



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА
ДОКТААЛ

от 18 марта 2025 г. № 112

г. Кызыл

**О внесении изменений в Территориальную
программу государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Тыва на 2025 год и
на плановый период 2026 и 2027 годов**

В соответствии со статьей 15 Конституционного закона Республики Тыва от 31 декабря 2003 г. № 95 ВХ-І «О Правительстве Республики Тыва» Правительство Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 28 декабря 2024 г. № 616 (далее – Программа), следующие изменения:

1) в позиции «Объемы и источники финансирования Программы» паспорта Программы цифры «2 982 147,3» заменить цифрами «2 973 201,3», цифры «3 030 857,7» заменить цифрами «3 303 392,96», цифры «12 726 528,2» заменить цифрами «12 591 627,82», цифры «3 221 514,1» заменить цифрами «3 511 193,2», цифры «13 596 822,5» заменить цифрами «13 461 978,1»;

2) в разделе II:

а) абзац седьмой признать утратившим силу;

б) дополнить абзацами восьмым-тридцатым следующего содержания:

«Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий.

Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (далее – участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

В целях организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Тыва сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Тыва на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

В случае невозможности прибытия участника специальной военной операции в медицинскую организацию медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, организует выезд к участнику специальной военной операции медицинской бригады, оснащенной необходимыми медицинскими изделиями для проведения соответствующих обследований.

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в республику ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуется обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

3 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в городском населенном пункте;

10 рабочих дней после проведения первого этапа диспансеризации в случае проживания участника специальной военной операции в сельской местности (поселке городского типа, рабочем поселке) или в отдаленном населенном пункте.

Если участник специальной военной операции нуждается в постоянном динамическом наблюдении за ним со стороны медицинских работников соответствующего профиля и проживает в отдаленном населенном пункте, такое динамическое наблюдение может быть организовано с использованием телемедицинских технологий.

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее в Министерство труда и социальной политики Республики Тыва.

После получения указанной информации Министерство труда и социальной политики Республики Тыва организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, уста-

навливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг Министерство труда и социальной политики Республики Тыва также информирует руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке.

Медицинская реабилитация предоставляется участникам специальной военной операции также во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой, в том числе в амбулаторных условиях и на дому. При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту предоставляются медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию. Медицинская реабилитация, предоставляемая участнику специальной военной операции, при наличии медицинских показаний может включать продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.

Медицинские организации и их подразделения при наличии показаний обеспечивают участника специальной военной операции медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека для использования на дому, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Территориальной программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях

федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.

Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается в соответствии с пунктом 12 постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов».

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской помощи участникам специальной военной операции в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет таких пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Министерством здравоохранения Российской Федерации организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, нуждающимся в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Республики Тыва очно и с использованием телемедицинских технологий.

Участники специальной военной операции при наличии показаний (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) имеют право на получение услуг по зубопротезированию в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Тыва, а также по получению во внеочередном порядке необходимых лекарственных препаратов за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Тыва.»;

в) подраздел 2.2 дополнить абзацами четвертым-восьмым следующего содержания:

«При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной

информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения Республики Тыва), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение пяти рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее – застрахованные лица) комиссии по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования устанавливают планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссиями может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Республики Тыва осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части обоснованности и полноты случаев оказания специализированной медицинской помощи.

Направление на оплату содержания неиспользуемого коечного фонда средств обязательного медицинского страхования не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).»;

г) подраздел 2.4 изложить в следующей редакции:

«2.4. Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской

организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Второй и третий этапы медицинской реабилитации могут быть осуществлены на базе санаторно-курортных организаций в рамках реализации базовой (территориальной) программы обязательного медицинского страхования при условии выделения в соответствии с законодательством Российской Федерации объемов медицинской помощи на эти цели.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, предоставляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую

реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.»;

д) в подразделе 2.5:

абзац первый после слова «бесплатно» дополнить словами «на дому и (или)»;

абзац второй признать утратившим силу;

в абзаце шестом слова «в том числе ветеранов боевых действий,» исключить;

е) в подразделе 2.6:

наименование изложить в следующей редакции:

«2.6. Медицинская помощь гражданам, находящимся

в стационарных организациях социального обслуживания»;

в абзаце первом слова «гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи исполнительными органами субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья» заменить словами «медицинской помощи гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, Министерством здравоохранения Республики Тыва»;

абзац третий изложить в следующей редакции:

«Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Министерство здравоохранения Республики Тыва, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и ТФОМС Республики Тыва.»;

ж) в подразделе 2.7:

наименование изложить в следующей редакции:

«2.7. Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения»;

абзац второй дополнить предложениями следующего содержания:

«Учет таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся лиц такой выездной работой осуществляет Министерство здравоохранения Республики Тыва.»;

з) дополнить подразделом 2.9 следующего содержания:

«2.9. Санаторно-курортное лечение

Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком давности проведения не более одного месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

активацию защитно-приспособительных реакций организма в целях профилактики заболеваний, оздоровления;

восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет собой совокупность мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья граждан, и осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. В целях оздоровления граждан санаторно-курортными организациями на основании рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации разрабатываются программы оздоровления, включающие сочетание воздействия на организм человека природных лечебных факторов (включая грязелечение и водолечение) и мероприятий, связанных

с физическими нагрузками, изменением режима питания, физического воздействия на организм человека.

При организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации и на эти цели федеральной медицинской организации выделяется государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация, не требуется.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за семь дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

В ходе санаторно-курортного лечения гражданин вправе пройти обследование по выявлению факторов риска развития заболеваний (состояний) и получить рекомендации по ведению здорового образа жизни и принципам здорового питания.»;

3) в разделе III:

а) в пункте 3.5 слово «решению» заменить словом «установлению»;

б) в пункте 3.7 слова «не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче» заменить словами «включая передачу»;

в) дополнить пунктом 3.9 следующего содержания:

«3.9. Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации

(включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения). «;

4) в разделе IV:

а) пункт 4.1 дополнить абзацем седьмым следующего содержания:

«нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, отдельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи в соответствии с приложением № 2 к Территориальной программе»;

б) абзац второй подраздела 4.4 признать утратившим силу;

в) подраздел 4.6 изложить в следующей редакции:

«4.6. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Республике Тыва

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Республике Тыва:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели

объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее – госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной

медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с Программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении №7 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объ-

ективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 7 к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом Министерством здравоохранения Республики Тыва, выполняющим установленные в территориальной программе государственных гарантий нормативы объема медицинской помощи по проведению населению профилактических осмотров и диспансеризации, может быть принято решение о включении расходов на проведение профилактических осмотров и диспансеризации, кроме углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин, в подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, на прикрепившихся лиц. В этом случае Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Тыва ведется отдельный

контроль за исполнением медицинскими организациями объемов проведенных профилактических осмотров и диспансеризации в целях недопущения их снижения.

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведения школ для больных с хроническими инфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Республики Тыва в территориальных программах обязательного медицинского страхования вправе установить дополнительные профили медицинской помощи, по которым выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в ам-

булаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

В отношении федеральных медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях формируется в порядке, установленном в разделе VI Программы.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между

медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.»;

г) пункт 4.7 изложить в следующей редакции:

«4.7. По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Также для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.»;

д) абзац второй пункта 4.12 дополнить предложениями следующего содержания:

«Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.»;

е) абзац четвертый пункта 4.14 изложить в следующей редакции:

«В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации и (или) заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющих оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, а также в случае отсутствия у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую ор-

ганизацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.»;

ж) абзац седьмой пункта 4.15 изложить в следующей редакции:

«Нормативы объема предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, установленные территориальной программой обязательного медицинского страхования, включают в себя в том числе объемы предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказанной федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.»;

з) пункт 4.16 после слов «территориальной программой обязательного медицинского страхования» дополнить словами «страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи»;

5) в разделе V:

а) в абзаце одиннадцатом пункта 5.5 слова «, в том числе медицинской помощи, оказываемой при ликвидации стихийных бедствий и катастроф» исключить;

б) дополнить абзацем двенадцатым пункта 5.5 следующего содержания:

«объемов медицинской помощи, превышающих объемы, установленные в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в размере, превышающем размер субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов.»;

в) пункт 5.12 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Не реже одного раза в квартал Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Тыва осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Республики Тыва осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

г) пункт 5.15 признать утратившим силу;

б) в разделе VI:

а) пункт 6.5 дополнить абзацами вторым-третьим следующего содержания:

«При формировании территориальной программы обязательного медицинского страхования Республика Тыва учитывает объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с нормативами, предусмотренными приложением № 2 к Программе, но не включают их в нормативы объема медицинской помощи, утвержденные территориальной программой обязательного медицинского страхования.

Республика Тыва вправе корректировать указанные объемы с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи, следовательно, территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, предусмотренных приложением № 2 к Программе.»;

б) абзац второй пункта 6.6 признать утратившим силу;

в) абзац первый пункта 6.7 изложить в следующей редакции:

«6.7. Нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом) и вправе корректировать их размеры с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека в зависимости от структуры заболеваемости населения.»;

г) пункт 6.9 дополнить абзацем вторым следующего содержания:

«Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов устанавливаются с учетом региональных особенностей и коэффициентов дифференциации и доступности медицинской помощи, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государ-

ственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», в целях обеспечения выполнения расходных обязательств субъектов Российской Федерации, в том числе в части заработной платы медицинских работников.»;

д) в пункте 6.11:

в абзаце втором цифры «8 834,84» заменить цифрами «8 808,34», цифры «8 937,95» заменить цифрами «9 741,65», цифры «9 472,26» заменить цифрами «10 324,0»;

в абзаце третьем цифры «37 139,35» заменить цифрами «37 124,27»;

е) пункт 6.13 дополнить абзацами четырнадцатым и пятнадцатым следующего содержания:

«Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2 000 жителей, устанавливается субъектом Российской Федерации с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и обслуживающего от 1 501 до 2 000 жителей.

Исполнительные органы субъектов Российской Федерации в составе территориальных программ государственных гарантий вправе устанавливать размер финансового обеспечения для амбулаторий и участковых больниц в порядке, аналогичном порядку установления размера финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.»;

7) в разделе VII:

а) абзац первый пункта 7.5 после слов «Республики Тыва» дополнить словами «, в том числе ветеранам боевых действий»;

б) дополнить пунктами 7.27-7.28 следующего содержания:

«7.27. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому.

Обеспечение гражданина медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функции органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется выездными патронажными службами паллиативной помощи в соответствии с перечнем изделий, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет субсидий на финансовое обеспечение выполне-

ния государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Решение о нуждаемости гражданина в медицинских изделиях, предназначенных для поддержания функции органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи принимается врачебной комиссией медицинской организации, к которой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи.

Передача от медицинской организации гражданину (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, согласно приложению № 9 к настоящей Программе.

7.28. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, осуществляется согласно приказу Министерства здравоохранения Республики Тыва от 25 августа 2022 г. № 1129пр/22 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях (и подозрении на них) на территории Республики Тыва», перечень референс-центров утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 декабря 2020 г. № 1372 «Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации.»;

8) в разделе VIII:

а) пункт 8.1 изложить в следующей редакции:

«8.1. Критериями доступности медицинской помощи являются:

удовлетворенность населения, в том числе городского и сельского населения, доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных);

доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий;

доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий;

доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования;

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства;

число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения;

доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями;

доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения;

доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан;

доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови;

число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь;

оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности.»;

б) пункт 8.2 изложить в следующей редакции:

«8.2. Критериями качества медицинской помощи являются:

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению;

доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой;

доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания;

доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;

доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи;

доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам);

доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»;

число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года;

доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность;

доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов);

количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год;

доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год;

охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год;

количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год;

доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся;

доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза.

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи на соответствующий год не могут отличаться от значений показателей и (или) результатов, установленных в федеральных проектах национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», в том числе в Федеральном проекте «Здоровье для каждого.»;

9) в приложении № 1:

а) позицию 61 таблицы 1 признать утратившей силу;

б) в столбце «осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования» позиции «итого «медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе» цифры 60 заменить цифрами «59»;

в) дополнить таблицей 3 следующего содержания:

«Таблица 3

П Е Р Е Ч Е Н Ь

санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены ветераны боевых действий, указанные в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 3 апреля 2023 г. № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», с учетом состояния их здоровья, а также состояния материально-технической базы санаторно-курортной организации и наличия обученных медицинских работников

№	Наименование санаторно-курортной организации (медицинской организации)
1.	Государственное автономное учреждение здравоохранение Республики Тыва «Санаторий-профилакторий «Серебрянка»

10) приложение № 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2
к Территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Тыва на 2025
год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Таблица № 1

СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового
обеспечения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее – территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2025 год				плановый период			
		утвержденная <***> стоимость территориальной программы государственных гарантий		утвержденные законом о бюджете Республики Тыва <****> расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2026 год		2027 год	
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год
		тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли	тыс. рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	14 644 241,1	45 932,61	14 644 241,1	45 932,61	15 895 020,78	49 810,47	16 973 171,29	53 162,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
полнение к установленным базовой программой ОМС, из них:									
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	9	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0	0	0	0	0	0	0	0

Справочно	2025 год				2026 год		2027 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	134 844,40	429,1	X	X	134844,4	429,1	134844,4	429,1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Республики Тыва	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		X	X	8 239,31	X	2 781 129,30	X	19,0%
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,000326	21 372,73	6,97	X	2 351,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов				X		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,00030	15 823,53	4,78		1 614,00		

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,69259	1 114,39	771,81	X	260 521,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение				X		X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,14399	3 324,02	478,66	X	161 567,50	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	9	случай лечения	0,00324	28 527,85	92,54	X	31 238,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00342	28 950,65	99,06	X	33 438,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					X	1 032 268,00	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00018	36 666,67	6,52	X	2 200,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,01384	220 210,40	3 047,97	X	1 028 823,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					X		X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
за исключением медицинской реабилитации									
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,26679	4 668,27	X	1 245,45	X	391 383,76	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,43239	5 705,43	X	2 466,99	X	775 251,07	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,05076	2 466,94	X	125,22	X	39 349,48	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,13468	3 282,70	X	442,12	X	138 935,47	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,13468	5 201,99	X	358,91	X	112 786,34	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,06569	1 266,78	X	83,21	X	26 149,15	X
2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,27673	780,39757	X	1 776,75	X	558 344,88	X
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 752,23	X	946,20	X	297 344,38	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,22475	3 678,15	X	4 504,80	X	1 415 633,40	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,27157	3 976,00	X	1 079,78	X	339 320,7	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,06486	6 126,21	X	397,36	X	124 870,5	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,02203	8 364,77	X	184,30	X	57 916,58	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,12240	1 237,03	X	151,42	X	47 584,66	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,03537	2 268,31	X	80,23	X	25 212,35	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,00129	19 049,34	X	24,71	X	7 764,17	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследования	0,02710	4 697,85	X	127,33	X	40 012,11	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,002009	41 347,79	0,00	83,08	0,00	26 106,75	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследования	0,00362	8 657,11	0,00	31,36	0,00	9 853,63	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,06042	2 548,18	0,00	153,97	0,00	48 384,78	
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,00570	2 359,34	0,00	13,45	0,00	4 227,60	
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма	23.8	комплекс-	0,26174	4 740,60	X	1 240,79	X	389 916,95	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по по- воду:		ное посеще- ние							
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплекс- ное посеще- ние	0,04505	6 693,06	0,00	301,52	0,00	94 753,45	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	комплекс- ное посеще- ние	0,0598	2 526,98	0,00	151,11	0,00	47 487,36	
болезней системы кровообращения (сум- ма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	комплекс- ное посеще- ние	0,12521	5 619,21	0,00	703,58	0,00	221 100,37	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплекс- ное посеще- ние	0,03331	4 130,81	0,00	137,60	0,00	43 240,62	
3. В условиях дневных стационаров (пер- вичная медико-санитарная помощь, спе- циализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилита- ции (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай ле- чения	0,06735	53 938,03	X	3 632,56	X	1 141 533,33	X
3.1. Для медицинской помощи по профи- лю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай ле- чения	0,01308	135 663,55	X	1 774,48	X	557 630,11	X
3.2. Для медицинской помощи при экс- тракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай ле- чения	0,00064	193 930,13	X	124,89	X	39 247,00	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай ле- чения	0,000695	202 364,96	0,00	140,64	0,00	44 197,27	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай ле- чения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Специализированная, в том числе вы-	25	случай гос-	0,17649	91 660,82	X	16 178,09	X	5 083 963,88	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
сокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:		питализации							
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	172 699,42	X	1 772,76	X	557 089,68	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,00104	345 102,93	0,00	359,10	0,00	112 848,66	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,00005	453 813,24	0,00	24,55	0,00	7 714,83	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,00005	546 028,98	0,00	26,06	0,00	8 190,43	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,00002	355 406,09	0,00	7,92	0,00	2 487,84	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,00557	328 571,43	X	1 829,75	X	575 000,00	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма	26.1	комплекс-	0,00324	45 298,02	X	146,73	X	46 110,22	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
строк 36.1+44.1+52.1)		ные посещения							
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,00271	49 950,26	X	135,12	X	42 460,04	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,00564	96 817,92	X	546,34	X	171 688,45	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	27	X			X		X		X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:	30		X	X	X	37 124,27	X	11 671 039,81	100,00
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,29	7 647,56	X	2 217,79	X	696 941,35	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,26679	4 668,27	X	1 245,45	X	391 383,76	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,43239	5 705,43	X	2 466,99	X	775 251,07	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,05076	2 466,94	X	125,22	X	39 349,48	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134681	3 282,70	X	442,12	X	138 935,47	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,06899	5 201,99	X	358,91	X	112 786,34	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,06569	1 266,78	X	83,21	X	26 149,15	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,27673	780,40	X	1 776,75	X	558 344,88	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 752,23	X	946,20	X	297 344,38	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,22475	3 678,15	X	4 504,80	X	1 415 633,40	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,27157	3 976,00	X	1 079,78	X	339 320,73	
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,06486	6 126,21	X	397,36	X	124 870,5	X
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,02203	8 364,77	X	184,30	X	57 916,58	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,12241	1 237,03	X	151,42	X	47 584,66	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,03537	2 268,31	X	80,23	X	25 212,35	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001297	19 049,34	X	24,71	X	7 764,17	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,02710	4 697,85	X	127,33	X	40 012,11	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002009	41 347,79		83,08		26 106,75	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,00362	8 657,11		31,36		9 853,63	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,06042	2 548,18		153,97		48 384,78	
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,00570	2 359,34		13,45		4 227,60	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,26174	4 740,60	X	1 240,79	X	389 916,95	X
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,04505	6 693,06		301,52		94 753,45	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 526,98		151,11		47 487,36	
болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,12521	5 619,21		703,58		221 100,37	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,03331	4 130,81		137,60		43 240,62	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,06735	53 938,03	X	3 632,56	X	1 141 533,33	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,01308	135 663,55	X	1 774,48	X	557 630,11	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,00064	193 930,13	X	124,89	X	39 247,00	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,00070	202 364,96		140,64		44 197,27	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0	0,00		0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара,	35	случай госпитализации	0,17650	91 660,82	X	16 178,09	X	5 083 963,88	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,01027	172 699,42	X	1 772,76	X	557 089,68	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,00104	345 102,93		359,10		112 848,66	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,00005	453 813,24		24,55		7 714,83	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,00005	546 028,98		26,06		8 190,43	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,00002	355 406,09		7,92		2 487,84	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	0,00557	328 571,43	X	1 829,75	X	575 000,00	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003241	45 298,02	X	146,73	X	46 110,22	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002705	49 950,26	X	135,12	X	42 460,04	X
5.3. Специализированная, в том числе вы-	36.3	случай гос-	0,005643	96 817,92	X	546,34	X	171 688,45	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
сокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара		питализации							
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	288,26	X	90 586,50	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38		0	0,00		0,00		0,00	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	41.3.2	комплекс-	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ное посещение							
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.6.1	исследования	0	0	X	0	X	0	
компьютерная томография	41.6.1.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования	0	0		0		0	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования	0	0		0		0	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	0	0		0		0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	0	0		0		0	
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	0	0		0		0	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение	0	0		0		0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	0	0		0		0	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	0	0		0		0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	0	0	X		X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	44.2	случай лечения	0	0	X		X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	0	0	X		X	0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X	0,00	X	0,00	0,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
мужчины	49.3.2	комплекс-	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ное посещение							
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	52.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
специализированная медицинская помощь)									
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	53	X	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	8 808,34	37 124,27	2 973 201,30	11 671 039,81	100,00

<*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Тыва. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств соответствующих бюджетов.

<***> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025-2027 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2024 г. № 1940.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

<*****> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта Российской Федерации.

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		X	X	9 741,65	X	3 303 393,0	X	20,8
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,000324388	21 372,73	6,93	X	2 351,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов				X		X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000300796	15 823,53	4,76		1 614,00		

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,725	1 297,43	940,63	X	318 968,86	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение				X		X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,143	3 764,55	538,33	X	182 547,80	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	9	случай лечения	0,00096	32 126,56	30,84	X	10 458,35	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00398	38 362,04	152,68	X	51 774,10	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					X	1 132 290,53	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00302	40 344,18	121,84	X	41 315,75	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0136	236 563,65	3 217,27	X	1 090 974,78	X	X
не идентифицированным и не застра-	13.1					X		X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
хованным в системе ОМС лицам									
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	21 150,51	634,52	X	215 164,16	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	228,80	5,03	X	1 706,90	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	78 685,22	629,48	X	213 457,26	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	6 787,48	624,45	X	211 750,36	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	3 626,84	X	1 229 861,90	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	18		X	X		X		X	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		X	X		X		X	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	40 068,82	X	12 591 627,82	79,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,29	8 338,05	X	2 418,03	X	759 867,22	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,26679	5 082,64	X	1 356,00	X	426 123,64	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,43239	6 211,90	X	2 685,98	X	844 069,22	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,05076	2 685,88	X	136,33	X	42 841,72	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,14731	3 574,09	X	526,49	X	165 450,28	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,13468	5 201,99	X	427,40	X	134 311,45	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,06569	1 266,78	X	99,09	X	31 138,46	X
2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,27673	721,48482	X	1 642,63	X	516 195,04	X
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54000	1 907,75	X	1 030,18	X	323 735,36	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обра-	23.6	обращение	1,22475	4 273,15	X	5 233,53	X	1 644 635,96	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
щений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:									
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,28487	3 941,44	X	1 220,69	X	383 601,1	
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,06062	6 669,90	X	404,32	X	127 057,65	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,02313	9 107,10	X	210,69	X	66 209,18	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,12853	1 346,77	X	173,10	X	54 396,17	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,03714	2 469,62	X	91,72	X	28 822,33	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,00136	20 740,11	X	28,24	X	8 875,96	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследования	0,02846	5 114,88	X	145,56	X	45 742,25	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,00201	66 174,23	0,00	132,92	0,00	41 769,34	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк	23.6.1.8	исследования	0,00362	9 425,44	0,00	34,14	0,00	10 728,17	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)									
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,05651	2 774,24	0,00	156,77	0,00	49 264,19	
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,00570	2 568,66	0,00	14,65	0,00	4 602,67	
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,26174	5 161,38	X	1 350,92	X	424 526,09	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,04505	7 287,17	0,00	328,29	0,00	103 164,26	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	комплексное посещение	0,05980	2 751,26	0,00	164,53	0,00	51 702,13	
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	комплексное посещение	0,12521	6 118,01	0,00	766,04	0,00	240 726,95	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	0,03498	4 497,43	0,00	157,30	0,00	49 432,23	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:	24	случай лечения	0,06735	57 190,77	X	3 851,63	X	1 210 373,62	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,01308	144 044,89	X	1 884,11	X	592 080,67	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,00064	200 815,77	X	129,33	X	40 640,49	X
3.3. Для медицинской помощи боль-	24.3	случай лече-	0,00070	211 874,97	0,00	147,25	0,00	46 274,29	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)		ния							
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,17470	98 725,13	X	17 247,15	X	5 419 915,41	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,01027	186 376,81	X	1 913,16	X	601 209,88	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,00233	369 365,85	0,00	859,51	0,00	270 102,38	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	482 204,82	0,00	207,35	0,00	65 159,13	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,00019	580 189,77	0,00	109,66	0,00	34 459,36	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями	25.5	случай госпитализации	0,00047	377 641,19	0,00	178,25	0,00	56 014,01	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)									
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,00566	365 168,54	X	2 068,42	X	650 000,00	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,00324	49 318,39	X	159,84	X	50 230,00	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,00271	53 036,26	X	143,46	X	45 083,27	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,00564	104 681,03	X	590,72	X	185 632,21	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	27	X			X		X		X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными	27.1.2	посещений	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)									
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0,0000	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	297,51	X	93 493,02	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
из строки 20:	30		X	X	X	40 068,82	X	12 591 627,82	100,00
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,29	8 338,05	X	2 418,03	X	759 867,22	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,266791	5 082,64	X	1 356,00	X	426 123,64	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,432393	6 211,90	X	2 685,98	X	844 069,22	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 685,88	X	136,33	X	42 841,72	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здо-	33.3	комплексное посещение	0,147308	3 574,09	X	526,49	X	165 450,28	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ровья женщин и мужчин									
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,075463	5 663,74	X	427,40	X	134 311,45	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,071845	1 379,19	X	99,09	X	31 138,46	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,276729	721,48	X	1 642,63	X	516 195,04	X
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,540000	1 907,75	X	1 030,18	X	323 735,36	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,224747	4 273,15	X	5 233,53	X	1 644 635,96	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,284871	3 941,44	X	1 220,69	X	383 601,1	
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,060619	6 669,90	X	404,32	X	127 057,65	X
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,023135	9 107,10	X	210,69	X	66 209,18	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,128528	1 346,77	X	173,10	X	54 396,17	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,037139	2 469,62	X	91,72	X	28 822,33	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001362	20 740,11	X	28,24	X	8 875,96	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,028458	5 114,88	X	145,56	X	45 742,25	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002009	66 174,23		132,92		41 769,34	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,003622	9 425,44		34,14		10 728,17	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,056508	2 774,24		156,77		49 264,19	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005702	2 568,66		14,65		4 602,67	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,261736	5 161,38	X	1 350,92	X	424 526,09	X
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,045050	7 287,17		328,29		103 164,26	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 751,26		164,53		51 702,13	
болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,125210	6 118,01		766,04		240 726,95	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,034976	4 497,43		157,30		49 432,23	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,067347	57 190,77	X	3 851,63	X	1 210 373,62	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,013080	144 044,89	X	1 884,11	X	592 080,67	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000644	200 815,77	X	129,33	X	40 640,49	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000695	211 874,97		147,25		46 274,29	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0,000000	0,00		0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,174699	98 725,13	X	17 247,15	X	5 419 915,41	X
4.1. Медицинская помощь по профи-	35.1	случай гос-	0,010265	186 376,81	X	1 913,16	X	601 209,88	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
лю «онкология»		питализации							
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	369 365,85		859,51		270 102,38	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	482 204,82		207,35		65 159,13	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	580 189,77		109,66		34 459,36	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,000472	377 641,19		178,25		56 014,01	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	0,005664	365 168,54	X	2 068,42	X	650 000,00	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003241	49 318,39	X	159,84	X	50 230,00	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002705	53 036,26	X	143,46	X	45 083,27	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005643	104 681,03	X	590,72	X	185 632,21	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	297,51	X	93 493,02	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38					0,00			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения отдельных диагно-	41.6.1	исследования	0	0	X	0	X	0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
стических (лабораторных) исследований:									
компьютерная томография	41.6.1.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования	0	0		0		0	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования	0	0		0		0	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	0	0		0		0	
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	0	0		0		0	
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	0	0		0		0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение	0	0		0		0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	0	0		0		0	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	0	0		0		0	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных	43.3	случай госпитализации	0	0		0		0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	49.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) мате-	49.6.1.6	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
риала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	53	X	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	297,51	X	93 493,02	X
8. Другие расходы	55	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	9 741,65	40 068,82	3 303 392,96	12 591 627,82	

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Республики Тыва	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Г. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		X	X	10 324,00	X	3 511 193,2	X	20,7
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,000323	21 372,73	6,91	X	2 351,00	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов				X		X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,000299	15 823,53	4,75		1 614,00		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. С профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,725	1 390,24	1 007,92	X	342 794,68	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение				X		X	X
2.1.2. В связи с заболеваниями – обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,143	4 034,08	576,87	X	196 194,65	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение				X		X	X
2.2. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения	0,00096	34 418,57	33,04	X	11 237,52	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1	случай лечения				X		X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00398	41 098,78	163,57	X	55 631,22	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				X		X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					X	1 216 264,17	X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. В условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,00302	43 222,29	130,53	X	44 393,70	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				X		X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0136	253 357,68	3 445,66	X	1 171 870,47	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	22 601,07	678,03	X	230 598,72	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	228,13	5,02	X	1 706,90	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	84 126,66	673,01	X	228 891,82	X	X
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	7 260,81	667,99	X	227 184,92	X	X
5.3 Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				X		X	X
6. Другие государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X	3 777,03	X	1 284 567,56	X	X
7. Высокотехнологичная медицин-	18		X	X		X		X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ									
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	42 838,43	X	13 461 978,07	79,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,29	8 960,66	X	2 598,59	X	816 607,65	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,266791	5 456,92	X	1 455,86	X	457 503,05	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,432393	6 669,19	X	2 883,71	X	906 206,46	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 883,62	X	146,37	X	45 995,82	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,159934	3 837,25	X	613,71	X	192 857,25	X
женщины	23.3.1	комплексное	0,134681	5 201,99	X	498,20	X	156 560,75	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		посещение							
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,065687	1 266,78	X	115,50	X	36 296,46	X
2.1.4. Для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,276729	774,7499956	X	1 763,90	X	554 304,25	X
2.1.5. В неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	2 048,13	X	1 105,99	X	347 556,77	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,224747	4 587,75	X	5 618,84	X	1 765 719,34	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,284871	3 941,44	X	1 306,97	X	410 716,7	
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,060619	7 161,05	X	434,09	X	136 413,64	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,0231347	9 777,63	X	226,20	X	71 084,02	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,128528	1 446,00	X	185,85	X	58 403,93	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,037139	2 651,50	X	98,47	X	30 945,07	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,001362	22 267,16	X	30,32	X	9 529,48	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики он-	23.6.1.6	исследования	0,028458	5 491,48	X	156,28	X	49 110,15	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
кологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,002009	69 238,85	0,00	139,10	0,00	43 712,44	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследования	0,003622	10 119,31	0,00	36,65	0,00	11 517,94	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,060113	2 978,40	0,00	179,04	0,00	56 263,15	
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,005702	2 757,85	0,00	15,73	0,00	4 941,67	
2.1.8. Диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,261736	5 541,36	X	1 450,37	X	455 779,82	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,04505	7 823,75	0,00	352,46	0,00	110 760,48	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 953,81	0,00	176,64	0,00	55 508,48	
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	комплексное посещение	0,12521	6 568,36	0,00	822,42	0,00	258 446,94	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	0,036725	4 828,43	0,00	177,32	0,00	55 723,79	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма	24	случай лечения	0,067347	60 271,24	X	4 059,09	X	1 275 568,12	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
строк 34+42+50), в том числе:									
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,01308	151 986,75	X	1 987,99	X	624 724,80	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000644	206 595,31	X	133,05	X	41 810,14	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,000695	221 408,91	0,00	153,88	0,00	48 356,54	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,174122	105 326,63	X	18 339,66	X	5 763 238,66	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	198 877,91	X	2 041,48	X	641 535,65	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	391 889,36	0,00	911,93	0,00	286 572,91	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федераль-	25.3	случай госпитализации	0,00043	509 049,40	0,00	218,89	0,00	68 786,57	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)									
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000189	612 489,13	0,00	115,76	0,00	36 377,72	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	398 664,72	0,00	188,17	0,00	59 132,34	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,006364	347 500,00	X	2 211,61	X	695 000,00	X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003241	52 949,50	X	171,61	X	53 928,24	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002705	55 960,32	X	151,37	X	47 568,86	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,005643	111 847,25	X	631,15	X	198 340,15	X
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	27	X			X		X		X
6.1. Первичная медицинская по-	27.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. В амбулаторных условиях:	33	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,266791	5 456,92	Х	1 455,86	Х	457 503,05	Х
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,432393	6 669,19	Х	2 883,71	Х	906 206,46	Х
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 883,62	Х	146,37	Х	45 995,82	Х
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,159934	3 837,25	Х	613,71	Х	192 857,25	Х
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,081931	6 080,78	Х	498,20	Х	156 560,75	Х
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,078003	1 480,74	Х	115,50	Х	36 296,46	Х
2.1.4. Для посещений с иными целями	33.4	посещение	2,276729	774,75	Х	1 763,90	Х	554 304,25	Х
2.1.5. В неотложной форме	33.5	посещение	0,54	2 048,13	Х	1 105,99	Х	347 556,77	Х
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,224747	4 587,75	Х	5 618,84	Х	1 765 719,34	Х
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,284871	4 227,90	Х	1 306,97	Х	410 716,7	
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,060619	7 161,05	Х	434,09	Х	136 413,64	Х
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,023135	9 777,63	Х	226,20	Х	71 084,02	Х
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,128528	1 446,00	Х	185,85	Х	58 403,93	Х
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,037139	2 651,50	Х	98,47	Х	30 945,07	Х
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001362	22 267,16	Х	30,32	Х	9 529,48	Х

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,028458	5 491,48	X	156,28	X	49 110,15	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002009	69 238,85		139,10		43 712,44	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,003622	10 119,31		36,65		11 517,94	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,060113	2 978,40		179,04		56 263,15	
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005702	2 757,85		15,73		4 941,67	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,261736	5 541,36	X	1 450,37	X	455 779,82	X
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,04505	7 823,75		352,46		110 760,48	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 953,81		176,64		55 508,48	
болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,12521	6 568,36		822,42		258 446,94	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,036725	4 828,43		177,32		55 723,79	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,067347	60 271,24	X	4 059,09	X	1 275 568,12	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	34.1	случай лечения	0,01308	151 986,75	X	1 987,99	X	624 724,80	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000644	206 595,31	X	133,05	X	41 810,14	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000695	221 408,91		153,88		48 356,54	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	0	0,00		0,00		0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,174122	105 326,63	X	18 339,66	X	5 763 238,66	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,010265	198 877,91	X	2 041,48	X	641 535,65	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализации	0,002327	391 889,36		911,93		286 572,91	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,000430	509 049,40		218,89		68 786,57	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	612 489,13		115,76		36 377,72	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,000472	398 664,72		188,17		59 132,34	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	0,006364	347 500,00	X	2 211,61	X	695 000,00	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003241	52 949,50	X	171,61	X	53 928,24	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002705	55 960,32	X	151,37	X	47 568,86	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005643	111 847,25	X	631,15	X	198 340,15	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	331,25	X	104 095,82	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38					0,00		0,00	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. Для посещений с иными целями	41.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. В неотложной форме	41.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.6.1	исследования	0	0	X	0	X	0	
компьютерная томография	41.6.1.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	41.6.1.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.1.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.1.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.1.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарствен-	41.6.1.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ной терапии									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования	0	0		0		0	
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования	0	0		0		0	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение	0	0		0		0	
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	0	0		0		0	
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	0	0		0		0	
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	0	0		0		0	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение	0	0		0		0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения	0	0		0		0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	0	0		0		0	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. Медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации	0	0		0		0	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения	0	0	X		X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	0	0	X		X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	0	0	X		X	0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	45	-	X	X	X		X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	X	X	X	0,00	X	0,00	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.2. Для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.3. Для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
мужчины	49.3.2	комплексное	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		посещение							
2.1.4. Для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.5. В неотложной форме	49.5	посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.1.6. В связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.1.6	исследования	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.7. Школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.8. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4.1. Медицинская помощь по про-	51.1	случай госпи-	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
филю «онкология»		тализации							
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.5. Стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
6. Паллиативная медицинская помощь <*****>	53	X	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<*****>, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.1. Посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	331,25	X	104 095,82	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0,00	X	0,00	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	10 324,00	42 838,43	3 511 193,22	13 461 978,07	

НОРМАТИВЫ
объема оказания и средние нормативы финансовых затрат
на единицу объема медицинской помощи на 2025-2027 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов <1>							
1. Первичная медико-санитарная помощь							
1.1. В амбулаторных условиях:							
1.1.1) с профилактической и иными целями ²	посещений	0,693	1 114,4	0,725	1 297,4	0,725	1 390,2
1.1.2) в связи с заболеваниями – обращений ³	обращений	0,144	3 324	0,143	3 764,5	0,143	4 034,1
1.2. В условиях дневных стационаров ⁴	случаев лечения	0,00098	28 926,6	0,00096	32 126,6	0,00096	34 418,6
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь							
2.1. В условиях дневного стационара ⁴	случаев лечения	0,00324	28 527,9	0,00302	40 344,2	0,00096	43 222,3
2.2. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0140	218 146,2	0,0136	236 563,6	0,0136	253 357,7
3. Паллиативная медицинская помощь ⁵							
3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁶ (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	посещений	0,02	2 641,0	0,03	21 150,5	0,03	22 601,1

1	2	3	4	5	6	7	8
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁶	посещений	0,00796	700,7	0,022	1 158,7	0,022	1 241,3
посещения на дому выездными патронажными бригадами ⁶	посещений	0,011	4 023,3	0,008	5 751,9	0,008	6 163,4
в том числе для детского населения		0,002814	6 570,5	0,000302	6 075,8	0,000302	6 494,3
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дней	0,023	5 392,8	0,092	6 787,5	0,092	7 260,9
в том числе для детского населения		0,004148	4 342,1	0,002054	6 827,7	0,002054	7 304,3
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	7 647,6	0,290000	8 338,0	0,290000	8 960,7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. В амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1 Посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	4 668,3	0,266791	5 082,6	0,266791	5 456,9
2.1.2 Посещения в рамках проведения диспансеризации ⁷ – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,432393	5 705,4	0,432393	6 211,9	0,432393	6 669,2
2.1.2.1. Для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	2 466,9	0,050758	2 685,9	0,050758	2 883,6
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,134681	3 282,70	0,147308	3 574,1	0,159934	3 837,2
женщины	комплексных посещений	0,068994	5 202,0	0,075463	5 663,7	0,081931	6 080,8
мужчины	комплексных посещений	0,065687	1 266,8	0,071845	1 379,2	0,078003	1 480,7
2.1.4. Посещения с иными целями	посещений	2,276729	780,4	2,276729	721,5	2,276729	774,7

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	1 752,2	0,540000	1 907,7	0,540000	2 048,1
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращений	1,224747	3 678,1	1,224747	4 273,1	1,224747	4 587,8
2.1.7. Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,2715740	3 976,0	0,284871	3 941,4	0,284781	4 227,9
2.1.7.1. Компьютерная томография	исследований	0,064862	6 126,2	0,060619	6 669,9	0,060619	7 161,0
2.1.7.2. Магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	8 364,8	0,023135	9 107,1	0,023135	9 777,6
2.1.7.3. Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	1 237,0	0,128528	1 346,8	0,128528	1 446,0
2.1.7.4. Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,03537	2 268,3	0,037139	2 469,6	0,037139	2 651,5
2.1.7.5. Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	19 049,3	0,001362	20 740,1	0,001362	22 267,2
2.1.7.6. Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	4 697,8	0,028458	5 114,9	0,028458	5 491,5
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002009	41 347,79	0,002009	66 174,2	0,002009	69 238,8
2.1.7.9. ОФЭКТ/КТ	исследований	0,003622	8 657,1	0,003622	9 425,4	0,003622	10 119,3
2.1.7.9. Школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:		0,060423	2 548,2	0,056508	2 774,2	0,060113	2 978,4
2.1.7.9. Школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005702	2 359,3	0,005702	2 568,7	0,005702	2 757,9
2.1.8. Диспансерное наблюдение ⁷ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	4 740,6	0,261736	5 161,4	0,261736	5 541,4
2.1.8.1. Онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,04505	6 693,1	0,045050	7 287,2	0,045050	7 823,7
2.1.8.2. Сахарного диабета	комплексных	0,0598	2 527,0	0,059800	2 751,3	0,059800	2 953,8

1	2	3	4	5	6	7	8
	посещений						
2.1.8.3. Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,12521	5 619,2	0,125210	6 118,0	0,125210	6 568,4
2.1.9. Посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,0333105	4 130,8	0,034976	4 497,4	0,036725	4 828,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ²	случаев лечения	0,067347	53 938,0	0,067347	57 190,8	0,067347	60 271,2
3.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,01308	135 663,6	0,013080	144 044,9	0,013080	151 986,7
3.2. Для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000644	193 930,1	0,000644	200 815,8	0,000644	206 595,3
3.3. Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000695	202 364,913	0,000695	211 875,0	0,000695	221 408,9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,176499	91 660,8	0,174699	98 725,1	0,174122	105 326,6
4.1. Для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,010265	172 699,4	0,010265	186 376,8	0,010265	198 877,9
4.2. Стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями	случаев лечения	0,001041	345 102,9	0,002327	369 365,8	0,002327	391 889,4

1	2	3	4	5	6	7	8
(за исключением федеральных медицинских организаций)							
4.3. Имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000054	453 813,2	0,000430	482 204,8	0,000430	509 049,4
4.4. Эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000048	546 029,0	0,000189	580 189,8	0,000189	612 489,1
4.5. Стентирование / эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000022	355 406,1	0,000472	377 641,2	0,000472	398 664,7
5. Медицинская реабилитация							
5.1. В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	45 298,0	0,003241	49 318,4	0,003241	52 949,5
5.2. В условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,002705	49 950,3	0,002705	53 036,3	0,002705	55 960,3
5.3. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,005643	96 817,92	0,005643	104 681,0	0,005643	111 847,2

1. Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7 542,4 рубля, 2025 год – 7 881,8 рублей, 2026 год – 8 236,5 рубля.

2. Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

3. В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования

4. Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024-2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара

5. Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам

6. Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

7. Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025-2027 гг. субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе епорядка, установленного Минздравом России с учетом возраста. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году – 2661,1 рубля, в 2026 году – 2897,3 рубля, в 2027 году – 3110,6 рубля.»;

11) приложение № 4 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Тыва
на 2025 год и на плановый
период 2026 и 2027 годов

О Б Ъ Е М

медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на одного жителя (застрахованное лицо) на 2025 год

№ строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджет Республики Тыва	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5+12+13), всего,	0,7118	2,70548823
	в том числе:		
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,266791
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,432393
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4.	III. Норматив посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134681
4.1.	женщины		0,068994
4.2.	мужчины		0,065687
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе	0,7118	1,7517
6.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,0192	0
7.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0080	
8.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0112	
9.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,3605	0,706
10.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,3109	0,0595
11.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0212	0,9862

1	2	3	4
12.	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,0595
13.	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,06042323
14.	школа сахарного диабета		0,005702
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0333105
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,0119
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,3597
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736

12) приложение № 5 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Республике Тыва
на 2025 год и на плановый
период 2026 и 2027 годов

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА
медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС
на одно застрахованное лицо с учетом этапов (уровней)
оказания медицинской помощи на 2025 год**

Наименование вида и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Норматив объема медицинской помощи
1	2	3
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов	0,29
	1 уровень	0,11512
	2 уровень	0,17488
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	число комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,266791
	1 уровень	0,102730
	2 уровень	0,164061
	число комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,432393
	1 уровень	0,225696
	2 уровень	0,206697
	в том числе число комплексных посещений для проведения углубленной диспансеризации	0,050758

1	2	3	
	1 уровень	0,020391	
	2 уровень	0,030367	
	диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	0,134681	
	1 уровень	0,057152	
	2 уровень	0,077529	
	число посещений с иными целями	2,276729	
	1 уровень	0,695936	
	2 уровень	1,580793	
	число посещений при неотложных состояниях	0,54	
	1 уровень	0,23740	
	2 уровень	0,30260	
	число обращений в связи с заболеваниями	1,224747	
	1 уровень	0,377047	
	2 уровень	0,847700	
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	0,271574	
	1 уровень	0,009709	
	2 уровень	0,261865	
	школа для больных с хроническими заболеваниями	0,060423	
	1 уровень	0	
	2 уровень	0,060423	
	Диспансерное наблюдение	0,261736	
	1 уровень	0,115644	
	2 уровень	0,146092	
	посещений с профилактическими целями центров здоровья	0,0333105	
	1 уровень	0	
	2 уровень	0,0333105	
	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	число случаев лечения в рамках базовой программы ОМС на одно застрахованное лицо:	0,067347
		1 уровень	0,017120
2 уровень		0,050227	
ЭКО число случаев в рамках базовой программы ОМС на одно застрахованное лицо		0,000644	
2 уровень		0,000644	
по профилю «онкология» число случаев в рамках базовой программы ОМС на одно застрахованное лицо:		0,01308	
2 уровень	0,01308		
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	число случаев госпитализации	0,1764995	
	1 уровень	0,0341161	
	2 уровень	0,1423833	
	3 уровень	0,0050915	
	для высокотехнологичной медицинской помощи	0,0050915	
	число случаев госпитализации	0,0050915	
	3 уровень	0,0050915	
по профилю «онкология» число случаев	0,010265		
2 уровень	0,010265		

1	2	3
Медицинская реабилитация	Комплексных посещений в амбулаторных условиях – 2 уровень	0,003241
	число случаев лечения в условиях дневного стационара – 2 уровень	0,002705
	число случаев в условиях круглосуточного стационара – 2 уровень	0,005643

»;

13) приложение № 8 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Тыва на 2025 год и на
плановый период 2026 и 2027 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Целевые значения показателя 2025 г.
1	2	3	4
Критерии доступности медицинской помощи			
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	55,0
2.	городское население		55,0
3.	сельское население		50,0
4.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий;	процентов	9,4
5.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий;	процентов	2,4
6.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	1,9
7.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	60
8.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого	единиц	0

1	2	3	4
9.	го указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства		
10.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	единиц	0
11.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70
12.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	52,4
13.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	55,2
14.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет» обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	85
15.	число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	число случаев	82,8
16.	оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	на одну занятую должность	66
Критерии качества медицинской помощи			
17.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	19,0
18.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	5
19.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	11,7
20.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,06
21.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100,0

1	2	3	4
22.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	70,0
23.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	95,0
24.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	40,0
25.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	70,0
26.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	процентов	30,0
27.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	45
28.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов	20
29.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	10
30.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100
31.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	2,6
32.	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	процентов	32
33.	по женщинам	процентов	52
34.	по мужчинам	процентов	48

1	2	3	4
35.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов	100
36.	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	единиц	не менее 100
37.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	25
38.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	26
39.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий	единиц	11
40.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких»	процентов в год	70
41.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность» находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	90
42.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь»	процентов в год	70
43.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет»	процентов в год	90
44.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. населения в год	150
45.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	0
46.	Доля пациентов, прооперированных в течение двух дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	85,9

»;

14) в приложении № 9:

а) позицию А10АВ изложить следующей редакцией:

«	А10АВ	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного

»;

			введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

б) позицию В02ВХ изложить в следующей редакции:

«	В02ВХ	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмицизумаб	раствор для подкожного введения
			этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

в) позицию L01XC изложить в следующей редакции:

«	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления
				концентрата для приготовления раствора для инфузий
			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

»;

г) позицию M01AB изложить в следующей редакции:

«	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;
				капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

д) позицию N04BC изложить в следующей редакции:

«	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	прибедел	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки	
			таблетки пролонгированного действия	

е) дополнить позициями следующего содержания:

«	A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой»;
	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
	B03XA	другие антианемические препараты	роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	эсмолол	раствор для внутривенного введения
	C10AX	другие гиполипидемические средства	инклизиран	раствор для подкожного введения
	J01DH	карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
	L01XC	моноклональные антитела	инотузумаб озогаминцин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

L01XX	прочие противоопухолевые препараты	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий»;
L04AA	селективные иммунодепрессанты	анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	тезепелумаб	раствор для подкожного введения».

15) дополнить приложением № 10 следующего содержания:

«Приложение № 10
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь
стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях по программе обязательного медицинского страхования
о разделе «Стоматология»

1. Стоматологические материалы

Наименование группы	Наименование материала	Форма
Пломбирочные материалы отечественного и импортного производства		
1. Композитные материалы светового отверждения	Дент Лайт	Набор из паст
	Унирест	Набор из паст

Наименование группы	Наименование материала	Форма
	Эстелюкс	Набор из паст
	Реставрин	Набор из паст
	Флоурест	Набор из паст
	Эстелайт	Набор из паст
	Жидкотекучий материал	гель
2. Композитные материалы химического отверждения	Компосайт	Набор из паст
	Харизма	Набор из паст
3. Стеклоиномерные цементы	Кемфил	Порошок+жидкость
	Стомафил	Набор из паст
	Глассин бейз	
4. Цинк-фосфатные цементы	Уницем	Порошок-жидкость
	Силицин	Порошок-жидкость
	Белацин	Порошок-жидкость
	Силидонт	Порошок-жидкость
5. Материалы для повязок и временных пломб	Дентин паста	Паста
	Метакс	паста
Материалы для лечебных прокладок и эндодонтического лечения		
6. Средства для девитализации пульпы	Девит Арс	Паста
	Нон-арсеник	паста
7. Средства для медикаментозной обработки корневых каналов	Белодез 3%	жидкость
	Гипохлоран-3	жидкость
8. Средства для антисептических повязок	Крезодент жидкость	жидкость
	Пульпевит	жидкость
	Жидкость для антисептической обработки каналов	жидкость
9. Средства для химического расширения корневых каналов	Эндо-Жи 2	жидкость
	эндогель	гель
	Эдеталь жидкость	жидкость
	Жидкость для расширения и выявления устьев каналов зубов	жидкость
	Гель для расширения и выявления устьев каналов зубов	гель
	Колор – тест №4	жидкость
	ЭДТА	жидкость
10. Средства для остановки кровотечения	гемостаб	жидкость
	Эндо-Жи №4	жидкость
11. Средства для высушивания каналов	Эндо-Жи №1	жидкость
12. Средства для рас пломбирования каналов	Эвгенат	жидкость
	Гуттапласт	жидкость
13. Средства для временного пломбирования корневых каналов	кальцепт	
	йодекс	паста
	кальцесепт	паста
	кальципульпин	паста
	Апексдент	паста (шприц)
	Триоксидент	
	Кальцесепт	
Кальцимол		

Наименование группы	Наименование материала	Форма
Материалы для постоянного пломбирования каналов		
14. На основе портландцемента	МТА	порошок
15. Цинк-эвгенольные цементы	Цинкоксид эвгеноловая паста	порошок+жидкость
	Тиэдент	
16. Препараты на основе формальдегидной смолы	Резорцин-формальдегидная паста	
	Резодент	
	Пульпотек	
17. Фенолсодержащие препараты	Камфорфен	
	Крезодент паста	
18. Первичнотвердые	Гуттаперчивые штифты	набор
19. Эндогерметики на основе полимерных смол	гуттасилер	порошок- жидкость
	Гуттасилер плюс	паста+паста
Профилактические материалы		
20. Профилактика кариеса	глуфторед	жидкость-жидкость
	Белак-фторлак	лак
	Фиссурит	
	Аргенат	жидкость
21. Профилактика гиперестезии	глуфторед	жидкость
	Белак F	лак
	сенсистаб	жидкость, гель
22. Средства для диагностики кариеса	Кариес индикатор	жидкость
	Колор-тест №2	жидкость
23. Средства для полировки	Полидент	паста
	полипаст	паста
	Полир дент	паста
Материалы для хирургии		
24. Шовный материал	ПГА	
	фторэкс	
	моносорб	
	шелк	
	ультрасорб	
	мепфил	
	Кетгут	
25. Препараты гемостатические	Капрамин	жидкость
	альванес	паста, порошок, губка
	Гемостаб	жидкость
26. Хирургические остеопластические материалы	Остеоиндуцин	гранулы
	Гиалуост	гранулы
	коллапан	гранулы
27. Вспомогательные материалы	Травекс 37	гель
	Бумага артикуляционная	
	Гель для травления	гель
28. Средства для снятия зубных отложений	полидент	паста
	Полирпаст	паста
29. Материалы для детской ортодонтии	Редонт	порошок+жидкость
	Альгинатный слепочный материал	порошок
	Воск базисный	пластины

Наименование группы	Наименование материала	Форма
	Гипс высокопрочный	порошок
	Гипс медицинский	порошок
	Сплав легкоплавкий	

2. Медикаменты для лечения стоматологических заболеваний

Наименование группы	Наименование материала	Лекарственная форма
1	2	3
1. Анестетики и местноанестезирующие препараты	Лидоксор гель	гель
	Лидокаина гидрохлорид 2 %	раствор для инъекций
	Артикаин	раствор для инъекций
	Артикаин с адреналином	раствор для инъекций
	Лидокаин гидрохлорид 10% спрей	спрей анестезирующий
2. Антисептические средства	Гипохлорид натрия	раствор
	Хлоргексидина биглюкинат	
	Перекись водорода 1% и 3%	раствор
	Раствор формалина 10%	раствор
	Спирт этиловый 70 %	жидкость
	Спирт этиловый 95%	жидкость
3. Противовирусные препараты	гиалудент	гель
	Димексид 20%	жидкость
	Левомиколь мазь	мазь
	Преднизолоновая мазь 0,5%	мазь
	Метилурациловая мазь 10%	мазь
	Гидрокортизоновая мазь 1%	мазь
4. Противомикробные и противовоспалительные	Бриллиантовый зеленый	раствор спиртовой
	Йодинол	раствор
	Метронидазол таблетки	таблетки
	Хлоргексидин 2%	раствор
5. Индикаторы воспаления слизистой оболочки полости рта	Йодид калия	раствор
	Колор тест №1	жидкость

3. Перечень медицинских изделий и расходных материалов, применяемых для оказания амбулаторной стоматологической помощи

Наименование группы	Наименование материала
1. Вспомогательные материалы	Альвостаз (губки)
	Альвожил
	Апликаторы для нанесения жидкости Микробраш
	Бумага артикуляционная
	К-файлы (дрель боры ручные) № 10-25 (импортного производства)
	Н-файлы (дрель боры ручные) № 8-25 (импортного производства)
	К-риммеры (дрель боры ручные) № 15-25 (импортного производства)
	Иглы карпульные

Наименование группы	Наименование материала
	Каналорасширители ручные (отечественного производства)
	Каналонаполнители для углового наконечника
	Клинья деревянные (отечественного и импортного производства)
	Иглы корневые граненные ассорти (отечественного производства)
	Пульпоэкстракторы короткие (отечественного производства)
	Нить ретракционная
	Штифты анкерные S № 1-6, M № 1-6, L № 1-6 (отечественного производства)
	Штифты гуттаперчивые № 15-30 (отечественного производства)
	Штифты стекловолоконные
	Штифты титановые (импортного производства)
	Спрей для наконечников
	Штрипсы металлические (отечественного и импортного производства)
	Матрицы для моляров и премоляров (отечественного и импортного производства)
	Матрицедержатель универсальный
	Лезвия одноразовые
	Проволока алюминиевая для шинирования 22 мм 5 м
	Пленки рентгеновские дентальные самопроявляющиеся
	Винты ортодонтические разных размеров
	Проволока ортодонтическая
	Щетки, диски головки шлифовальные
	Боры алмазные, твердосплавные для турбинного наконечника (импортного и отечественного производства)
	Боры алмазные, твердосплавные для углового наконечника (импортного и отечественного производства)
	Боры алмазные, твердосплавные для прямого наконечника (импортного и отечественного производства)
	Головки, диски и щетки шлифовальные и полировальные
	Лентуло (каналонаполнитель импортного производства)
	Дискодержатель для углового наконечника
	Файлы для эндодонтического наконечника
2. Перевязочный материал	Ватные валики медицинские стоматологические
3. Инструменты стоматологические	Лоток стоматологический на 8 инструментов
	Гладилка шаровидная
	Штопфер-гладилка
	Пинцет стоматологический изогнутый
	Зонд стоматологический изогнутый
	Шпатель двусторонний
	Экскаватор стоматологический
	Ручка для зеркал + головка для зеркал
	Коронкосниматель стоматологический
	Корцанг прямлюй
	Ретракторы (десневые)стоматологические

Наименование группы	Наименование материала
	Кюрета хирургическая разных размеров
	Ложка хирургическая разных размеров
	Элеваторы стоматологические
	Пинцет хирургический
	Иглодержатель
	Зажим к/о типа Москит прямой/изогнутый
	Ножницы глазные, прямые, остроконечные
	Ручка скальпеля малая и большая
	Шприц карпульный с переходником
	Набор парадонтологический
	Стекло для хзамешивания без лунок
4. Наконечники стоматологические	Наконечник турбинный
	Наконечник угловой
	Наконечник прямой
	Микромотор электрический и воздушный
	Наконечнике эндодонтический
5. Аппараты и оборудования	Аквадистиллятор
	Лампа полимеризационная
	Аппарат для снятия зубных отложений (скейлер)
	Аппарат для диагностики жизнеспособности пульпы (электроодонтометр)
	Определитель электронный верхушки корня зуба (апекс-локатор)
	Аппарат для электродепофореза
	Бактерицидные реиркуляторы, бактерицидные лампы открытого типа
	Бактерицидная камера для хранения стерильных инструментов
	Гласперленовый стерилизатор
	Автоклав для стерилизации наконечников
	Деструктор игл
	Стерилизатор воздушный
	Аппарат ультразвуковой для мелких инструментов
	Диавтермокоагулятор
	Светильник настенный, напольный
	Аппарат для лазеротерапии
	УВЧ
	УФО

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава Республики Тыва



В. Ховалыг