилитационной медицинской помощью пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	24,5	28,2	30,6	32,5	36,7	40,1	45	45,5
13. Охват медицинской реабилитацией детей - инвалидов от числа нуждающихся	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	80	83	85	87	90	92	95	95
14. Охват пациентов санаторно-курортным лечением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	30	40	45	50	55	60	65	65
15. Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенные в стационарные программы медицинской	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	5,5	5,56	5,65	5,73	5,82	5,9	5,99	6



19. Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент		90	95	95	95	95	95	95
20. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тысяча коек		0,041	0,042	0,043	0,064	0,105	0,105	0,105
21. Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тысяча посещений		5,4	6,4	7,3	7,5	7,5	7,5	7,5
22. Охват аудиологическим скринингом;	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	95	95	95	95	95	95	95	95
23. Охват пар "мать и дитя" "химиопротилактикой"	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	81,3	95	95	95	95	95	95	95

24. Доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	14,3	12,6	12,7	13	13,7	14,5	15	16
25. Материнская смертность	Данные Росстата	число умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	0	0	0	0	0	0	0	0
26. Доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания (неонатальный скрининг)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	98,5	95	95	96	96	96	97	97
27. Смертность от ишемической болезни сердца, на 100 тыс. населения	Данные Росстата	человек, на 100 тыс. населения	249,5	0	0	258,6	-	-	-	-
28. Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тысяч населения	Данные Росстата	человек, на 100 тыс. населения	224,9	0	0	230,3	-	-	-	-
29. Больничная летальность от инфаркта миокарда	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	9,3	17,7	17,6	15,7	13,8	11,9	10	
30. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	21,4	19,8	20,5	18,9	17,3	15,7	14	

31. Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК /число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	-	-	-	8,93	8,66	8,4	
32. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	0	0	0	60	70	80	
33. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	0	0	50	85	90	90	
34. Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тысяч единиц				0,87	0,995	1,115	

35. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	66	0	0	66	70	75	80	
36. Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	-	-	-	62,9	63	63,1		
37. Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	-	-	-	59,6	59,8	60		
38. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	-	-	-	19,8	18,5	17,3		
39. Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов				95	95	95	95	

40. Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов	-	-	-	34,5	35	35	35
41. Охват граждан информацией о возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете "Мое здоровье" на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов				35	54	58	58
42. Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранней стадии	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	55,8	57,2	61,3	62,8	-	-	-
43. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	58,3	58,9	59,1	59,4	-	-	-
44. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных впервые взятых на учет в предыдущем году)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	25,1	23,6	22,3	22,1	-	-	-

Подпрограмма 3 "Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении"

1. Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	33,5	34,6	35,9	37,2	38,4	39,6	40,6	
2. Обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения;	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					20,1	20,4	21	
3. Обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					8,4	8,6	8,7	
4. Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея					14	14,5	14,9	
5. Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	87,2	88,1	89,8	90,6	93,2	94,9	96,6	
6. Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	0,6			22,6	42,4	61,9	80,9	80,9

7. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами	Адыгея  Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процент						91,2	94	95	
8. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками	Адыгея  Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процент						84,1	88,2	98,2	
9. Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	Адыгея  Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процент						94,5	95	95,5	
10. Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, нарастающим итогом	Адыгея  Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	человек	289	4940	5130	5410	5662	5966	6270	6270	



3. Доля расходов, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям на предоставление услуг в сфере здравоохранения, в общем объеме средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	3	5	10					
4. Доля частных медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	8,3	11,1	13,9	13,9	13,9	13,9	13,9	13,9
5. Количество заключенных концессионных соглашений и соглашений о государственно-частном партнерстве, договоров аренды недвижимого имущества, предусматривающих капитальные затраты инвестора по ремонту и оснащению медицинским оборудованием объектов инфраструктуры здравоохранения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	единиц	1	1	13	1	1	1	3	0
6. Доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент	0	19	64	84	100	100	100	



11. Увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	миллион долларов	0,48	0,51	0,54							
12. Количество пролеченных иностранных граждан	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тысяч человек	0,08	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	27	29	31	
13. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных и муниципальных услуг	Ведомственная отчетность	процентов	-	-	-	-	40	48	56	63	70	
14. Доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)	Ведомственная отчетность	процентов	-	-	-	-	10	31	62	83	100	
15. Доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований	Ведомственная отчетность	процентов	9,09	50	100	100	100	100	100	100	100	
16. Доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных	Ведомственная отчетность	процентов	-	-	-	-	-	5	14	18	22	





28. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, перешедших на электронный медицинский документооборот согласно приказа от 07.09.2020 №947/н "Об утверждении ведения медицинской документации в форме электронных документов"	Ведомственная отчетность	процентов						10	20	30	
29. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол телемедицинских консультаций" в РЭМД ЕГИСЗ	Ведомственная отчетность	процентов						20	40	60	
30. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, передающих СЭМД "Эпикриз в стационаре выписной" и/или "Выписной эпикриз из родильного дома" в РЭМД ЕГИСЗ	Ведомственная отчетность	процентов						20	40	60	
31. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих для граждан сервис прикрепления онлайн в личном кабинете пациента «Мое Здоровье» на Едином портале государственных	Ведомственная отчетность	процентов						20	50	100	







<p>медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЮ ЕГИСЗ</p>									
<p>42. Доля аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЮ ЕГИСЗ</p>	<p>Ведомственная отчетность</p>	<p>процентов</p>				<p>100</p>	<p>100</p>	<p>100</p>	

43. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, подключенные к подсистеме (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	Ведомственная отчетность	процентов				100			
44. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» ГИС субъекта Российской Федерации	Ведомственная отчетность	процентов				100			
45. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, подключенных к централизованной	Ведомственная отчетность	процентов				100			



48. Доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клиничко-диагностических государственных и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу результатов лабораторных исследований на новую коронавирусную инфекцию (COVID19) в РЭМД ЕГИСЗ	Ведомственная отчетность	процентов				100	100	100	
49. Доля фактов записи на прием к врачу в медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации через все источники зарегистрированы и учтены в ФЭР ЕГИСЗ	Ведомственная отчетность	процентов				100	100	100	
50. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, обеспечивающих персонализированный учет лекарственных средств	ведомственная отчетность	процентов					40	60	
51. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации с тяжелым диагностическим оборудованием, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол диагностических	ведомственная отчетность	процентов					40	60	



<p>государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России</p>									
<p>56. Доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использует медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ</p>	<p>ведомственная отчетность</p>	<p>процентов</p>			<p>100</p>				

Приложение № 2 к постановлению  
Кабинета Министров Республики Адыгея  
от 11 ноября 2022 г. № 289

«Приложение N 3  
к государственной программе  
Республики Адыгея  
«Развитие здравоохранения»»

Перечень  
и характеристика основных мероприятий государственной программы

Наименование подпрограммы, основного мероприятия, ведомственной целевой программы	Ответственный исполнитель, участник	Срок выполнения	Ожидаемый непосредственный результат	Связь с целевыми показателями (индикаторами) подпрограммы
<b>Цель государственной программы:</b> обеспечение здоровья и активного долголетия, удовлетворение потребности в доступной и качественной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной				
<b>Задача государственной программы:</b> Создание условий для развития профилактики неинфекционных и инфекционных заболеваний, мотивация на ведение здорового образа жизни, в том числе у детей.				
<b>Целевой показатель (индикатор) государственной программы:</b> 1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении 2. Смертность от всех причин				
<b>Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, медицинской эвакуации"</b>				
<b>Цель подпрограммы:</b> 1. Увеличение периода активного долголетия и продолжительности жизни населения Республики Адыгея за счет формирования здорового образа жизни и профилактики неинфекционных и инфекционных заболеваний взрослых и детей; 2. Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, обеспечить охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год;				

<p>3. Оптимизация работы медицинских организаций в Республике Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь путем сокращения времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощения процедуры записи на прием к врачу; формированием системы защиты прав пациентов</p>					
<p>Задача 1 подпрограммы - создание условий для развития профилактики неинфекционных и инфекционных заболеваний, формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек, внедрение мобильных технологий в систему диспансеризации</p>					
<p>Основное мероприятие "Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство культуры Республики Адыгея, Министерство образования и науки Республики Адыгея, Комитет Республики Адыгея по делам национальностей, связям с соотечественниками, связям с соотечественниками и средствами массовой информации; Комитет Республики Адыгея по физической культуре и спорту</p>	<p>2020 – 2025</p>	<p>увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении - до 78,54 лет</p>	<p>1) распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м); 2) обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни; 3) потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь); 19) смертность мужчин в возрасте 16 - 59 лет; 20) смертность женщин в возрасте 16 - 54 лет</p>	<p>1) распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв. м); 2) обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни; 3) потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь); 19) смертность мужчин в возрасте 16 - 59 лет; 20) смертность женщин в возрасте 16 - 54 лет</p>
<p>Основное мероприятие Региональный проект "Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 – 2024</p>	<p>завершение формирования среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание и активная физическая нагрузка</p>	<p>19) смертность мужчин в возрасте 16 - 59 лет; 20) смертность женщин в возрасте 16 - 54 лет 21) темпы прироста первичной заболеваемости ожирением; 22) розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)</p>	<p>19) смертность мужчин в возрасте 16 - 59 лет; 20) смертность женщин в возрасте 16 - 54 лет 21) темпы прироста первичной заболеваемости ожирением; 22) розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах этанола)</p>
<p>Основное мероприятие "Профилактика и лечение инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>снижение инфекционной заболеваемости (без ОРВИ и гриппа) - до 1230,4 на 100 тысяч населения</p>	<p>5) инфекционная заболеваемость (без ОРВИ и гриппа); 6) охват декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках</p>	<p>5) инфекционная заболеваемость (без ОРВИ и гриппа); 6) охват декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках</p>

<p>Основное мероприятие "Профилактика ВИЧ и вирусных гепатитов В и С"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных - до 90,6 процента</p>	<p>национального календаря профилактических прививок; 7) заболеваемость туберкулезом; 8) охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез; 9) зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез</p>
<p>Основное мероприятие "Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе детям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>увеличение охвата диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения и детей - до 61,2 и 95 процентов по соответствующим группам</p>	<p>10) доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете; 11) охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Адыгея; 12) уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции 4) доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека</p>
<p>Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе детям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>увеличение охвата диспансеризацией и профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения; 14) охват профилактическими медицинскими осмотрами детей; 15) охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных</p>	<p>13) охват профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения; 14) охват профилактическими медицинскими осмотрами детей; 15) охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных</p>

числе детей"				<p>учреждениях господдержки детства и детей-сирот, переданных под опеку или на другие формы жизнеустройства;</p> <p>38) охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию;</p> <p>39) уровень госпитализаций на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста;</p> <p>40) доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящиеся под диспансерным наблюдением;</p> <p>42) доля впервые выявленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом;</p> <p>45) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую</p>
--------------	--	--	--	--



				<p>болезней глаза и его придаточного аппарата;</p> <p>55) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения;</p> <p>56) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения;</p> <p>57) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ</p>
<p>Задача 2 подпрограммы - создание условий для обеспечения потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания</p>				
<p>Основное мероприятие "Совершенствование механизмов обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>обеспеченность жителей Республики Адыгея в заявленной потребности льготными лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и специализированными продуктами лечебного питания для улучшения качества жизни - не менее 100 процентов</p>	<p>16) удовлетворение спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом,</p>

				<p>мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей;</p> <p>17) удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, медицинскими изделиями;</p> <p>специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)</p> <p>18) удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах для медицинского применения, медицинских изделиях, специализированных продуктах лечебного питания, обеспечение которыми осуществляется за счет средств</p>
--	--	--	--	--

				республиканского бюджета Республики Адыгея;
Задача 3 подпрограммы - формирование сети медицинских организаций первичного звена в здравоохранении Республики Адыгея с обеспечением оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, развитие и модернизация сети медицинских организаций первичного звена, создание на базе районных медицинских организаций клинко-диагностических центров				
Основное мероприятие Региональный проект "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Республики Адыгея	2020 – 2024	Формирование сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения в Республике Адыгея с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек - не менее 41 подразделений; дополнительное эвакуирование больных, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи до 25 человек	23) число граждан, прошедших профилактические осмотры; 24) доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре; 25) доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации; 26) доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем); 27) количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-

				<p>санитарную помощь";</p> <p>28) доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году;</p> <p>29) количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами, тыс. посещений на 1 мобильную медицинскую бригаду;</p> <p>30) число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»;</p> <p>31) число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее;</p> <p>32) число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя;</p> <p>33) доля населенных пунктов с</p>
--	--	--	--	---



транспортных происшествий;				
----------------------------	--	--	--	--

<p>Основное мероприятие " Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям "</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020-2024</p>	<p>Снижение показателя младенческой смертности до 4,4 случаев на 1000 родившихся живыми новорожденных</p>	<p>45) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами; 46) количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям; 47) число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%); 48) младенческая смертность; 49) доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями; 50) доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах; 51) смертность детей 0 - 4 года на</p>
---	---	------------------	---	---

Основное мероприятие "Реализация программы модернизации первичного	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2021 - 2021	оптимальная инфраструктура	<p>1000 родившихся живыми;  52) смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста;  53) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленных диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани;  54) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленных диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;  55) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленных диагнозами болезней органов пищеварения;  56) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленных диагнозами болезней органов кровообращения;  57) доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленных диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ  58) доля неэффективно используемых площадей, зданий</p>
--	--	-------------	----------------------------	--

<p>звена здравоохранения Республики Адыгея"</p>			<p>медицинских организаций, уменьшение неэффективно используемых площадей; уменьшение зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта; 100-процентный охват населения Российской Федерации первичной медико-санитарной помощью</p> <p>продолжительности их жизни</p>	<p>медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта;</p> <p>59) доля охвата населения Республики Адыгея первичной медико-санитарной помощью;</p> <p>60) число посещений медицинскими работниками пациентов на дому;</p> <p>61) повышение комфортности получения медицинских услуг;</p> <p>62) сокращение сроков ожидания дорогостоящих диагностических исследований;</p> <p>67) доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы</p>
<p>Основное мероприятие "Региональный проект "Модернизация первичного звена здравоохранения"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2022-2025</p>	<p>оптимальная инфраструктура медицинских организаций, уменьшение неэффективно используемых площадей; уменьшение зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта; 100-процентный охват населения Российской Федерации первичной медико-санитарной</p>	<p>58) доля неэффективно используемых площадей, зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта;</p> <p>59) доля охвата населения Республики Адыгея первичной медико-санитарной помощью;</p> <p>60) число посещений медицинскими работниками пациентов на дому;</p> <p>61) повышение комфортности получения медицинских услуг;</p> <p>62) сокращение сроков ожидания</p>

<p>Основное мероприятие "Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>помощью продолжительности их жизни</p>	<p>дорогостоящих диагностических исследований; 63) доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта; 64) доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования; 65) число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год; 66) оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью, процент</p>
			<p>снижение показателя смертности от отравления больных алкоголизмом и наркоманией, увеличение доли больных алкоголизмом и наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет и более 2 лет - до 10,1 процента и до 11,9 процентов соответственно</p>	<p>4) число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет; 5) число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет 6) доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года; 7) доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года</p>

Основное мероприятие "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	снижение доли повторных госпитализаций в течение года в психоневрологические диспансеры - до 16 процентов	8) доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года; 9) смертность от самоубийств
Основное мероприятие "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Республики Адыгея	2020 - 2025	повышение доступности и качества оказания специализированной медицинской помощи в соответствии с действующими профильными стандартами оказания медицинской помощи	2) смертность от всех причин
Основное мероприятие "Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	уменьшение периода ожидания госпитализации для проведения оперативного лечения путем оказания высокотехнологичной медицинской помощи	10) количество больных, которым оказана высокотехнологическая помощь
Основное мероприятие "Совершенствование оказания трансфузиологической помощи населению в медицинских организациях"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	обеспечение в полном объеме лечебной сети компонентами крови, отвечающими современным требованиям - до 100 процентов	11) уровень обеспеченности медицинских организаций в достаточном количестве безопасными и качественными компонентами крови, отвечающих современным требованиям
Задача 2 подпрограммы - создание условий для развития медицинской реабилитации населения и совершенствование системы санаторно-курортного лечения, в том числе детей				
Основное мероприятие "Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	создание полного цикла оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: повышение	12) охват реабилитационной медицинской помощью пациентов от числа нуждающихся после оказания специализированной

<p>Основное мероприятие "Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2022-2025</p>	<p>охвата медицинской реабилитацией и санаторно-курортным лечением пациентов - до 65 процентов;</p>	<p>медицинской помощи; 13) охват медицинской реабилитацией детей-инвалидов от числа нуждающихся 14) охват пациентов санаторно-курортным лечением 15) доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенные в стационарные программы медицинской реабилитации, от числа госпитализированных пациентов с наркологическими расстройствами;</p>
			<p>увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 78,54 к 2025 году</p>	<p>39) доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году; 40) доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году; 41) охват граждан информацией о</p>

					<p>возможностях медицинской реабилитации в личном кабинете "Мое здоровье" на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций)</p>
<p>Задача 3 подпрограммы - создание условий для обеспечения медицинской помощью неизлечимых пациентов, в том числе детей (паллиативная медицинская помощь)</p>					
<p>Основное мероприятие "Оказание паллиативной помощи"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам, повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников, решение вопросов медицинской биоэтики, создание эффективной службы паллиативной медицинской помощи детям, страдающим неизлечимыми заболеваниями (формами заболеваний) для выполнения уровня обеспеченности паллиативными койками - до 2,85 на 10 тыс. взрослого населения</p>	<p>16) обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым; 17) обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям; 18) доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи; 19) полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ; 20) уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи; 21) число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых</p>	

	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	1) уменьшение уровня материнской, младенческой и детской смертности, 2) увеличение доли новорожденных, обследованных на наследственные заболевания (неонатальный скрининг) - до 97 процентов, 3) доступное и качественное предоставление первичной медико-санитарной помощи женщинам, в том числе увеличению доли беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности - не менее 86%; увеличение доли женщин, принявших решение вынашивать беременность от числа обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности - не менее 16%; увеличение доли преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах - не	специальностей
<p>Задача 4 подпрограммы - защита здоровья матери и ребенка</p> <p>Основное мероприятие "Развитие специализированной помощи в области материнства и детства"</p>			<p>22) охват аудиологическим скринингом;</p> <p>23) охват пар "мать и дитя" химиопротилактикой";</p> <p>24) доля женщин, принявших решение вынашивать беременность, от числа женщин, обратившихся в медицинские организации по поводу прерывания беременности;</p> <p>25) материнская смертность;</p> <p>26) доля новорожденных, обследованных на наследственные заболевания (неонатальный скрининг)</p> <p>41) доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности;</p> <p>48) младенческая смертность;</p> <p>51) смертность детей 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми;</p> <p>52) смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей</p> <p>соответствующего возраста;</p>	

				менее 92%, снижение уровня младенческой смертности - до 4,4 на 1 000 родившихся живыми	
Задача госпрограммы целевой показатель госпрограммы					
<b>II. Подпрограмма "Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи и медицинской реабилитации"</b>					
2. Цель подпрограммы - снижение заболеваемости и смертности путем создания условий обеспечивающих население доступной и качественной специализированной медицинской помощью, при оказании высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи и медицинской реабилитации, в том числе детям					
Задача 5 подпрограммы - снижение уровня смертности от основных причин, снижение смертности от болезней системы кровообращения, снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных					
Основное мероприятие Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 – 2024	проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска не менее 50 процентов	27) смертность от ишемической болезни сердца, на 100 тыс. населения; 28) смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения; 29) больничная летальность от инфаркта миокарда; 30) больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения; 31) летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением (умершие от БСК /число лиц с БСК, состоящих под диспансерным наблюдением); 32) доля лиц с болезнями системы	

				<p>кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением;</p> <p>33) доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получивших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях;</p> <p>34) количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях</p>
<p>Основное мероприятие Региональный проект "Борьба с онкологическими заболеваниями"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 – 2024</p>	<p>ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению в Республике Адыгея на базе организованной сети региональных центров амбулаторной онкологической помощи</p>	<p>35) Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением;</p> <p>36) Доля злокачественных новообразований, выявленных на I-II стадиях;</p> <p>37) удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на</p>

<p>Основное мероприятие совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 – 2025</p>	<p>увеличение числа пролеченных с одновременным снижением числа инвалидизации и снижение смертности населения от туберкулеза до 8,6 умерших на 100 тыс. населения;</p>	<p>учете 5 лет и более из общего числа больных со злокачественными образованиями, состоящих под диспансерным наблюдением; 38) одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году); 42. доля злокачественных новообразований, выявленных на ранней стадии; 43. удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более; 44. одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных впервые взятых на учет в предыдущем году)</p>
<p>Задача ГП - Снижение дефицита медицинских кадров, в первую очередь специалистов медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в</p>				

амбулаторных условиях					
<b>III. Подпрограмма "Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении"</b>					
Цель подпрограммы - Совершенствование и перспективное развитие системы обеспечения здравоохранения Республики Адыгея квалифицированными медицинскими кадрами					
Задача I подпрограммы - проведение оценки уровня квалификации и набора компетенций медицинских работников и фармацевтических работников, необходимых для занятия профессиональной деятельностью					
Основное мероприятие "Аккредитация медицинских и фармацевтических работников учреждений здравоохранения Республики Адыгея, выпускников"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	увеличение доли аккредитованных медицинских работников до 80,9 процентов	б) доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	
Основное мероприятие "Постоянное повышение профессионального уровня и расширение квалификации медицинских работников"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	число специалистов, совершенствующих свои знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, путем освоения дополнительных образовательных программ, разработанных с учетом порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций и принципов доказательной медицины, с использованием портала непрерывного медицинского образования составило не менее 6300 человек	10) число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, нарастающим итогом	
Основное мероприятие "Подготовка руководящих работников"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	повышение уровня квалификации	11) доля руководящих работников медицинских организаций,	

медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Адыгея"			руководителей медицинских организаций по соответствующим программам - до 100 процентов	прошедших обучение в рамках подготовки управленческих кадров в сфере здравоохранения для нужд Республики Адыгея;
Задача 2 подпрограммы - развитие профессиональной подготовки и повышения квалификации медицинских работников из числа среднего медицинского персонала				
Основное мероприятие "Развитие государственных образовательных организаций"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	увеличение численности средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях до 4491 специалистов	7) обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)
Задача 3 подпрограммы - обеспечение социальной защиты, повышения качества жизни медицинских работников на основе привведения оплаты труда в соответствие с объемами, сложностью и эффективностью оказания медицинской помощи				
Основное мероприятие "Повышение престижа медицинских специальностей"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	привлечение медицинских работников к участию в республиканских конкурсах профессионального мастерства	12) количество медицинских работников участвующих в республиканских конкурсах профессионального мастерства
Основное мероприятие "Социальная поддержка работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Адыгея"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	увеличение численности врачей, работающих в государственных медицинских организациях до 1888 специалистов	13) численность медицинских работников, получивших меры социальной поддержки
Задача 4 подпрограммы - профессиональная подготовка или (переобучение по программам дополнительного профессионального образования (профессиональная переподготовка, повышение квалификации) медицинским и фармацевтическим работникам, в первую очередь специалистам медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными конкурентоспособными и мотивированными медицинскими кадрами				
Основное мероприятие Региональный проект "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 – 2024	увеличение численности врачей, работающих в государственных медицинских организациях до 1888 специалистов;	1) обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях; 2) обеспеченность населения

	увеличение численности средних медицинских работников, работающих в государственных медицинских организациях до 4491 специалистов	<p>врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p> <p>3) обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p> <p>4) обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, чел. на 10 тыс. населения;</p> <p>5) обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения);</p> <p>6) доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %;</p> <p>7) укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), %</p> <p>нарастающим итогом: врачами;</p> <p>8) укомплектованность медицинских организаций,</p>
--	---	---

				<p>оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками; 9) укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками; 10) число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, нарастающим итогом</p>
<p>Задача ГП - Создание единого информационного пространства для всех заинтересованных сторон: пациентов, врачей, организаций и органов управления здравоохранением</p>				
<p><b>IV. Подпрограмма "Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея"</b></p>				
<p>Цель подпрограммы - обеспечение системности в организации охраны здоровья</p>				
<p>Основное мероприятие "Обеспечение реализации государственной программы"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>достижение утвержденных индикативных показателей государственной программы не менее 95 процентов</p>	<p>1) Уровень результативности исполнения целевых индикативных показателей государственной программы, достигнутый за отчетный период</p>
<p>Задача 2 подпрограммы Создание условий для общества в повышении доступности и прозрачности осуществления функций в сфере услуг,</p>				

предоставляемых медицинскими организациями в Республике Адыгея по охране здоровья граждан			
Основное мероприятие "Развитие системы независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	<p>обеспечение осуществления независимого контроля за оказанием медицинской помощи в медицинских организациях Республики Адыгея в соответствии с профильными порядками оказания медицинской помощи - до 100 процентов от утвержденного плана года</p> <p>2) доля фактически выполненных проверок членами общественного совета к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный план за отчетный период</p>
Задача 3 подпрограммы - стимулирование государственно-частного партнерства в сфере здравоохранения, обеспечение поэтапного доступа СОНКО к бюджетным средствам, выделяемым на предоставление услуг в сфере здравоохранения			
Основное мероприятие "Поддержка создания и деятельности негосударственных, в том числе социально ориентированных некоммерческих организаций (СОНКО), оказывающих услуги в сфере охраны здоровья граждан"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020	<p>увеличение доли расходов, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным негосударственным организациям на предоставление услуг в сфере здравоохранения, в общем объеме средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере</p> <p>3) доля расходов, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально ориентированным некоммерческим организациям на предоставление услуг в сфере здравоохранения, в общем объеме средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере</p> <p>4) доля частных медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной</p>
Основное мероприятие "Развитие государственно-частного партнерства в системе здравоохранения"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 - 2025	увеличение доли частных медицинских организаций, участвующих в оказании

Республики Адыгея"			<p>медицинской помощи в рамках обязательного медицинского страхования в Республики Адыгея - не менее 13,9 процентов</p>	<p>программы государственных гарантий показателей; 5) количество заключенных концессионных соглашений и соглашений о государственно-частном партнерстве, договоров аренды недвижимого имущества, предусматривающих капитальные затраты инвестора по ремонту и оснащению медицинским оборудованием объектов инфраструктуры здравоохранения</p>
<p>Задача 4 подпрограммы - создание единого информационного пространства для всех заинтересованных сторон: пациентов, врачей, организаций и органов управления здравоохранением;</p>				
<p>Основное мероприятие "Обеспечение технической поддержки защищенных каналов связи, проведение работ по аттестации информационных систем персональных данных и автоматизированных рабочих мест"</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 - 2025</p>	<p>100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения Республики Адыгея, в которых организовано не менее 3450 автоматизированных рабочих мест медицинских работников, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России</p>	<p>10) доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея, подключенных к защищенной сети передачи данных Республики Адыгея</p>
<p>Основное мероприятие Региональный проект "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Адыгея</p>	<p>2020 – 2024</p>	<p>100% медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения</p>	<p>б) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам</p>

<p>здравоохранения (ЕГИСЗ)"</p>		<p>Республики Адыгея, в которых организовано не менее 3450 автоматизированных рабочих мест медицинских работников, используют медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации; 7) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных услуг и функций; 8) доля медицинских организаций государственной системы здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ; 9) количество автоматизированных рабочих мест в государственных медицинских организациях Республики Адыгея; 10) доля автоматизированных рабочих мест медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Адыгея, подключенных к защищенной сети передачи данных Республики Адыгея; 13) доля записей на прием к врачу,</p>
---------------------------------	--	---	--

				<p>совершенных гражданами дистанционно, в том числе на региональных порталах государственных и муниципальных услуг;</p> <p>14) доля граждан, у которых сформированы интегрированные электронные медицинские карты, доступные в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);</p> <p>15) доля медицинских организаций, осуществляющих централизованную обработку и хранение в электронном виде результатов диагностических исследований;</p> <p>16) доля граждан, находящихся на диспансерном наблюдении, по которым обеспечен дистанционный мониторинг состояния здоровья, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);</p> <p>17) доля врачей консилиумов, проводимых в Республике Адыгея с Федеральным государственным бюджетным учреждением "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации с использованием видеоконференц-связи;</p> <p>18) доля консультаций, проводимых</p>
--	--	--	--	--

				<p>врачом с пациентом, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций), с использованием видео-конференц-связи;</p> <p>19) доля граждан, которым доступны врачебные назначения (рецепты) в форме электронного документа, в том числе на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций);</p> <p>20) доля приобретаемых за бюджетные средства лекарственных средств и препаратов, по которым обеспечен централизованный учет их распределения и использования;</p> <p>21) доля станций (отделений) скорой медицинской помощи, подключенных к единой электронной системе диспетчеризации</p> <p>22) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ;</p> <p>23) доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно;</p> <p>24) доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым</p>
--	--	--	--	--

				<p>доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи за период;</p> <p>25) доля случаев оказания медицинской помощи, по которым представлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ за период;</p> <p>26) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации;</p> <p>27) число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;</p> <p>28) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, перешедших на электронный медицинский документооборот согласно приказа от 07.09.2020 №947н "Об утверждении ведения медицинской документации в форме электронных документов";</p> <p>29) доля медицинских организаций</p>
--	--	--	--	---

				<p>государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол телемедицинских консультаций" в РЭМД ЕГИСЗ;</p> <p>30) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, передающих СЭМД "Эпикриз в стационаре выписной" и/или "Выписной эпикриз из родильного дома" в РЭМД ЕГИСЗ;</p> <p>31) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих для граждан сервис прикрепления онлайн в личном кабинете пациента «Мое Здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;</p> <p>32) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации,</p>
--	--	--	--	--

				<p>обеспечивающих сервис записи на прием к врачу, осуществляющему диспансерное наблюдение для пациентов с хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;</p> <p>33) Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, передающих СЭМД "Эпикриз по законченному случаю амбулаторный" / "Талон амбулаторного пациента" и/или "Протокол консультации" в РЭМД ЕГИСЗ;</p> <p>34) доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клинико-диагностических государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу СЭМД "Протокол лабораторного исследования";</p> <p>35) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем</p>
--	--	--	--	---

				<p>здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), обеспечивающих сервис записи на вакцинацию и информирование о фактически проведенных мероприятиях по вакцинопрофилактике в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;</p> <p>36) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих сервис записи на прием к врачу по направлению для получения первичной специализированной медикосанитарной помощи в ЛКП «Мое Здоровье» на ЕПГУ;</p> <p>37) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих межведомственное электронное взаимодействие с Фондом социального страхования в части обмена сведениями об электронном родовом сертификате для оплаты услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской</p>
--	--	--	--	--

				<p>помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни;</p> <p>38) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о рождении в ЕГИСЗ;</p> <p>39) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу в электронном виде медицинских свидетельств о смерти в ЕГИСЗ;</p> <p>40) доля направлений на медикосоциальную экспертизу, формируемых в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации в форме электронных медицинских документов, зарегистрированных в РЭМД ЕГИСЗ;</p> <p>41) доля территориально выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем</p>
--	--	--	--	---

				<p>здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет) обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЮ ЕГИСЗ;</p> <p>42) доля аптечных организаций, участвующих в реализации программ льготного лекарственного обеспечения, обеспечивает посредством системы (подсистемы) «Управление льготным лекарственным обеспечением» ГИС субъекта Российской Федерации передачу сведений об оформленных рецептах на лекарственные препараты, медицинские изделия и специализированные продукты лечебного питания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета субъекта Российской Федерации в ФРЛЮ ЕГИСЗ;</p> <p>43) доля территориально-</p>
--	--	--	--	---

				выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, подключенные к подсистеме (подсистеме) «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»; 44) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключенные к сети Интернет), подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Телемедицинские консультации» ГИС субъекта Российской Федерации; 45) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации общего профиля и сердечно-сосудистых центров, участвующих в оказании
--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>онкологическими заболеваниями, подключенных к централизованной системе (подсистеме) «Организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» ГИС субъекта Российской Федерации;</p> <p>48) доля клинико-диагностических лабораторий медицинских организаций и клиникодиагностических государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, обеспечивающих передачу результатов лабораторных исследований на новую коронавирусную инфекцию (COVID19) в РЭМД ЕГИСЗ;</p> <p>49) доля фактов записи на прием к врачу в медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации через все источники зарегистрированы и учтены в ФЭР ЕГИСЗ;</p> <p>50) доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, обеспечивающих персонализированный учет лекарственных средств;</p>
--	--	--	--	---



				<p>идентификации граждан по полису ОМС и документам, удостоверяющим личность; 54) доля станций скорой медицинской помощи, обеспечивающих передачу СЭМД "Карта вызова скорой медицинской помощи" в РЭМД ЕГИСЗ; 55) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях стационара, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России; 56) доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта Российской Федерации (в том числе ФАП и ФП, подключённые к сети Интернет), оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе специализированную, использует медицинские информационные системы, соответствующие</p>
--	--	--	--	--

					требованиям Минздрава России и обеспечивает информационное взаимодействие с подсистемами ЕГИСЗ
Задача 5 подпрограммы - внедрение системы мониторинга данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам					
Основное мероприятие Региональный проект "Развитие экспорта медицинских услуг"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	2020 – 2024.	внедрена программа коммуникационных мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Республики Адыгея внедрена система мониторинга данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам	11) увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд. долларов США в год) 12) количество пролеченных иностранных граждан	

Приложение № 3 к постановлению  
Кабинета Министров Республики Адыгея  
от 11 ноября 2022 г. № 289

«Приложение N 4  
к государственной программе  
Республики Адыгея  
«Развитие здравоохранения»

Финансовое обеспечение  
государственной программы Республики Адыгея «Развитие здравоохранения»

Наименование государственной программы, подпрограммы, ведомственной целевой программы, основного мероприятия (мероприятия)	Ответственный исполнитель, участники соисполнители, участник	Источники финансирования	Оценка расходов (тыс. рублей)					
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Государственная программа Республики Адыгея "Развитие здравоохранения	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство образования и науки Республики Адыгея, Комитет Республики Адыгея по делам национальностей, связям с соотечественниками и средствам массовой информации, Комитет Республики Адыгея по физической культуре и спорту, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея,	всего	5456997,20	5179698,90	4851148,14	3689111,05	3791318,42	3949647,50
			1896470,30	1664641,90	950900,58	637171,60	664622,80	224862,30
			3560526,90	3515057,00	3900247,56	3051939,45	3126695,62	3724785,20

	Администрация Главы Республики Адыгея и Кабинета Министров Республики Адыгея							
I. Подпрограмма "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи. Совершенствование скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации"	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство образования и науки Республики Адыгея, Комитет Республики Адыгея по делам национальностей, связям с соотечественниками и средствам массовой информации, Комитет Республики Адыгея по физической культуре и спорту, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея, Администрация Главы Республики Адыгея и Кабинета Министров Республики Адыгея	всего	1809873,40	1312374,80	1134986,95	791528,50	799115,20	517831,00
		федеральный бюджет	1081536,90	730462,30	472076,88	396918,60	399250,70	124235,20
		республиканский бюджет Республики Адыгея	728336,50	581912,50	662910,07	394609,90	399864,50	393595,80
		всего	24028,70	26859,60	29451,20	30590,70	32073,20	32073,20
Основное мероприятие 1.1. «Развитие системы медицинской профилактики и профилактики заболеваний и формирование здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей»	федеральный бюджет	0,00						
		республиканский бюджет Республики Адыгея	24028,70	26859,60	29451,20	30590,70	32073,20	32073,20

Основное мероприятие 1.2. «Профилактика и лечение инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Администрация Главы Республики Адыгея и Кабинета Министров Республики Адыгея	федеральный бюджет	1118440,40	392291,00	90716,53	20384,00	20384,00	20384,00
			768727,00	262671,80	21888,10			
Основное мероприятие 1.3. «Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе детям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе детей»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	20195,00	5900,00	11604,65	0,00	0,00	0,00
			349713,40	129619,20	68828,43	20384,00	20384,00	
Мероприятие «Строительство здания поликлиники государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская поликлиника» (Республика Адыгея, г. Майкоп, микрорайон "Восход")	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	9700,00	0,00	3773,30			
			9700,00	0,00	0,00			
Мероприятие «Строительство нового здания государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	5000,00	0,00	0,00			
			5000,00	0,00	0,00			
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в селе Садовом Красногвардейского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	690,00	0,00	0,00			
			690,00	0,00	0,00			
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в поселке Победа Майкопского	Министерство здравоохранения	федеральный бюджет	690,00	0,00	0,00			
			690,00	0,00	0,00			
всего			1118440,40	392291,00	90716,53	20384,00	20384,00	20384,00
федеральный бюджет			768727,00	262671,80	21888,10			
республиканский бюджет Республики Адыгея			349713,40	129619,20	68828,43	20384,00	20384,00	20384,00
всего			20195,00	5900,00	11604,65	0,00	0,00	0,00
федеральный бюджет				0,00	0,00			
республиканский бюджет Республики Адыгея			20195,00	5900,00	11604,65	0,00	0,00	0,00
всего			9700,00	0,00	3773,30			
федеральный бюджет				0,00	0,00			
республиканский бюджет Республики Адыгея			9700,00	0,00	3773,30			
всего			5000,00	0,00	0,00			
федеральный бюджет				0,00	0,00			
республиканский бюджет Республики Адыгея			5000,00	0,00	0,00			
всего			690,00	0,00	0,00			
федеральный бюджет				0,00	0,00			
республиканский бюджет Республики Адыгея			690,00	0,00	0,00			
всего			690,00	0,00	0,00			

района»	Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея	690,00	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в станице Абадзехской Майкопского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	850,00	0,00	0,00		
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в поселке Дружба Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея	850,00	0,00	0,00		
		всего	690,00	0,00	71,52		
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в поселке Дружба Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея	690,00	0,00	71,52		
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в ауле Джиджихабль Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	690,00	0,00	187,53		
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство детского амбулаторного отделения государственного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Гиангская центральная районная больница»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального хозяйства Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея	690,00	0,00	187,53		
		всего	900,00	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Лесной Гиангского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства	федеральный бюджет	0,00	300,00	0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея	900,00	0,00	0,00		
		всего	0,00	0,00	0,00		
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00	0,00	0,00		
		всего	0,00	300,00	0,00		
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00		

	Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея							
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Усть-Сахрай Майкопского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	0,00	300,00	0,00					
	всего	0,00	300,00	0,00					
	федеральный бюджет республиканский бюджет Республики Адыгея		0,00	300,00	0,00				
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Веселый станицы Ханской города Майкопа»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	0,00	40,00	0,00					
	всего	0,00	40,00	0,00					
	федеральный бюджет республиканский бюджет Республики Адыгея		0,00	40,00	0,00				
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Большесидоровское Красногвардейского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	0,00	260,00	106,40					
	всего	0,00	260,00	106,40					
	федеральный бюджет республиканский бюджет Республики Адыгея		0,00	260,00	106,40				
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Кабехабль Шовгеновского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	0,00	300,00	95,90					
	всего	0,00	300,00	95,90					
	федеральный бюджет республиканский бюджет Республики Адыгея		0,00	300,00	95,90				
Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в ауле Шенджий Тахтамукайского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	0,00	900,00	0,00					
	всего	0,00	900,00	0,00					
	федеральный бюджет республиканский бюджет Республики Адыгея		0,00	900,00	0,00				

Мероприятие «Строительство врачебной амбулатории в ауле Новая Адыгя Тахтамукайского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего	0,00	900,00	0,00		
		федеральный бюджет		0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Петров Теучежского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего	0,00	300,00	85,00		
		федеральный бюджет		0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Прогресс Гагинского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего	0,00	300,00	0,00		
		федеральный бюджет		0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Новобжегокай Тахтамукайского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего	0,00	300,00	0,00		
		федеральный бюджет		0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство нового корпуса врачебной амбулатории в станице Кужорская Майкопского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего		1000,00	0,00		
		федеральный бюджет			0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Мамацев Шовгеновского района»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгя	всего		1000,00	595,00		
		федеральный бюджет			0,00		



		всего	144514,10	95449,60	21000,00	21000,00	21000,00
Основное мероприятие 1.6. «Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	144084,10	94999,60	20790,00	20790,00	20790,00
		республиканский бюджет Республики Адыгея	430,00	450,00	210,00	210,00	210,00
		всего	5369,80	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Садовом Гиагинского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	5369,80		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	5207,60	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Комсомольском Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	5207,60		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	5218,60	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Кармолино-Гидроицком Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	5218,60		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	4976,60	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Красном Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	4976,60		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	5785,50	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Политотдел Кошехабльского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	5785,50		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	5785,50	0,00	0,00		



Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Красненском Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	4954,60	0,00	0,00		
		федеральный бюджет	4954,60		0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Нововечный Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	4939,00	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Пишкуйхабль Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	4939,00		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Пишкуйхабль Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	4906,90	0,00	0,00		
		федеральный бюджет	4906,90		0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Тауйхабль Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	5078,50	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Тауйхабль Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	5078,50		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Городском Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	4939,00	0,00	0,00		
		федеральный бюджет	4939,00		0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Четук Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		
		всего	4971,40	0,00	0,00		
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Четук Теучежского района»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	4971,40		0,00		
		республиканский бюджет Республики Адыгея			0,00		

		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			
		всего		6168,60	0,00	0,00			
		федеральный бюджет		6168,60		0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			
		всего		6050,80	0,00	0,00			
		федеральный бюджет		6050,80		0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			
		всего		5135,80	0,00	0,00			
		федеральный бюджет		5135,80		0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			
		всего		6222,40	0,00	0,00			
		федеральный бюджет		6222,40		0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			
		всего		5389,10	0,00	0,00			
		федеральный бюджет		5389,10		0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея				0,00			

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Шевченко Теучежского района»

Министерство здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Новорусов Шовгеновского района»

Министерство здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Вольно-Веселом Гиагинского района»

Министерство здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Сергиевской Гиагинского района»

Министерство здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Хашгук Тахтамукайского района»

Министерство здравоохранения Республики Адыгея

Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Грозном Майкопского района (Победенское с/п, ул. Мостовая, 1)»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	5895,50	0,00	0,00					
		федеральный бюджет	5895,50		0,00					
Мероприятие «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Начерезий Теучежского района (ул. Хакурате, 26)»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	6304,60	0,00	0,00					
		федеральный бюджет	6304,60		0,00					
Основное мероприятие 1.7. «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения «Старшее поколение»»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	105,60	74,80	82,60	82,60	91,70	91,70	91,70	91,70
		федеральный бюджет	105,60	74,80	82,60					
Основное мероприятие 1.8. «Оказание медицинских услуг в области женского здоровья и материнства»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	8335,00	8816,00	10502,70	10631,50	10770,60	10770,60	10770,60	10770,60
		федеральный бюджет	50,00		0,00					
Основное мероприятие 1.9. «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	99693,10	95238,00	66475,20	68018,00	71651,00	71651,00	71651,00	71651,00
		федеральный бюджет			0,00					
Основное мероприятие 1.10. «Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	47664,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		федеральный бюджет	47188,00	0,00	0,00					

помощи детям»		республиканский бюджет Республики Адыгея	476,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 1.11. «Реализация программы модернизации первичного звена здравоохранения Республики Адыгея»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея,	всего	0,00	257930,30				
	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет		251545,50				
		республиканский бюджет Республики Адыгея		6384,80				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Кошехабльская центральная районная больница» Врачебная амбулатория аул Блечепсин	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	0,00	25040,00				
		федеральный бюджет		24436,80				
		республиканский бюджет Республики Адыгея		603,20				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» Фельдшерско-акушерский пункт третий село Еленовское	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	0,00	5979,96				
		федеральный бюджет		5845,26				
		республиканский бюджет Республики Адыгея		134,70				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» Поликлиническое отделение МКР «Восход»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	0,00	100486,10				
		федеральный бюджет		97747,40				
		республиканский бюджет Республики Адыгея		2738,70				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Гиангская ЦРБ» детское амбулаторное отделение	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	0,00	30000,00				
		федеральный бюджет		29324,20				
		республиканский бюджет Республики Адыгея		675,80				

Основное мероприятие 1.12. «Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
		федеральный бюджет			0,00				
Основное мероприятие 1.13. «Региональный проект «Модернизация первичного звена здравоохранения»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея, Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего	200,00	200,00	310895,27	260084,20	260084,20	200,00	200,00
		федеральный бюджет			303827,78	254225,50	254225,50		
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» Поликлиническое отделение МКР «Восход»	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея, Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего			7067,49	5858,70	5858,70		
		федеральный бюджет			14042,27				
Строительство врачебной амбулатории в поселке Дружба Кошехабльского района	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего			137278,64			20000,00	
		федеральный бюджет			3163,63			19549,48	
Строительство врачебной амбулатории в ауле Джиджихабль, Теучежского района	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего			450,52			450,52	
		федеральный бюджет			20000,00			20000,00	
Строительство нового здания поликлиники государственного бюджетного учреждения	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	всего			19549,48			19549,48	
		федеральный бюджет			450,52			450,52	
		всего			100000,00	180000,00	100000,00	100000,00	100000,00

здравоохранения Республики Адыгея "Тахтамукайская центральная районная больница" в поселке Энем	жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	97747,38	175945,29	97747,38	97747,38	2252,62	97747,38			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	2252,62	4054,71	2252,62	97747,38
Строительство врачебной амбулатории х. Гавардовский	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00	24160,00	0,00	10840,00	10840,00	10840,00			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00	23615,77	10595,82	10595,82
							всего	0,00	544,23	244,18	244,18
Строительство врачебной амбулатории в селе Садовом Красногвардейского района	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00		0,00	20000,00	20000,00	20000,00			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00		19549,48	19549,48
							всего	0,00		450,52	450,52
Строительство врачебной амбулатории в станции Абадзехская Майкопского района	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00		0,00	20000,00	20000,00	20000,00			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00		19549,48	19549,48
							всего	0,00		450,52	450,52
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Адыгея "Центральная районная больница Майкопского района" Амбулатория х. Северо- Восточные Сады	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00		0,00	20000,00	20000,00	20000,00			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00		19549,48	19549,48
							всего	0,00		450,52	450,52
Строительство врачебной амбулатории в посёлке Победа Майкопского района	Министерство строительства, транспорта, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Адыгея	федеральный бюджет	0,00		0,00	20000,00	20000,00	20000,00			
							республиканский бюджет Республики Адыгея	0,00		19549,48	19549,48
							всего	0,00		450,52	450,52





Основное мероприятие 2.7. «Совершенствование оказания трансфузиологической помощи населению в медицинских организациях»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	55253,70	58451,50	61067,20	61778,30	63952,30	63952,30
		федеральный бюджет			0,00			
Основное мероприятие 2.8. «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея	55253,70	58451,50	61067,20	61778,30	63952,30	63952,30
		всего	35751,20	29839,00	128145,50	3213,50	3731,90	3731,90
Основное мероприятие 2.9. «Оказание паллиативной помощи»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет			59373,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея	35751,20	29839,00	68772,50	3213,50	3731,90	3731,90
Основное мероприятие 2.10. «Развитие специализированной помощи в области материнства и детства»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	54766,20	60977,50	68297,50	69970,70	72542,80	72542,80
		федеральный бюджет	16949,90	15648,80	14464,10	14464,10	14464,10	14464,10
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея	37816,30	45328,70	53833,40	55506,60	58078,70	58078,70
		всего	91630,30	67561,20	77615,20	72724,70	74866,60	74866,60
в т.ч. Мероприятие «Пристройка вестибюля и входной группы к зданию перинатального центра государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская клиническая больниц»»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет	80,00	0,00	0,00			
		республиканский бюджет Республики Адыгея	91550,30	67561,20	77615,20	72724,70	74866,60	74866,60
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	25000,00					
		федеральный бюджет						
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея	25000,00					
		всего	121185,80	96706,80	123328,50	86697,10	112544,40	112544,40
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	федеральный бюджет						
		республиканский бюджет Республики Адыгея	120695,50	96277,20	122897,00	86265,60	111419,00	111419,00
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	всего	490,30	429,60	431,50	431,50	431,50	431,50
		федеральный бюджет						
Основное мероприятие 2.11. «Региональный проект "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями"»	Министерство здравоохранения Республики Адыгея	республиканский бюджет Республики Адыгея						
		всего						



реализации государственной программы»	здравоохранения Республики Адыгея	61431,50	588044,00	27693,30	1705267,15	1769466,62	2375488,90
Основное мероприятие 4.2. «Развитие системы независимой оценки качества условий оказания услуг медицинскими организациями»	всего	100,00	92,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	федеральный бюджет			0,00			
Основное мероприятие 4.3. «Поддержка создания и деятельности негосударственных, в том числе социально ориентированных некоммерческих организаций (СОНКО), оказывающих услуги в сфере охраны здоровья граждан»	республиканский бюджет Республики Адыгея	100,00	92,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	всего	18,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00
Основное мероприятие 4.5. «Обеспечение технической поддержки защищенных каналов связи, проведение работ по аттестации информационных систем персональных данных и автоматизированных рабочих мест»	федеральный бюджет			0,00			
	республиканский бюджет Республики Адыгея	18,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00
Основное мероприятие 4.6. Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	всего	5725,00	5240,00	5478,00	5478,00	5478,00	5478,00
	федеральный бюджет			0,00			
	республиканский бюджет Республики Адыгея	5725,00	5240,00	5478,00	5478,00	5478,00	5478,00
	всего	179099,00	45076,30	48563,60	22960,60	25281,10	
	федеральный бюджет	177308,00	44625,60	48236,10	22731,00	25028,30	
	республиканский бюджет Республики Адыгея	1791,00	450,70	327,50	229,60	252,80	