



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2019 № 313

г. Майкоп

О внесении изменений в государственную программу Республики Адыгея  
«Развитие здравоохранения» на 2014-2021 годы

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» на 2014-2021 годы, утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 22 ноября 2013 года № 280 «О государственной программе Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» на 2014-2021 годы» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2013, № 11; 2014, № 6, 11, 12; 2015, № 4, 12; 2016, № 5, 12; 2017 № 5, 6, 12; 2018, № 6, 7,12), следующие изменения:

- 1) в разделе «Ресурсное обеспечение государственной программы» паспорта:
  - а) в абзаце первом цифры «50404222,14» заменить цифрами «47186577,23»;
  - б) в абзаце седьмом цифры «7771439,90» заменить цифрами «6685475,19»;
  - в) в абзаце восьмом цифры «8001529,80» заменить цифрами «6908308,30»;
  - г) в абзаце девятом цифры «8028737,10» заменить цифрами «6990278,40»;
  - д) в абзаце десятом цифры «23506088,53» заменить цифрами «23479419,33»;
  - е) в абзаце шестнадцатом цифры «3191839,99» заменить цифрами «3165412,29»;
  - ж) в абзаце семнадцатом цифры «3063514,90» заменить цифрами «3063273,40»;

и) в абзаце двадцатом пятом цифры "563413,11" заменить цифрами "651234,70";

к) в абзаце двадцать шестом цифры "663055,80" заменить цифрами "660882,20";

л) в абзаце двадцать восьмом цифры "23287384,80" заменить цифрами "20010761,10";

м) в абзаце тридцать четвертом цифры "4016186,80" заменить цифрами "3184152,70";

н) в абзаце тридцать пятом цифры "427959,10" заменить цифрами "3184152,70";

о) в абзаце тридцать шестом цифры "4527711,60" заменить цифрами "3489252,90";

2) в разделе I абзац двадцать четвертый дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Для достижения национальных целей и выполнения стратегических задач развития Российской Федерации, обозначенных Президентом Российской Федерации, с целью увеличения роли человека в сохранении его здоровья и жизни с 2019 года сфера здравоохранения Республики Адыгея участвует в реализации двух федеральных национальных проектах «Здравоохранение» и «Демография».

В рамках реализации федерального национального проекта «Здравоохранение» в Республике Адыгея приняты семь региональных проектов – «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с сердечно - сосудистыми заболеваниями», «Борьба с онкологическими заболеваниями», «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» и «Развитие экспорта медицинских услуг» ключевыми целями которых является снижение смертности населения, снижение младенческой смертности, ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими мероприятиями не реже одного раза в год, обеспечение оптимальной доступности для населения медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, упрощение процедуры записи на прием к врачу, увеличение объема экспорта медицинских услуг.

В рамках реализации в Республике Адыгея национального проекта «Демография» в сфере здравоохранения реализуются два региональных проекта - «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая питание и отказ от вредных привычек» и мероприятие «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения» регионального проекта «Старшее поколение», ключевой целью которого является увеличение

средней продолжительности здоровой жизни до 67 лет, и охват такой сферы, как создание системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста, в том числе путем оказания медицинских услуг пожилым гражданам

3) в разделе II:

а) абзац двадцать четвертый дополнить новым абзацем следующего содержания:

18. Постановлении Кабинета Министров Республики Адыгея от 26 декабря 2018 года № 286 «О стратегии социально-экономического развития Республики Адыгея до 2030 года».

4) в разделе IV:

а) в абзаце тринадцатом слова «, а также путем проведения мероприятий по вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, реализуемых в рамках регионального проекта «Старшее поколение»», исключить;

б) абзац шестнадцатый изложить в новой редакции:

«Данное основное мероприятие реализуется путем осуществления бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений в объекты капитального строительства и разработки проектно-сметной документации на строительство 19 объектов:

а) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Вольно-Веселый Гиагинского района»;

б) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Садовом Гиагинского района»;

в) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Комсомольском Кошехабльского района»;

г) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Кармолино-Гидроицкий Кошехабльского района»;

д) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Красном Кошехабльского района»;

е) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Политотдел Кошехабльского района»

ж) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Трехречном Майкопского района»;

з) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Гражданском Майкопского района»;

и) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Подгорном Майкопского района»;

к) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в станице Безводной Майкопского района»;

л) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Красном Теучежского района»;

м) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Красненском Теучежского района»;

- н) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Новочепший Теучежского района»;
- о) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Пшикуйхабль Теучежского района»;
- п) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в ауле Тауйхабль Теучежского района»;
- р) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Городском Теучежского района»;
- с) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Четук Теучежского района»;
- т) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Шевченко Теучежского района»;
- ф) «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в хуторе Михайлов Шовгеновского района.».
- в) после абзаца шестнадцатого дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Кроме этого, в рамках данного основного мероприятия будут предоставлены субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства Республики Адыгея выделяемые на разработку проектно-сметной документации, ее экспертизу (корректировку) и на строительство, (реконструкцию, в том числе с элементами реставрации):

государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Красногвардейская центральная районная больница» на объект капитального строительства «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Еленовское Красногвардейского района»;

государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница» на объект капитального строительства «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в селе Сергиевское Гиагинского района»;

государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская поликлиника» на объект капитального строительства «Строительство врачебной амбулатории хутора Гавердовский»(в части проектно-сметной документации);

- г) абзацы семнадцатый и восемнадцатый исключить;
- д) после абзаца двадцать второго дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«6) основное мероприятие 1.6. «Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», реализуется путем повышения доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Российской Федерации, проживающим в Республике Адыгея, с осуществлением комплекса мероприятий (создание и замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек, в том числе путем осуществления бюджетных ин-

вестиций в форме капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Республики Адыгея, оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек, обеспечение Министерством здравоохранения Республики Адыгея закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи).

В рамках данного мероприятия планируется предоставление субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства Республики Адыгея:

- государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Центральная районная больница Майкопского района» на разработку проектно-сметной документации, ее экспертизу (корректировку) и на строительство, (реконструкцию, в том числе с элементами реставрации)) на объект капитального строительства «Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Гузерипль Майкопского района»;

- государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Кошхабльская центральная районная больница» на разработку проектно-сметной документации на объект «Сортировочно эвакуационной площадки ГБУЗ РА «Кошхабльская ЦРБ».

7) основное мероприятие 1.7. «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения» регионального проекта «Старшее поколение», реализуется путем осуществления комплекса мероприятий по организации программы системы поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения, в том числе при оказании медицинских услуг пожилым гражданам посредством создания системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста, а также через проведение дополнительных скринингов лицам старше 65 лет, проживающим в сельской местности, на выявление отдельных социально-значимых неинфекционных заболеваний, с возможностью доставки данных лиц в медицинские организации и проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания;

8) основное мероприятие 1.8. «Региональный проект «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» реализуется путем мотивирования граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также для вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья населения Республики Адыгея.

е) абзац двадцать четвертый изложить в следующей редакции:

«1) основное мероприятие 2.1. "Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом", реализуемое путем осуществления мероприятий по укреплению материально-технической ба-

зы и обеспечению деятельности учреждений здравоохранения, оказывающих противотуберкулезную помощь, приобретение антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов, обеспечению закупок диагностических средств для выявления, определения чувствительности микробактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, по закупаемым:

- антибактериальным и противотуберкулезным лекарственным препаратам (второго ряда), применяемым при лечении больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

- диагностическим средствам для выявления, определения чувствительности микробактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя.».

ж) абзац тридцать четвертый изложить в следующей редакции:

«В рамках данного основного мероприятия предусматривается осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства «Пристройка диагностического центра к хирургическому корпусу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая больница», «Реконструкция внешних электрических сетей с присоединением к кабельной линии КЛ-6 кВ АГУ-1, АГУ-2 от ПС 110/35/6 Северная и технологическим присоединением энергопринимающих устройств объекта «Пристройка диагностического центра к хирургическому корпусу государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая больница», «Крытый переход между корпусами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая больница» путем предоставления субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Республики Адыгея государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская клиническая больница».

з) абзац тридцать шестой исключить;

и) абзац сороковой исключить;

к) абзац сорок первый дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«Исполнение данного основного мероприятия также реализуется путем оказания скорой медицинской помощи в экстренной форме не застрахованным и не инфицированным гражданам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, посредством возмещения затрат и путем организации деятельности бесперебойной работы машин скорой медицинской помощи и других видов санитарного транспорта, обслуживающих государственные бюджетные учреждения здравоохранения Республики

Адыгея, расположенных на территории муниципального образования «Город Майкоп», финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, предусмотренных для их выделения в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьей 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации.».

л) после абзаца сорок третьего дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«В рамках данного основного мероприятия предусматривается осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства «Строительство блочно-модульной котельной для отопления существующего здания поликлиники и здания главного корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Гиагинская центральная районная больница» путем предоставления субсидий на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Республики Адыгея государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Гиагинская центральная районная больница».

В рамках исполнения данного основного мероприятия также оказывается медицинская помощь не застрахованным и не индифицированным гражданам в экстренной форме, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, с возмещением стоимости лечения (затрат) медицинским организациям за фактически оказанную медицинскую услугу, определенных стоимостью соответствующего заболевания в Территориальной программе государственных гарантий Республики Адыгея на соответствующий финансовый год, посредством предоставления субсидии предусмотренной абзацем вторым пункта 1 статьей 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации.».

м) после абзаца сорок пятого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«, с осуществлением отбора пациентов , из числа граждан Республики Адыгея и их направления в медицинские организации за пределы Республики Адыгея в порядке утвержденном приказом Минздрава России от 29.12.2014 № 930н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы.

В случаях, при оказании специализированной медицинской помощи пациентам, из числа граждан Республики Адыгея направляемых Министерством здравоохранения Республики Адыгея в медицинские организации за пределы Республики Адыгея требуется дополнительное обследование за пределами Республики Адыгея, на основании заявления осуществляется возмещение расходов физическим лицам, при условии наличия средств предусмотренных на эти цели в республиканском бюджете Республики Адыгея.».

н) после абзаца сорок шестого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«13) основное мероприятие 2.13. «Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», реализуемый путем осуществления комплекса мероприятий, связанных с повышением эффективности оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в том числе посредством совершенствования организаций службы скорой медицинской помощи, информирования населения о симптомах острого нарушения мозгового кровообращения и острого коронарного синдрома, правилах действий больных и их окружающих при развитии неотложных состояний, совершенствования схем маршрутизации, внедрения и увеличения объемов применения высокоеффективных методов лечения, совершенствования медицинской реабилитации, кадровым обеспечением первичных сосудистых отделений и региональных сосудистых центров с повышением профессиональной квалификации, медицинских работников участвующих в оказании медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

14) основное мероприятие 2.14. «Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями», реализуемый путем проведения мероприятий по созданию и оснащению референс-центров для проведения иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, переоснащением сети медицинских организаций Республики Адыгея, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, а также осуществлением строительства и реконструкции региональных онкоцентров, посредством предоставления субсидий на капитальные вложения в объекты государственной собственности Республики Адыгея государственному бюджетному учреждению Республики Адыгея «Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа» на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Республики Адыгея "Реконструкция основного здания государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа" и "Строительство нового поликлинического корпуса на 300 посещений в смену государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейский республиканский клинический онкологический диспансер имени М.Х. Ашхамафа", в том числе для разработки проектной документации и проведения проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства.

о) абзац пятидесятый изложить в следующей редакции:

«Реализации данного основного мероприятия будет осуществлена посредством предоставления субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства Республики Адыгея государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская клиническая больница» (при строитель-

стве, (реконструкции, в том числе с элементами реставрации), на объекты «Надстройка пятого этажа перинатального центра государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская клиническая больница» и «Пристройка входной группы с пандусом для автомобилей скорой помощи и приемным отделением к зданию роддома государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Майкопская городская клиническая больница».»

п) абзац пятьдесят третий изложить в следующей редакции и дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«4) основное мероприятие 4.4 "Развитие специализированной медицинской помощи детям", реализуемое путем осуществления мероприятий, направленных на укрепление материально-технической базы (оснащение, проведение текущего и капитального ремонта) и обеспечение деятельности учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь детям, а также обеспечение деятельности учреждений здравоохранения осуществляющим организационные и вспомогательные функции и обеспечение бесплатно полноценным питанием через государственные учреждения здравоохранения Республики Адыгея по заключению врачей дети в возрасте до трех лет, среднедушевой совокупный доход семьи которых ниже величины прожиточного минимума, установленного в Республике Адыгея, в целях реализации части 2 статьи 4.1. Закона Республики Адыгея от 30 декабря 2004 года № 278 «О мерах социальной поддержки отдельных категорий жителей Республики Адыгея».

Кроме этого, в рамках исполнения данного основного мероприятия оказывается медицинская помощь в экстренной форме детям, из числа не застрахованных и не идентифицированных, при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, путем возмещения затрат посредством предоставления субсидии, предусмотренной абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного Кодекса Российской Федерации.

Реализация данного основного мероприятия также предусматривает осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства Республики Адыгея (при строительстве, (реконструкции, в том числе с элементами реставрации) посредством предоставления субсидии государственному бюджетному учреждению здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская детская больница» на объект капитального строительства «Строительство нового хирургического корпуса с приемным отделением и отделением медицинской реабилитации для детей государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская детская больница.».

р) абзац пятьдесят пятый изложить в следующей редакции:

«6) основное мероприятие 4.6 "Профилактика абортов и преждевременных родов. Развитие центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации", реализуется путем

осуществления мероприятий, направленных на обследование беременных женщин на заболевания, в том числе передающиеся половым путем, информирования и обучения молодежи с широким использованием средств массовой информации по вопросам планирования семьи, воспитания семейных ценностей, организации молодежных акций, направленных на профилактику абортов, обеспечения деятельности учреждений здравоохранения, в которых действуют центры и кабинеты медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, и их оснащением.».

с) абзац пятьдесят шестой изложить в следующей редакции и дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«7) основное мероприятие 4.7 "Развитие первичной медико-санитарной помощи детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Республики Адыгея", реализуемое путем развития материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Республики Адыгея, в том числе их дооснащение медицинскими изделиями, с осуществлением организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, а также путем развития стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене, с целью совершенствования педиатрической службы Республики Адыгея, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92. «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».

8) основное мероприятие 4.8. «Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», реализуемое путем развития материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развития профилактического направления медицинской помощи детям, по улучшению репродуктивного здоровья подростков, по актуализации схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным, а также путем повышения квалификации врачей, оказывающих помощь детям, развития профилактического направления в педиатрии, внедрения современных профилактических технологий; приведения структуры детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с нормативами, утвержденными в соответствии с федеральным и региональным законодательством, включая оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций новым медицинским оборудованием.».

т) абзац пятьдесят восьмой изложить в следующей редакции:

«Перечень планируемых к приобретению медицинских изделий в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22 мая 2018 года № 260 «Об утверждении ве-

домственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций»;

у) абзац шестьдесят третий дополнить новым абзацем следующего содержания:

«В рамках данного основного мероприятия, в целях оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация», пациентам, из числа взрослого населения Республики Адыгея, с наличием определенного заболевания предусмотренного в перечне к Порядку, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Республики Адыгея от 31.12.2013 № 1351 «Об организации работы и порядке направления больных из числа работающих граждан на долечивание в специализированные санатории непосредственно после стационарного лечения за счет средств бюджета Республики Адыгея» производится направление на санаторно-курортное лечение за пределы Республики Адыгея, при условии стабилизации клинического состояния пациента и наличия перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала), когда риск развития осложнений не превышает перспективу восстановления функций при отсутствии противопоказаний к проведению отдельных методов медицинской реабилитации.».

ф) абзац шестьдесят четвертый изложить в следующей редакции:

«2) основное мероприятие 5.2 "Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детей" реализуется путем обеспечения деятельности учреждений здравоохранения оказывающих санаторно-курортное лечение детям и развития материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Адыгея "Санаторий для детей "Росинка".

х) после абзаца шестьдесят шестого дополнить новым абзацем следующего содержания:

Мероприятия по развитию паллиативной помощи осуществляются в соответствии с действующими стандартами оснащения, предусмотренными для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению, а также в целях обеспечения лекарственными препаратами, в том числе для обезболивания и обеспечения медицинскими изделиями медицинских организаций, оказывающих паллиативную помощь, в том числе для использования на дому для улучшения качества жизни граждан, страдающими неизлечимыми прогрессирующими заболеваниями и состояниями, которые приводят к преждевременной смерти, а также заболеваниями в стадии, когда исчерпаны возможности радикального лечения.

ц) после абзаца семьдесят первого дополнить новым абзацем следующего содержания:

«Предоставление единовременных компенсационных выплат категориям медицинских работников, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки город-

ского типа, либо города осуществляется в порядке, утвержденном постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 18.04.2019 года № 96 «О некоторых мерах по осуществлению единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам) в возрасте до 50 лет, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек.».

ч) после абзаца семьдесят пятого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«7) основное мероприятие 7.7. «Аkkредитация специалистов со средним медицинским образованием» реализуется путем проведения организационных мероприятий по подготовке к проведению к аккредитации лиц, завершивших освоение основных образовательных программ среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, из числа выпускников государственной бюджетной профессиональной образовательной организации Республики Адыгея «Майкопский медицинский колледж».

8) основное мероприятие 7.8. «Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» реализуется путем осуществления комплекса мероприятий направленных на устранение кадрового дефицита медицинских работников «первичного звена», в том числе на устранение дефицита кадров в сердечно-сосудистой, онкологической службах, медицинских организациях оказывающих медицинскую помощь детям, а также путем внедрения аккредитационно-симуляционного центра, с созданием инфраструктуры для отработки практикующими врачами практических навыков в рамках непрерывного повышения квалификации.».

ш) в абзаце восемьдесят четвертом исключить слова «В рамках реализации данного основного мероприятия планируется реализация регионального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" для обеспечения доступности оказания медицинской помощи и электронных услуг и сервиса Личного кабинета пациента "Мое здоровье" на ЕПТУ.».

щ) после абзаца восемьдесят восьмого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«8) основное мероприятие 9.9. «Региональный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» реализуется путем внедрения механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения на всех уровнях ее функционирования, а также путем обеспечения доступности использования гражданами электронных услуг и сервисов в сфере здравоохранения, в том числе на сервисе Личного кабинета пациента «Мое здоровье» на ЕПТУ.».

9) основное мероприятие 9.10. «Региональный проект «Развитие экспорта медицинских услуг» реализуется путем создания и развития на территории Республики Адыгея механизмов и условий, обеспечивающих экспорт медицинских технологий.

В ходе реализации данного основного мероприятия планируется разработка и внедрение системы мониторинга статистических данных медицинских организаций, а также организация деятельности медицинских государственных учреждений здравоохранения Республики Адыгея по информированности иностранных граждан о медицинских услугах.».

5) в разделе VI:

- а) в абзаце первом цифры "23506088,53" заменить цифрами "23479419,33";
- б) в абзаце седьмом цифры "3191839,99" заменить цифрами "3165412,29";
- в) в абзаце восьмом цифры "3063514,90" заменить цифрами "3063273,40";

6) в паспорте подпрограммы 1. "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи" изложить в следующей редакции:

а) в разделе «Задачи подпрограммы»:

дополнить новыми подпунктами следующего содержания:

«5) завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения в Республике Адыгея с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек; обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

6) оптимизация работы медицинских организаций Республики Адыгея, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу;

7) увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни лиц;

8) формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек».

б) в разделе «Целевые показатели»:

после абзаца тридцать первого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Показатель 1.32. «Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Адыгея»;

Показатель 1.33. «Уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции»;

Показатель 1.34. «Число граждан, прошедших профилактические осмотры»;

Показатель 1.35. «Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре»;

Показатель 1.36. «Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации»;

Показатель 1.37. «Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации»;

Показатель 1.38. «Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями»;

Показатель 1.39. «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)»;

Показатель 1.40. «Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад»;

Показатель 1.41. «Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты»;

Показатель 1.42. «Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»;

Показатель 1.43. «Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию»;

Показатель 1.44. «Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тысяч населения соответствующего возраста»;

Показатель 1.45. «Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением»;

Показатель 1.46. «Смертность женщин в возрасте 16-54 лет»;

Показатель 1.47. «Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет»;

в) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы":

в абзаце первом цифры «647072,35» заменить цифрами «540618,13»;

в абзаце седьмом цифры «173874,40» заменить цифрами «67420,18»;

в абзаце десятом цифры «557011,75» заменить цифрами «450557,53»;

в абзаце шестнадцатом цифры «167990,30» заменить цифрами «61536,08».

г) в разделе «Ожидаемы результаты реализации подпрограммы»:

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2) увеличение продолжительности жизни населения за счет формирования здорового образа жизни и профилактики заболеваний»;

Дополнить новыми пунктами 7-13 следующего содержания:

«7) обеспечение оптимальной доступности для населения Республики Адыгея (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь;

8) обеспечение охвата всех граждан Республики Адыгея профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год;

9) увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни лиц, старше трудоспособного возраста из групп риска;

10) завершение формирования среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя;

11) уменьшение доли лиц, имеющих ожирение;

12) обеспечение охвата всех граждан Республики Адыгея профилактическими медицинскими осмотрами (не реже одного раза в год);

13) все лица старшего трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания, привиты против пневмококковой инфекции;

7) в паспорте подпрограммы 2. «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации», изложить в следующей редакции:

а) в разделе «Задачи подпрограммы»:

дополнить новыми пунктами 5-6 следующего содержания:

«5) снижение смертности от болезней системы кровообращения;

6) снижение смертности от новообразований, в том числе от злокачественных»;

б) в разделе «Целевые показатели»:

после абзаца двадцать первого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Показатель 2.22. «Смертность от инфаркта миокарда»;

Показатель 2.23. «Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения»;

Показатель 2.24. «Больничная летальность от инфаркта миокарда»;

Показатель 2.25. «Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения»;

Показатель 2.26. «Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром»;

Показатель 2.27. «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях»;

Показатель 2.28. «Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи»;

в) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы"

в абзаце первом цифры «6967922,26» заменить цифрами «7006376,15»;

в абзаце седьмом цифры «920653,80» заменить цифрами «959107,69»;

в абзаце десятом цифры «5031081,87» заменить цифрами «5068820,56»;

в абзаце шестнадцатом цифры «699948,50» заменить цифрами «737687,19»;

в абзаце девятнадцатом цифры «1936840,39» заменить цифрами «1937555,59»;

в абзаце двадцать пятом цифры «220705,30» заменить цифрами «221420,50»

г) раздел «Ожидаемы результаты реализации подпрограммы» дополнить новыми пунктами 8-12 следующего содержания:

8) увеличение ожидаемой продолжительности жизни ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию в соответствии с действующими стандартами;

9) проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска;

10) ранее выявление онкологических заболеваний и повышение приверженности к лечению в Республике Адыгея на базе организованной сети региональных центров амбулаторной онкологической помощи;

11) сокращение уровня смертности от всех причин;

12) увеличение продолжительности жизни населения».

8) в паспорте подпрограммы 3. "Развитие государственно-частного партнерства":

а) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы":

в абзаце первом цифры «23287384,80» заменить цифрами «20010761,10»;

в абзаце седьмом цифры «4016186,80» заменить цифрами «2868828,20»;

в абзаце восьмом цифры «4274959,10» заменить цифрами «3184152,70»;

в абзаце девятом цифры «4527711,60» заменить цифрами «3489252,90»;

9) в паспорте подпрограммы 4. " Охрана здоровья матери и ребенка ":

а) раздел «Целевые показатели» дополнить новыми абзацами следу-

ющего содержания:

«Показатель 4.19. «Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах»;

Показатель 4.20. «Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100, тыс. детей соответствующего возраста»;

Показатель 4.21. «Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями»;

Показатель 4.22. «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительных тканей»;

Показатель 4.23. «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата»;

Показатель 4.24. «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения»;

Показатель 4.25. «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения»;

Показатель 4.26. «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»;

б) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы":

в абзаце первом цифры «901502,93» заменить цифрами «920408,16»;

в абзаце седьмом цифры «300308,60» заменить цифрами «321628,93»;

в абзаце восьмом цифры «122430,10» заменить цифрами «120015,00»;

в абзаце десятом цифры «565975,11» заменить цифрами «587024,25»;

в абзаце шестнадцатом цифры «93177,79» заменить цифрами «114468,43»;

в абзаце семнадцатом цифры «77349,60» заменить цифрами «77108,10»;

в абзаце девятнадцатом цифры «335527,82» заменить цифрами «333383,91»;

в абзаце двадцать пятом цифры «207130,81» заменить цифрами «207160,50»

в абзаце двадцать шестом цифры «45080,50» заменить цифрами «42906,90»

в) раздел «Ожидаемы результаты реализации подпрограммы»:

пункт 8 изложить в новой редакции следующего содержания:

«8) сокращение до минимума рождение ВИЧ-зараженных детей от ВИЧ-инфицированной матери, увеличение доли охвата пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами до

99,0%;»

10) в паспорте подпрограммы 5. «Ресурсное обеспечение подпрограммы» изложить в следующей редакции:

а) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

в абзаце первом цифры «216489,67» заменить цифрами «224801,47»;

в абзаце седьмом цифры «22289,20» заменить цифрами «30601,00»

11) в паспорте подпрограммы 6 "Оказание паллиативной помощи, в том числе детям":

а) после абзаца первого раздела «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы» дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Показатель 6.3. «Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи»;

Показатель 6.4. «Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Республикой Адыгея в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ»;

Показатель 6.5. «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи»;

Показатель 6.6. «Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей»;

б) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы":

в абзаце первом цифры «276600,00» заменить цифрами «280631,91»;

в абзаце седьмом цифры «50981,40» заменить цифрами «55013,31»

в абзаце десятом цифры «212361,40» заменить цифрами «216393,31»;

в абзаце шестнадцатом цифры «35579,50» заменить цифрами «39611,41»

в) раздел «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» дополнить новыми пунктами 3-4 следующего содержания:

«3) обеспечение лекарственными препаратами безнадежно больных пациентов, в том числе для обезболивания;

4) обеспечение медицинских организаций Республики Адыгея оказывающих медицинскую помощь безнадежно больным медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому;»

12) в паспорте подпрограммы 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения":

а) в разделе «Задачи подпрограммы»:

абзац первый дополнить новым абзацем следующего содержания:

Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными медицинскими кадрами; увеличение численности врачей и среднего медицинского персонала, в том числе оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях

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

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

Показатель 7.11. «Обеспеченность врачами, работающими в государственных медицинских организациях (чел. на 10 тысяч населения)»;

После абзаца шестнадцатого дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Показатель 7.17. «Обеспеченность средним медицинским персоналом в государственных медицинских организациях (чел. на 10 тысяч населения)»;

Показатель 7.18. «Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (чел. на 10 тысяч населения)»;

Показатель 7.19. «Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов»;

Показатель 7.20. «Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»;

Показатель 7.21. «Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)»;

Показатель 7.22. «Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий»;

в) в разделе «Ресурсное обеспечение подпрограммы»:

в абзаце первом цифры «642608,50» заменить цифрами «641806,45»;

в абзаце седьмом цифры «86756,70» заменить цифрами «85954,58»

в абзаце десятом цифры «423908,57» заменить цифрами «423106,45»;

в абзаце шестнадцатом цифры «54656,70» заменить цифрами «53854,58»

г) раздел «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» дополнить новым пунктом 5 следующего содержания:

«5) увеличение численности врачей и среднего медицинского персонала, в том числе оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;»

3) в паспорте подпрограммы 8. "Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях" изложить в следующей редакции:

г) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы":

в абзаце первом цифры «2011371,25» заменить цифрами «2101985,75»;

в абзаце седьмом цифры «223511,50» заменить цифрами «314126,00»;

в абзаце десятом цифры «1337394,85» заменить цифрами «1340932,65»;

в абзаце шестнадцатом цифры «193833,50» заменить цифрами

«197371,30»;

в абзаце девятнадцатом цифры «673976,40» заменить цифрами «761053,10»;

в абзаце двадцать пятом цифры «29678,00» заменить цифрами «116754,70»

д) раздел «Ожидаемы результаты реализации подпрограммы» изложить в новой редакции следующего содержания:

1) повышение уровня удовлетворения 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, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов) до 98,0% в 2021 году

2) повышение уровня удовлетворения спроса на лекарственные препараты для медицинского применения, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, до 98,0% в 2021 году

14) в паспорте подпрограммы 9. "Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея" изложить в следующей редакции:

а) в разделе «Задачи подпрограммы»:

абзац третий дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«4) создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, внедрение цифровых технологий и платформенных решений;

5) внедрение системы мониторинга данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам»

б) абзац одиннадцатый раздела «Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы дополнить новыми абзацами следующего содержания:

Показатель 9.12. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году;

Показатель 9.13. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации;

Показатель 9.14. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражда-

нам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;

Показатель. 9.15. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ;

Показатель 9.16. «Количество пролеченных иностранных граждан»

в) в разделе "Ресурсное обеспечение подпрограммы"

в абзаце первом цифры «15453270,31» заменить цифрами «15459188,10»;

в абзаце седьмом цифры «1976877,50» заменить цифрами «1982795,30»;

в абзаце десятом цифры «15161865,31» заменить цифрами «15167783,11»;

в абзаце шестнадцатом цифры «1924364,50» заменить цифрами «1930282,30»

г) в разделе «Ожидаемы результаты реализации подпрограммы» абзац шестой дополнить новыми абзацами следующего содержания:

7) создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе ЕГИСЗ , внедрение цифровых технологий и платформенных решений

8) внедрена программа коммуникационных мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации по повышению уровня информированности иностранных граждан о медицинских услугах, оказываемых на территории Республики Адыгея внедрение системы мониторинга данных медицинских организаций по объему оказания медицинских услуг иностранным гражданам

13) в приложении № 1:

а) в разделе Государственная программа Республики Адыгея «Развитие здравоохранения» на 2014-2021 годы строку «Показатель 1.31. «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 2. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	Данные Росстата	лет	70,30	71,00	71,80	72,40	72,90	73,60	74,00	74,31	75,14	76,02
--	-----------------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

б) в разделе «Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»:

строку «Показатель 1.27. «Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I и II стадиях» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 1.27. Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов	49,60	50,40	51,60	52,70	53,50	54,30	55,4	57,2	58,2	59,9
---	---	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------

сроку «Показатель 1.28. «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез» заменить строкой следующего содержания:

Показатель	1.28. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулёз	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Алтай	процентов	61.70	64,10	66,50	68,90	71,30	73,70	76,1	71.9	72.3	72,5
------------	--	--	-----------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	------	------

после строки «Показатель 1.31. «Доля расходов, за счет средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых негосударственным организациям, в том числе социально-ориентированным некоммерческим организациям (СОНКО) на предоставление услуг в сфере здравоохранения, в общем объеме средств республиканского бюджета Республики Адыгея, выделяемых на предоставление услуг в соответствующей сфере» дополнить строками содержащими новые показатели 1.32.- 1.47. следующего содержания:

Показатель 1.32. охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Республики Адыгея	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент						23,0	24,0	24,0
Показатель 1.33. уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процент						90,0	93,0	93,0
Показатель 1.34. Число граждан, прошедших профилактические осмотры	Данные Единой государственной системы здравоохранения	млн. человек						0,198	0,206	0,207
Показатель 1.35. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						13,4	14,7	16,0
Показатель 1.36. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	Данные Единой государственной системы здравоохранения	человек						0	5	12

Показатель 1.37. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							19	28	38
Показатель 1.38. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							15,5	19,5	24
Показатель 1.39. 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);	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							87,5	93,8	100,0
Показатель 1.40. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тыс. посещений							5,8	5,8	5,8
Показатель 1.41. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							0	90,0	90,0
Показатель 1.42. Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							31,0	38,0	38,0
Показатель 1.43. Охват	Ведом-	Про-							19,2	24,2	30,2

граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	ственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	центров											
Показатель 1.44. Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста;	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Условные единицы									10,4	58,7	58,7
Показатель 1.45. Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Проценты									48	51,9	56,2
Показатель 1.46. Смертность женщин в возрасте 16-54 лет	Данные Росстата	на 100 тысяч человек									170,4	167,9	165,5
Показатель 1.47. Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет	Данные Росстата	на 100 тысяч человек									613,1	582,6	552

в) в разделе «Подпрограмма 2. "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

строку «Показатель 2.15. «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 2.15. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов	49,9	50,7	51,4	52,5	52,8	53,2	53,6	58,9	59,1	59,4
--	---	-----------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

строку «Показатель 2.16. «Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 2.16. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов	27,3	26,8	26,0	25,2	24,6	23,8	22,9	23,6	22,9	22,4
---	---	-----------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

после строки «Показатель 2.21. «Количество больных, которым оказана высокотехнологическая помощь» дополнить строками содержащими

новые показатели 2.22.- 2.28. следующего содержания:

Показатель 2.22.Смертность от инфаркта миокарда,	Данные Единой государственной системы здравоохранения	Случаев на 100 тыс. населения							42,6	41,0	39,4
Показатель 2.23.Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения,	Данные Единой государственной системы здравоохранения	Случаев на 100 тыс. населения							79,4	76,5	73,6
Показатель 2.24. Больничная летальность от инфаркта миокарда	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							17,7	16,4	15
Показатель 2.25. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							19,8	19,6	17,4
Показатель 2.26. Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выживших больных, перенесших острый коронарный синдром	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							26,7	33,4	40,1
Показатель 2.27. Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	Данные Единой государственной системы здравоохранения	Человек							496	621	745
Показатель 2.28. Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов							75	79	83

г) в разделе «Подпрограмма 3. "Развитие государственно-частного партнерства»:

в сроке «Показатель 3.1. «Доля частных медицинских организаций, включенных в оказание медицинской помощи в рамках обязательного медицинского страхования» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 3.1.Доля частных медицинских организаций, включенных в оказание медицинской помо-	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республи-	процентов	5,90	8,3	8,3	8,3	11,1	13,9	13,9	35,0	38,0	40,0
--	---	-----------	------	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

ции в рамках обязательного медицинского страхования	лики Адыгея										
---	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

д) в разделе «Подпрограмма 4. «Охрана здоровья матери и ребенка»:

После строки «Показатель 4.13. «Охват пар "мать-дитя" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами» дополнить строками содержащими новые показатели 4.14.- 4.15. следующего содержания:

Показатель 4.14. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Республики Адыгея, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 года № 92 н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" (далее - Приказ Минздрава России № 92н)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процентов						5,0	20,0	95,0	95,0
Показатель 4.15. Доля посещений с профилактической или иной целью детьми в возрасте 0-17 лет	Данные Росстата	процентов						48,0	48,5	49,0	49,5
Показатель 4.16. Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций Республики Адыгея, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.	Данные Росстата	процентов						1,75	1,8	1,85	1,85
Показатель 4.17. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Республики Адыгея, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями Приказа Минздрава России от 7 мар-	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						36,0	72,0	100,0	100,0

та 2018 года № 92н											
Показатель 4.18. Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	Данные Росстата	случаев на 1000 новорожденных, родившихся живыми						7,2	7,8	7,4	7,0
Показатель 4.19. Доля преждевременных родов (22-37) недель в перинатальных центрах	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						91,0	91,0	91,5	
Показатель 4.20. Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Промилле (0,1 процента)						64,1	64,0	63,9	
Показатель 4.21. Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						48,6	49,0	49,5	
Показатель 4.22. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительных тканей	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						70,0	75,0	80,0	
Показатель 4.23. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						40,0	50,0	60,0	
Показатель 4.24. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						50,0	60,0	70,0	
Показатель 4.25. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов						98,4	98,4	98,4	
Показатель 4.26. Доля взятых под диспансер-	Ведомственная отчетность Ми-	процен-						80,0	85,0	85,0	

ное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	нистерства здравоохранения Республики Адыгея													
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

е) в разделе «Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»:

После строки «Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям» дополнить строками содержащими новые показатели 6.3.- 6.6. следующего содержания:

Показатель 6.3. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процентов								60,0	60,0	60,0		
Показатель 6.4. полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Республикой Адыгея в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процентов								90,0	90,0	90,0		
Показатель 6.5. уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Тысяча коек								1,56	1,56	1,56		
Показатель 6.6. число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Тысяча посещений								2,4	2,4	2,4		

ж) в разделе «Подпрограмма 7 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения»:

строку «Показатель 7.3. «Количество подготовленных специалистов по программам высшего медицинского и фармацевтического образования в федеральных образовательных учреждениях высшего образования» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 7.3. "Количество подготовленных специалистов по программам высшего медицинского и фармацевтического образования в федеральных образовательных учреждениях высшего образования"	Данные Росстата	человек							1350	1350	1350	135,0	135,0	135,0
---	-----------------	---------	--	--	--	--	--	--	------	------	------	-------	-------	-------

строку «Показатель 7.11. «Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)» заменить строкой следующего содержания:

Показатель 7.11. Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Человек, на 10 тысяч населения	34,9	36,6	38,5	40,4	42,2	44,1	46,0	34,6	35,9	37		
--	---	--------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----	--	--

после строки «Показатель 7.16. "Укомплектованность кадрами"» дополнить строками содержащими новые показатели 7.17.- 7.22. следующего содержания:

Показатель. 7.17. Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Человек, на 10 тысяч населения										88,1	89,8	90,6
Показатель. 7.18. Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения)	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Человек, на 10 тысяч населения										19,2	19,4	19,7
Показатель. 7.19. Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процентов										0	0	22,6
Показатель. 7.20. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Процентов										83,3	85	88
Показатель. 7.21. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в	Ведомственная отчетность Министер-	Процентов										76,6	77,9	80,3

подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2),	ства здравоохранения Республики Адыгея										
Показатель 7.22. Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	Человек (Абсолютный показатель)							4940	5130	5410

з) в разделе «Подпрограмма 9 «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении Республики Адыгея»:

после строки «Показатель 9.11. «Доля учетной и отчетной медицинской документации, представленной в электронном виде» дополнить строками содержащими новые показатели 9.12.- 9.16. следующего содержания:

Показатель. 9.15. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	процентов										74	78	100
Показатель 9.16. «Количество пролеченных иностранных граждан»	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея	тыс. чел.										0,09	0,10	0,10

14) в приложении № 2:

1) в разделе «Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»:

а) пункт 27. изложить в новой редакции следующего содержания:

27.	Показатель 1.29. Заболеваемость туберкулезом, (Tb)	на 100 тысяч человек	ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:  $Tb = \frac{A_m + A_{ж}}{B} \times 100000$  где Am - число больных мужчин с впервые в жизни установленным диагнозом "активный туберкулез" (источник получения информации - форма N 8 "Сведения о заболеваниях активным туберкулезом", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея); Aж - число больных женщин с впервые в жизни установленным диагнозом "активный туберкулез" (источник получения информации - форма N 8 "Сведения о заболеваниях активным туберкулезом", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея); B - численность населения (источник получения информации данные федерального статистического наблюдения).
-----	--	----------------------	---

б) после пункта 29. дополнить новыми строками содержащими пункты 30-39 следующего содержания:

30.	Показатель 1.32. охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-	Процентов	ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:  $MOвич = A/B \times 100$ , где: MOвич - охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Иркутской области;
-----	---	-----------	---

	инфекцию населения субъекта Российской Федерации		A - число пациентов больных ВИЧ-инфекцией обследованные в отчетном году; B - среднегодовая численность населения Источник получения информации форма ФСН № 61 "Сведения о болезни, вызванной вирусом иммунодефицита человека"
31.	Показатель 1.33. уровень информированности населения в возрасте 18-49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	Процентов	<p>Расчет показателя производится в соответствии с методическими рекомендациями по проведению исследований оценки уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции, разработанными ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>Данные государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Адыгейский Республиканский Центр профилактики и борьбы со СПИД»</p>
32.	Показатель 1.34. Число граждан, прошедших профилактические осмотры	миллион человек	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $C_{grom} = \frac{C_{pm\delta}}{1\ 000\ 000}$ <p>где</p> <p><math>C_{grom}</math> – число граждан, прошедших профилактические осмотры за текущий год, млн. чел.,</p> <p><math>C_{pm\delta}</math> – число граждан, прошедших профилактические осмотры за текущий год, чел.</p> <p>Источник получения информации форма ФСН N 30 «Сведения о медицинской организации».</p>
33.	Показатель 1.35. Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	Процентов	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $D_{niz} = \frac{C_{bskp} + C_{znop} + (C_{sdp} - C_{sdIp})}{C_{bsko} + C_{znoo} + (C_{sdo} - C_{sdIo})} * 100$ <p>Где</p> <p><math>D_{niz}</math> - доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом;</p>

			<p>Cbskp - число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения;</p> <p>Cznpop - число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения;</p> <p>Csdp -число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения;</p> <p>CsdIp -число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения;</p> <p>Cbsko - число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом;</p> <p>Cznoo - число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом;</p> <p>Csdo - число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом;</p> <p>CsdIo -число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом.</p> <p>Источник получения информации форма ФСН N 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации».</p>
34.	Показатель 1.36. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	Человек	<p>Показатель рассчитывается путем подсчета количества дополнительно эвакуированных пациентов, в отношении которых была выполнена санитарно-авиационная эвакуация при оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные учетной формы N 110/у "Карта вызова скорой медицинской помощи", заполняемой при каждом случае выезда бригады скорой медицинской помощи*.</p>
35.	Показатель 1.37. Доля записей к врачу,	Процентов	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется (в процентах), по следующей формуле:

	совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации		$D_{общ} = \left( 1 - C_{рег} / C_{общ} \right) * 100$ , где $C_{рег}$ - количество записей на прием к врачу, совершенных при обращении граждан в регистратуру в отчетном году; $C_{общ}$ - количество записей на прием к врачу, совершенных гражданами самостоятельно с использованием единого портала государственных услуг, региональных порталов государственных услуг, инфоматов, Call-центров и регистратур в отчетном году. Источником информации для расчета Показателя являются данные подсистемы "федеральная электронная регистратура" единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.
36.	Показатель 1.38. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	Процентов	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по следующей формуле: $D_{огд} = \frac{C_{огд}}{C_{ог}} * 100$ , где $D_{огд}$ - доля обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями; $C_{огд}$ - количество обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями; $C_{ог}$ - общее количество поступивших жалоб. Источник получения информации формы отчетности "Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования", утвержденной Федеральным фондом обязательного медицинского страхования.
37.	Показатель 1.39. Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	Процентов	Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется (в процентах), по следующей формуле: $O_{pmo} = \frac{C_{ол}}{C_{сгн}} * 100$ где, $O_{pmo}$ - охват граждан старше трудоспособного возраста

			<p>профилактическими медицинскими осмотрами, включая диспансеризацию;</p> <p><math>C_{ol}</math> - число лиц старше трудоспособного возраста, прошедших профилактический медицинский осмотр, включая диспансеризацию;</p> <p><math>C_{sgn}</math> - среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста.</p> <p>Источник получения информации форма ФСН N 30 «Сведения о медицинской организации».</p>
38.	Показатель 1.40. Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста;	Условные единицы	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется (в процентах), по следующей формуле:</p> $U_g = \frac{C_{dn}}{C_{sgn}} * 10\ 000$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>U_g</math> - уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста;</p> <p><math>C_{dn}</math> - число лиц старше 60 лет, поступивших на геронтологические койки;</p> <p><math>C_{sgn}</math> - среднегодовая численность населения старше 60 лет.</p> <p>Источник получения информации форма ФСН N 30 «Сведения о медицинской организации».</p>
39.	Показатель 1.41. Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным	Процентов	<p>Ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется (в процентах), по следующей формуле:</p> $D_{dn} = \frac{C_{dn}}{C_{sgn}} * 100$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{dn}</math> - доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, (%);</p>

	наблюдением		$C_{dn}$ - число заболеваний у лиц старше трудоспособного возраста, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение; $C_{sgn}$ - среднегодовая численность населения старше трудоспособного возраста. Источник получения информации форма ФСН N 30 «Сведения о медицинской организации».
--	-------------	--	--

1) в разделе «Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»:

а) пункты 8.-9. изложить в новой редакции следующего содержания:

8.	Показатель 2.15. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, (Вз)	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $U_{5v} = \frac{C_{5L}}{C_{dn}} * 100$ <p>где</p> $U_{5v}$ - удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более; $C_{5L}$ - число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более (источник получения информации - форма N 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями" ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея); $C_{dn}$ - общее число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (всего). (источник получения информации - форма N 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями" ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея).
9.	Показатель 2.16. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями, (Лз)	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $O_{gl} = \frac{C_{uig}}{C_{hg}} * 100$ <p>где</p> $O_{gl}$ - одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа пациентов, с впервые в жизни

			<p>установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году);</p> <p><math>C_{ulg}</math> - число пациентов, умерших от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза (источник получения информации - форма N 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями" ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея);</p> <p><math>C_{hg}</math> - число пациентов, с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем году.</p> <p>(источник получения информации форма N 7 "Сведения о заболеваниях злокачественными новообразованиями", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея).</p>
--	--	--	--

б) после пункта 14. дополнить новыми строками содержащими пункты 15.-18. следующего содержания:

15.	Показатель 2.24. Больнич- ная леталь- ность от ин- фаркта мио- карда	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $Bl_{im} = \frac{C_{uim}}{C_{gim}} * 100$ <p>где,</p> <p><math>Bl_{im}</math> - больничная летальность от инфаркта миокарда;</p> <p><math>C_{uim}</math> - число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого и повторного инфаркта миокарда;</p> <p><math>C_{gim}</math> - число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда.</p> <p>Источник получения информации формы ФСН N 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях".</p>
16.	Показатель 2.25. Больнич- ная леталь- ность от остро- го нарушения мозгового кро- вообращения	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $Bl_{onmk} = \frac{C_{uonmk}}{C_{gonmk}} * 100$ <p>где,</p> <p><math>Bl_{onmk}</math> - больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения;</p> <p><math>C_{gonmk}</math> - число взрослых пациентов, умерших в стацио-</p>

			<p>наре от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт);</p> <p><math>C_{gim}</math> - число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт).</p> <p>Источник получения информации формы ФСН N 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях".</p>
17.	Показатель 2.26. Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $Drv = \frac{C_{rv}}{C_{voks}} * 100$ <p>где,</p> <p>Drv - доля рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;</p> <p><math>C_{rv}</math> - число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий);</p> <p><math>C_{gim}</math> - число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым коронарным синдромом (不稳定ной стенокардией + острым инфарктом миокарда + повторным инфарктом миокарда + другими формами острых ишемических болезней сердца).</p> <p>Источник получения информации формы ФСН N 14 "Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях".</p>
18.	Показатель 2.28. Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой меди-	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $D_{pozvb} = \frac{C_{drsz\ l\ pso}}{C_{pozvb}} * 100$ <p>Где:</p> <p><math>D_{pozvb}</math> - доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи;</p>

	цинской помощи		$C_{drsz\ I\ pso}$ - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи; $C_{pozvb}$ - число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями.  Источник получения информации формы ФСН N 14 "Сведения о медицинской организации".
--	----------------	--	---

3) в разделе «Подпрограмма 4 «Охрана здоровья матери и ребенка» после пункта 12. дополнить новыми строками содержащими пункты 13.-19. следующего содержания:

13.	Показатель 4.19. Доля преждевремен- ных родов (22- 37) недель в перинатальных центрах	процен- тов	vedomственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:  $D_{prpz} = \frac{C_{prpz}}{C_{pr}} * 100$ , где: $D_{prpz}$ - доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%), $C_{prpz}$ - число преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах, $C_{pr}$ - общее число преждевременных родов (22-37 недель). Источником информации являются данные формы ФСН N 32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам".
14.	Показатель 4.21. Доля по- сещений деть- ми медицин- ских организа- ций с профи- лактическими целями	процен- тов	ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:  $D_{pdpr} = \frac{C_{pdpr}}{C_{pd}} * 100$ где $D_{pdpr}$ - доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями; $C_{pdpr}$ - число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно;

			<p><math>C_{pd}</math> - число всех посещений детьми медицинских организаций за отчетный период.</p> <p>Источником информации являются данные формы ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации"</p>
15.	Показатель 4.22. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительных тканей	процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:</p> $D_{dnbkms} = \frac{C_{dnbkms}}{C_{pbkms}} * 100$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{dnbkms}</math> - доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение (%);</p> <p><math>C_{dnbkms}</math> - число заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, по поводу которых установлено диспансерное наблюдение;</p> <p><math>C_{pbkms}</math> - число заболеваний костно-мышечной системы и соединительной ткани с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет.</p> <p>Источником информации являются данные формы ФСН №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации".</p>
16.	Показатель 4.23 Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:</p> $D_{dngl} = \frac{C_{dngl}}{C_{pgl}} * 100$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{dngl}</math> - доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение (%);</p> <p><math>C_{dngl}</math> - число заболеваний глаза и его придаточного аппарата с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение;</p> <p><math>C_{pgl}</math> - число заболеваний глаза и его придаточного ап-</p>

			парата с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет.
			<p>Источником информации являются данные формы ФСН №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации".</p>
17.	Показатель 4.24. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:</p> $D_{dnbop} = \frac{C_{dnbop}}{C_{pbop}} * 100$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{dnbop}</math> - доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение (%);</p> <p><math>C_{dnbop}</math> - число заболеваний органов пищеварения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение;</p> <p><math>C_{pbop}</math> - число заболеваний органов пищеварения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет.</p> <p>Источником информации являются данные формы ФСН №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации".</p>
18.	Показатель 4.25. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:</p> $D_{dnbsk} = \frac{C_{dnbsk}}{C_{pbsk}} * 100$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>D_{dnbsk}</math> - доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение (%);</p> <p><math>C_{dnbsk}</math> - число заболеваний системы кровообращения с впервые в жизни установленными диагнозами болезней среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение;</p>

			$C_{pbbsk}$ - число заболеваний системы кровообращения с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет.  Источником информации являются данные формы ФСН №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации".
19.	Показатель 4.26. 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	процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея определяется по формуле:</p> $D_{dnbes} = \frac{C_{dnbes}}{C_{pbes}} * 100$ <p>где:</p> <p><math>D_{dnbes}</math> - доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение (%);</p> <p><math>C_{dnbes}</math> - число заболеваний эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение;</p> <p><math>C_{pbes}</math> - число заболеваний эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ с впервые в жизни установленными диагнозами среди детей в возрасте 0-17 лет.</p> <p>Источником информации являются данные формы ФСН №12 "Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации".</p>

4) в разделе «Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» после пункта 2. дополнить новыми строками содержащими пункты 3.-6. следующего содержания:

3.	Показатель 6.3. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений	Процен-тров	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $ДП=А/В$ <p>где:</p> <p>А - число посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской,</p> <p>В – общее число посещений по паллиативной медицинской помощи.</p> <p>(источник получения информации - форма N 30 "Сведения о ме-</p>
----	---	-------------	--

	по паллиативной медицинской помощи		дицинской организации", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея).
4.	Показатель 6.4. полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов Республикой Адыгея в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ(ПВ)	Процентов	<p>Показатель рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{ПВ}=\text{КУпЗ}/\text{КУпВ} \times 100$ <p>ПВ=Кво упаковок заявленных в плане распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ/Количество упаковок выбранных, для обеспечения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ гх 100%:</p> <p>КУпЗ - Количество упаковок заявленных в плане распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ;</p> <p>КупВ - Количество упаковок выбранных, для обеспечения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные мониторинга оказания паллиативной помощи, предоставляемой в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Адыгея от 09.02.2015 № 117«Об организации мониторинга оказания паллиативной медицинской помощи населения в Республике Адыгея»</p>
5.	Показатель 6.5. уровень обеспеченности коеками для оказания паллиативной медицинской помощи	Тысяча коек	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $\text{УО}=\text{А}/1000$ <p>где:</p> <p>А - количество паллиативных коек для взрослых (источник получения информации - форма N 30 "Сведения о медицинской организации", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея).</p>
6.	Показатель 6.6. число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	Тысяча посещений	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $\text{ЧП}=\text{А}/1000$ <p>где:</p> <p>А - число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей</p> <p>источник получения информации - форма N 30 "Сведения о медицинской организации", ведущаяся Министерством здравоохранения Республики Адыгея).</p>

5) в разделе «Подпрограмма 7 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»:

а) пункт 3 изложить в новой редакции следующего содержания:

3.	<p>Показатель 7.11. Обеспеченность врачами, (чел. на 10 тыс. населения)</p>	<p>Человек</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, к среднегодовой численности населения, по следующей формуле:</p> $O_{vgo} = \frac{C_{flvgo}}{N_{po}} * 10\,000$ <p>где:</p> <p><math>O_{vgo}</math> - обеспеченность врачами (физическими лицами), работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения);</p> <p><math>C_{flvgo}</math> - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p><math>N_{po}</math> - среднегодовая численность постоянного населения (тыс. чел.).</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации".</p>
----	---	---

б) после пункта 5. дополнить новыми строками содержащими пункты 6.-10. следующего содержания:

6.	<p>Показатель 7.17. Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях. (чел. на 10 тыс. населения)</p>	<p>Человек</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа средних медицинских работников (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, к среднегодовой численности постоянного населения, по следующей формуле:</p> $O_{vgo} = \frac{C_{flvgo}}{N_{po}} * 10\,000$ <p>где:</p> <p><math>O_{vgo}</math> - обеспеченность медицинскими работниками со средним профессиональным образованием, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, (чел. на 10 тыс. населения);</p> <p><math>C_{flvgo}</math> - число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p><math>N_{po}</math> - среднегодовая численность постоянного населения.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации".</p>
7.	<p>Показатель 7.18. Обеспе-</p>	<p>Человек</p> <p>Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей (физических лиц), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных</p>

	ченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (чел. на 10 тыс. населения)	условиях, к среднегодовой численности постоянного населения, по следующей формуле: $O_{vay} = \frac{C_{flvay}}{N_{po}} * 10\ 000$ где: $O_{vay}$ - обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, (чел. на 10 тыс. населения); $C_{flvay}$ - число врачей (физических лиц), оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; $N_{po}$ - среднегодовая численность постоянного населения. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации".
8.	Показатель 7.19. Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	Процент Показатель рассчитывается как соотношение числа медицинских работников (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, к числу медицинских работников, имеющих свидетельство об аккредитации специалиста, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях, в процентах, по следующей формуле: $D_a = \frac{C_{mra}}{C_{mr}} * 100\%$ где: $D_a$ - доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов; $C_{mra}$ - число медицинских работников (врачей и медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц)), имеющих свидетельство об аккредитации специалиста, работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях; $C_{mr}$ - число медицинских работников (врачей и медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц)), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации".
9.	Показатель 7.20. Укомплектованность врачебных должнос-	Процент Показатель рассчитывается как соотношение числа врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к числу штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при ко-

	стей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	эффективенте совместительства 1,2, в процентах, по следующей формуле: $U_{vd} = \frac{C_{flv}}{C_{shld}} * 100 * 1,2$ <p>где:</p> <p><math>U_{vd}</math> - укомплектованность врачебных должностей в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);</p> <p><math>C_{flv}</math> - число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;</p> <p><math>C_{shld}</math> - число штатных должностей врачей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30 "Сведения о медицинской организации".</p>
10.	Показатель 7.21. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2)	Процент  Показатель рассчитывается как соотношение числа среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, к числу штатных должностей среднего медицинского персонала в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при коэффициенте совместительства 1,2, в процентах, по следующей формуле: $U_{sd} = \frac{C_{fls}}{C_{shtd}} * 100 * 1,2$ <p>где:</p> <p><math>U_{sd}</math> - укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2);</p> <p><math>C_{fls}</math> - число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях;</p> <p><math>C_{shtd}</math> - число штатных должностей среднего медицинского персонала в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения ФСН N 30</p>

		"Сведения о медицинской организации".
--	--	---------------------------------------

6) в разделе «Подпрограмма 9 «Совершенствование системы территориального планирования здравоохранения и развитие информатизации в здравоохранении» после пункта 11. дополнить новыми строками содержащими пункты 12.- 16. следующего содержания:

12.	Показатель 9.12. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	Тысяча человек	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $C_{общ} = \frac{C_{ни} + C_{гри}}{1000}$ <p>где:</p> <p><math>C_{общ}</math> - число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) в отчетном году, млн. чел.;</p> <p><math>C_{ни}</math> - число граждан i-го субъекта Российской Федерации, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) в своих интересах в отчетном году, тыс. чел.;</p> <p><math>C_{гри}</math> - число граждан i-го субъекту Российской Федерации, в пользу которых были оказаны услуги (сервисы), в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) в отчетном году, тыс. чел.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя является информация из единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (подсистема "федеральная электронная регистратура") и информация, сформированная автоматически средствами единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), предоставленная Министерству здравоохранения Российской Федерации Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций и информация.</p>
13.	Показатель. 9.13. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи	процен- тов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $D_{si} = \frac{D_{уп i} + D_{смп i} + D_{лю i} + D_{апт i}}{4} * 100\%$ <p>Где:</p> <p><math>D_{si}</math> - итоговое значение показателя в 2019 году по i-му субъекту Российской Федерации;</p>



зации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), а также в неотложной форме;

$C_{\text{смп } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Управление скорой и неотложной медицинской помощью (в том числе санитарной авиации)" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{мосмп } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь в условиях вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), а также в неотложной форме;

$$D_{\text{лло } i} = \frac{C_{\text{лло } i}}{C_{\text{молло } i}},$$

где:

$D_{\text{лло } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистему "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации от общего количества территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, осуществляющих назначение лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи;

$C_{\text{лло } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистему "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{молло } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных

медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, i-го субъекта Российской Федерации, осуществляющих назначение лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи;

$$D_{\text{апт } i} = \frac{C_{\text{аптло } i}}{C_{\text{апт } i}}$$

где:

$D_{\text{апт } i}$  - доля аптечных пунктов аптечных организаций i-го субъекта Российской Федерации, осуществляющих выдачу гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов или получение лекарственных препаратов со скидкой, при оказании первичной медико-санитарной помощи лекарственных препаратов (далее - льготных лекарственных препаратов), на основе выписанных рецептов в форме электронных документов, передающих информацию в подсистему "Управление льготным лекарственным обеспечением" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации, к общему числу таких аптечных пунктов, функционирующих на территории субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{аптло } i}$  - количество аптечных пунктов аптечных организаций i-го субъекта Российской Федерации, осуществляющих выдачу гражданам льготных лекарственных препаратов, передающих информацию в подсистему "управление льготным лекарственным обеспечением" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{апт } i}$  - общее количество аптечных пунктов аптечных организаций i-го субъекта Российской Федерации, осуществляющих выдачу гражданам, льготных лекарственных препаратов на территории i-го субъекта Российской Федерации.

Значение итогового показателя по Российской Федерации по итогам 2019 года определяется как среднее арифметическое показателей по 85 субъектам Российской Федерации.

2020 год - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в централизованные подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации от общего количества территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, в соответствии с запланированными дополнительными показателями регионального проекта и сведения о которых содержатся в подсистеме ЕГИСЗ "федеральный реестр медицинских организаций", среднее значение показателя рассчи-

тывается в процентах от значений показателей по централизованным подсистемам, дополнительно к централизованным подсистемам, реализованным в 2019 году:

- интегрированная электронная медицинская карта;
- центральный архив медицинских изображений;
- лабораторные исследования.

При этом определяется уровень исполнения показателя по каждому субъекту Российской Федерации по формуле:

$$D_{\text{с}i} = \frac{D_{\text{уп}i} + D_{\text{смп}i} + D_{\text{лло}i} + D_{\text{апт}i} + D_{\text{иэмк}i} + D_{\text{цами}i} +}{7}$$

,

где:

$D_{\text{иэмк}i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь;

$$D_{\text{иэмк}i} = \frac{C_{\text{иэмк}i}}{C_{\text{моиэмк}i}}$$

,

где:

$C_{\text{иэмк}i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", передающих информацию в подсистему "Интегрированная электронная медицинская карта" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{моиэмк}i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь;

$D_{\text{цами}i}$  - доля территориально-выделенных структурных

подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Центральный архив медицинских изображений" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, за исключением фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов:

$$D_{\text{цами } i} = \frac{C_{\text{цами } i}}{C_{\text{моцами } i}},$$

где:

$C_{\text{цами } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию или имеющих доступ к подсистеме "Центральный архив медицинских изображений" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{моцами } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, за исключением фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, а также территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих скорую и паллиативную медицинскую помощь;

$D_{\text{лис } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Лабораторные исследования" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, за исключением скорой и паллиативной медицинской помощи:

$$D_{\text{лис } i} = \frac{C_{\text{лис } i}}{C_{\text{молис } i}},$$

где:

$C_{лис\,i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", передающих информацию в подсистему "Лабораторные исследования" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации;

$C_{молос\,i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь, за исключением скорой и паллиативной медицинской помощи;

Значение итогового показателя по Российской Федерации по итогам 2020 года определяется как среднее арифметическое показателей по 85 субъектам Российской Федерации.

В период с 2021 - 2024 год -

количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистемы государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, в соответствии с показателями регионального проекта и сведения о которых содержатся в подсистеме ЕГИСЗ "федеральный реестр медицинских организаций", среднее значение показателя рассчитывается в процентах от значений показателей по подсистемам, дополнительно к подсистемам, реализованным в 2019 - 2020 году:

- организация оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных);

- организация оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями;

- организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры);

- организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями;

- телемедицинские консультации.

При этом определяется уровень исполнения показателя по каждому i-му субъекту Российской Федерации по формуле:

$$D_{s\,i} = \frac{D_{yн\,i} + D_{смп\,i} + D_{лло\,i} + D_{ант\,i} + D_{иэмк\,i} + D_{цами\,i} + D_{лис\,i} + D_{бер\,i} + D_{...}}{12}$$

где:

$D_{\text{бер } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, подключенных и передающих информацию в подсистему "организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, подлежащих подключению к данной подсистеме:

$$D_{\text{бер } i} = \frac{C_{\text{бер } i}}{C_{\text{мобер } i}},$$

где:

$C_{\text{бер } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология", передающих информацию в подсистему "Организации оказания медицинской помощи по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология" (Мониторинг беременных)" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{мобер } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь по профилям "Акушерство и гинекология" и "Неонатология";

$D_{\text{онко } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и стационарную медицинскую помощь по профилю "Онкология":

$$D_{\text{онко } i} = \frac{C_{\text{онко } i}}{C_{\text{моонко } i}},$$

где:

$C_{\text{онко } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и стационарную медицинскую помощь по профилю онкология, передающих информацию в подсистему "Организации оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{моонко } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и стационарную медицинскую помощь по профилю "Онкология";

$D_{\text{дисп } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" государственной информационной системы в сфере здравоохранения  $i$ -го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, оказывающих профилактическую медицинскую помощь:

$$D_{\text{дисп } i} = \frac{C_{\text{дисп } i}}{C_{\text{модисп } i}},$$

где:

$C_{\text{дисп } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций  $i$ -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих профилактическую медицинскую помощь, передающих информацию в подсистему "Организации оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация,

"диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{модисп } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих профилактическую медицинскую помощь;

$D_{\text{бск } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Организации оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Кардиология":

$$D_{\text{бск } i} = \frac{C_{\text{бск } i}}{C_{\text{мобск } i}},$$

где:

$C_{\text{бск } i}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Кардиология" и передающих информацию в подсистему "Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации;

$C_{\text{мобск } i}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Кардиология";

$D_{\text{тмк } i}$  - доля территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, передающих информацию в подсистему "Телемедицинские консультации" государственной информационной системы в сфере здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации:

			$D_{\text{тмк } i} = \frac{C_{\text{тмк } i}}{C_{\text{мотмк } i}}$ , где: $C_{\text{тмк } i}$ - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций <i>i</i> -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь, передающих информацию в подсистему "Телемедицинские консультации" государственной информационной системы в сфере здравоохранения <i>i</i> -го субъекта Российской Федерации; $C_{\text{мотмк } i}$ - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций <i>i</i> -го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", оказывающих медицинскую помощь; Значение итогового показателя по Российской Федерации по итогам 2021 - 2024 годов определяется как среднее арифметическое значений показателей по 85 субъектам Российской Федерации. Источником информации для расчета Показателя являются данные подсистем ЕГИСЗ: "федеральный реестр медицинских организаций", "подсистема автоматизированного сбора информации о показателях системы здравоохранения из различных источников и представления отчетности".
14.	Показатель. 9.14. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных	процен- тов	ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле: $D_{\text{рэмд}i} = \frac{C_{\text{рэмд}i}}{C_{\text{мои}}} * 100\%$ , где: $D_{\text{рэмд}i}$ - доля территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения <i>i</i> -го субъекта Российской Федерации, передающих сведения об электронных медицинских документах, созданных при оказании медицинской помощи населению, в подсистему ЕГИСЗ "федеральный реестр электронных медицинских документов" для предоставления гражданам электронных медицинских документов в Личном кабинете пациента "Мое здоровье" на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций); $C_{\text{рэмд}i}$ - количество территориально-выделенных струк-

	услуг и функций		<p>турных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", предоставляющих сведения об электронных медицинских документах, созданных при оказании медицинской помощи населению, в подсистему ЕГИСЗ "федеральный реестр электронных медицинских документов";</p> <p><math>C_{моi}</math> - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь, сведения о которых содержатся в подсистеме ЕГИСЗ "федеральный реестр медицинских организаций";</p> <p>Значение итогового показателя по Российской Федерации определяется как среднее арифметическое значений показателей по 85 субъектам Российской Федерации.</p> <p>Источником информации для расчета Показателя являются данные подсистем ЕГИСЗ: "федеральный реестр медицинских организаций", "федеральный реестр электронных медицинских документов".</p>
15.	Показатель. 9.15. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	процентов	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $D_{si} = D_{мисi} * D_{армi} * D_{мрi} * 100\%,$ <p>где:</p> <p><math>D_{si}</math> - доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ в % по i-му субъекту Российской Федерации;</p> <p><math>D_{мисi}</math> - отношение количества территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" i-го субъекта Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, передающих информацию в подсистемы ЕГИСЗ: "Федеральная электронная регистратура", "Федеральная интегрированная электронная медицинская карта" к общему количеству территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь и осуществляющих оформление медицинской документации;</p>

$$D_{\text{миси}} = \frac{C_{\text{миси}}}{C_{\text{мои}}},$$

где:

$C_{\text{миси}}$  - количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" i-го субъекта Российской Федерации, использующих медицинские информационные системы, соответствующие требованиям Минздрава России, передающие информацию в подсистемы ЕГИСЗ: "федеральная электронная регистратура", "федеральная интегрированная электронная медицинская карта";

$C_{\text{мои}}$  - общее количество территориально-выделенных структурных подразделений государственных и муниципальных медицинских организаций, включая фельдшерско-акушерские пункты и фельдшерские пункты, подключённые к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" i-го субъекта Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь и осуществляющих оформление медицинской документации, сведения о которых содержатся в подсистеме ЕГИСЗ: "федеральный реестр медицинских организаций";

$D_{\text{арм}}$  - коэффициент, принимающий значение 1 при достижении запланированного значения показателя "Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях субъекта Российской Федерации, ед.", регионального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" i-го субъекта Российской Федерации в отчетном году или принимающий значение равное отношению фактически достигнутого значения к запланированному в i-м субъекте Российской Федерации на отчетный год;

$D_{\text{мрп}}$  - коэффициент, принимающий значение 1 при достижении запланированного значения показателя "Доля медицинских' работников, участвующих в оказании медицинской помощи, для которых организованы автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинским информационным системам государственных и муниципальных медицинских организаций субъекта Российской Федерации, %, ед." регионального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" i-го субъекта Российской Федерации в отчетном году или принимающий значение равное отношению фактически достигнутого значения к запланированному в i-м субъекте Российской Федерации на отчетный год.

			Источником информации для расчета показателя являются данные подсистем ЕГИСЗ: «федеральный реестр медицинских организаций», «федеральная электронная регистратура», «федеральная интегрированная электронная медицинская карта».
16.	Показатель 9.16. «Количество пролеченных иностранных граждан»	тысяч человек	<p>ведомственная отчетность Министерства здравоохранения Республики Адыгея, определяется по формуле:</p> $\sum = a + b + c$ <p>,</p> <p>где:</p> <p><math>\sum</math> – количество пролеченных иностранных граждан (тыс. чел.);</p> <p>a – число иностранных граждан, которым оказаны медицинские услуги медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти;</p> <p>b – число иностранных граждан, которым оказаны медицинские услуги медицинскими организациями, подведомственными органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления;</p> <p>c – число иностранных граждан, которым оказаны медицинские услуги медицинскими организациями частной системы здравоохранения.</p> <p>Источником информации являются:</p> <p>данные форм федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации» и № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и оказании медицинской помощи населению»;</p> <p>сведения, представленные МВД России, Ростуризмом, МИД России и иными органами и организациями о числе иностранных граждан, пересекающих границу Российской Федерации с целью медицинского туризма</p>

15) приложение № 3 изложить в новой редакции согласно приложению № 1;

16) приложение № 5 изложить в новой редакции согласно приложению № 2;

17) приложение № 7 признать утратившим силу.

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

Премьер-министр  
Республики Адыгея

А. Наролин