



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2025 года г. Чита

№ 832

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

В соответствии с частью 1 статьи 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 года № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», в целях оказания гарантированного объема медицинской помощи населению Забайкальского края Правительство Забайкальского края **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

2. Установить, что в 2026 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в

2025 году в случае отсутствия просроченной кредиторской задолженности по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу авансирования медицинской организации.

Первый заместитель
председателя Правительства
Забайкальского края



Б.Б.Батомункуев



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Забайкальского края

от 30 декабря 2025 года № 32

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и
на плановый период 2027 и 2028 годов

1. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления на территории Забайкальского края медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации (далее – граждане) на территории Забайкальского края бесплатно, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи.

2. Территориальная программа включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее – программа ОМС).

3. Финансирование Территориальной программы осуществляется за счет средств бюджета Забайкальского края (далее – краевой бюджет) и средств бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края (далее – средства обязательного медицинского страхования).

4. Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, разработанных на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Забайкальского края, уровня и структуры заболеваемости населения Забайкальского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Забайкальского края и транспортной доступности медицинских организаций,

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

5. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации базовой программы обязательного медицинского страхования, являющейся составной частью Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 года № 2188 (далее – Программа).

6. Понятия и термины, используемые в настоящей Территориальной программе, применяются в значениях, определенных федеральными законами от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации») и от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»).

7. Территориальная программа включает в себя:

- 1) общие положения;
- 2) перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, в том числе:

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

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;

- 3) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

4) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

- 5) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации

Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, в том числе ветеранам боевых действий;

6) сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов;

7) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках настоящей Территориальной программы;

8) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, специализированными продуктами лечебного питания, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);

9) условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

10) порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов оказания медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

11) условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

12) условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

13) порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы);

14) порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья;

15) средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования;

16) способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в рамках программы ОМС;

17) порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

18) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», в соответствии с приложением № 1 к настоящей Территориальной программе;

19) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы, в том числе программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в соответствии с приложением № 2 к настоящей Территориальной программе;

20) условия оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы, в том числе программы ОМС, в соответствии с приложением № 3 к настоящей Территориальной программе;

21) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках настоящей Территориальной программы, в соответствии с приложением № 4 к настоящей Территориальной программе;

22) перечень расходных материалов и инструментов, применяемых при оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках настоящей Территориальной программы, в соответствии с приложением № 5 к настоящей Территориальной программе;

23) перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, в соответствии с приложением № 6 к настоящей Территориальной программе;

24) перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 календарных дней включительно, в соответствии с приложением № 7 к настоящей Территориальной программе;

25) стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения в соответствии с приложением № 8 к настоящей Территориальной программе;

26) нормативы объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы с учетом уровней оказания медицинской помощи в соответствии с приложением № 9 к настоящей Территориальной программе;

27) объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых в рамках Территориальной программы с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо в соответствии с приложением № 10 к настоящей Территориальной программе;

28) время доезда бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географической особенностей в соответствии с приложением № 11 к настоящей Территориальной программе;

29) перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях в соответствии с приложением № 12 к настоящей Территориальной программе;

30) перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья в соответствии с приложением № 13 к настоящей Территориальной программе;

31) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края на 2026 год в соответствии с приложением № 14 к настоящей Территориальной программе;

32) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания на 2026 год за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с приложением № 15 к настоящей Территориальной программе;

33) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края на 2027 год в соответствии с приложением № 16 к настоящей Территориальной программе;

34) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания на 2027 год за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с приложением № 17 к настоящей Территориальной программе;

35) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края на 2028 год

в соответствии с приложением № 18 к настоящей Территориальной программе;

36) утвержденная стоимость Территориальной программы по видам медицинской помощи и условиям ее оказания на 2028 год за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с приложением № 19 к настоящей Территориальной программе.

8. Отношения субъектов (участников) обязательного медицинского страхования регулируются законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Забайкальского края.

9. Программа ОМС реализуется на основе договоров, заключаемых между субъектами (участниками) обязательного медицинского страхования.

2. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

10. В рамках настоящей Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь; медицинская реабилитация;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь;

санаторно-курортное лечение;

телемедицинские технологии.

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

11. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-

терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях оказывается в медицинских организациях по территориально-участковому принципу с целью обеспечения доступности медицинской помощи гражданам по месту жительства, месту работы или учебы, с учетом положений статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Медицинское обслуживание населения осуществляется по территориально-участковому принципу поликлиниками, в том числе детскими, поликлиническими подразделениями медицинских организаций, в том числе амбулаториями.

Обслуживание населения на врачебных участках осуществляется:

врачами-терапевтами участковыми, медицинскими сестрами участковыми на терапевтических участках;

врачами-педиатрами участковыми, медицинскими сестрами участковыми на педиатрических участках;

врачами общей практики (семейными врачами), помощниками врачей общей практики, медицинскими сестрами врачей общей практики на участках врачей общей практики (семейных врачей);

фельдшерами (акушерами), медицинскими сестрами участковыми на комплексных терапевтических участках.

Медицинская помощь на дому оказывается в следующих случаях:

при наличии острого внезапного ухудшения состояния здоровья (высокая температура (38 градусов и выше), боли в животе, судороги, кровотечения, иные состояния, требующие экстренной помощи и консультации врача);

при наличии тяжелых хронических заболеваний (при невозможности передвижения пациента);

при необходимости соблюдения строгого домашнего режима, рекомендованного лечащим врачом;

при патронаже детей до одного года;

при необходимости наблюдения детей в возрасте до 3 лет до их выздоровления (при инфекционных заболеваниях – независимо от возраста).

Иные случаи оказания медицинской помощи на дому могут быть установлены действующим законодательством.

При наличии лечебно-диагностической ситуации, которую не может разрешить самостоятельно врач-специалист медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, пациенту выдается

направление на консультацию к специалисту иной медицинской организации.

Выданное пациенту направление действует в течение 30 календарных дней со дня его выдачи.

Правилами внутреннего распорядка медицинской организации должны быть предусмотрены предварительная запись пациентов на амбулаторный прием, выдача талонов на повторный прием к врачу, запись пациентов на прием к врачам-специалистам и время ожидания консультации, а также должны быть определены условия вызова врача на дом и режим работы медицинской организации.

Для оказания первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе жителям населенных пунктов с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатических и географических условий, в структуре медицинской организации (ее структурного подразделения), оказывающей первичную медико-санитарную помощь, организуется мобильная медицинская бригада.

12. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 1 к Программе (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

При наличии направления на осуществление плановой госпитализации с целью проведения хирургического лечения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи госпитализация пациента в медицинскую организацию осуществляется не ранее чем за сутки до начала хирургического лечения, за исключением ситуаций, обусловленных медицинскими показаниями.

Специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

Направление гражданина для оказания ему специализированной медицинской помощи осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, в которых гражданину была оказана скорая или первичная медико-санитарная помощь, при наличии лечебно-диагностической ситуации, требующей специальных методов диагностики или лечения.

Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях включает:

- оказание неотложной медицинской помощи пациентам при острых заболеваниях, травмах, отравлениях и других неотложных состояниях;

- диагностику, лечение острых, хронических заболеваний, отравлений, травм, состояний при патологии беременности, в родах, в послеродовом периоде, при абортах и прочих состояний, требующих круглосуточного медицинского наблюдения или изоляции по эпидемическим показаниям;

- восстановительное лечение и реабилитацию.

Госпитализация в медицинскую организацию осуществляется по медицинским показаниям:

- по направлению врача медицинской организации;

- бригадами скорой медицинской помощи;

- при самостоятельном обращении пациента по экстренным показаниям.

Госпитализация может быть экстренной и плановой. Отказы в экстренной госпитализации запрещены. При плановой госпитализации необходимо предварительное амбулаторное обследование пациента. Максимальный срок ожидания плановой госпитализации 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

При госпитализации пациента дежурные медсестра и персонал осуществляют сопровождение или транспортировку (на носилках) пациента в палату.

Во время пребывания пациента в стационаре медицинскими работниками ведется медицинская документация по форме, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основным документом является история болезни, отражающая динамику лечебно-диагностического процесса, исходы лечения и экспертные вопросы для каждого пациента.

Во время нахождения в стационаре пациент обеспечивается:

- круглосуточным наблюдением врача, уходом среднего и младшего медицинского персонала;

- консультациями специалистов;

- своевременным назначением обследования и лечения;

- своевременной выпиской.

При завершении стационарного лечения пациенту выдается выписка из истории болезни с рекомендациями о режиме труда и отдыха, необходимых дальнейших лечебно-профилактических мероприятиях, диете, диспансерном

наблюдении. Лицам, подлежащим призыву на военную службу, выдается акт обследования.

Выписка пациента производится по следующим основаниям:

выздоровление;

улучшение состояния пациента, когда после купированного острого процесса, снижения степени активности заболевания пациент может продолжать лечение в амбулаторно-поликлинических условиях;

необходимость перевода пациента в другую медицинскую организацию или учреждение социального обеспечения;

грубые нарушения правил внутреннего распорядка медицинской организации (выписка производится по согласованию с главным врачом и заведующим отделением);

при отказе от медицинского вмешательства, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

О предстоящей выписке детей, подростков или лиц недееспособных или признанных ограниченно дееспособными, а также лиц, нуждающихся в сопровождении, старшая медицинская сестра отделения извещает родственников. Документы, вещи, ценности пациента при выписке выдаются лично пациенту или его родственникам при предъявлении доверенности и паспорта.

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 Забайкальского края, 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 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Расходование средств обязательного медицинского страхования на содержание неиспользуемого коечного фонда средств не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-

эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников, приобретением лекарственных средств (за исключением утилизированных лекарственных препаратов с истекшим сроком годности), расходных материалов, продуктов питания (за исключением списанных продуктов питания (испорченных, с истекшим сроком хранения и т.д.)) и иных прямых расходов, непосредственно связанных с оказанием медицинской помощи пациентам в стационаре).

Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края.

Пациенты, роженицы и родильницы обеспечиваются питанием в соответствии с нормативами, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний. Плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Порядок направления граждан в медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, определяется Министерством здравоохранения Забайкальского края.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, утверждена распоряжениями Министерства здравоохранения Забайкальского края от 10 июля 2019 года № 801/р «Об изменении маршрутизации пациентов, пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях, падениях с высоты, в травмоцентр I уровня ГУЗ «Краевая клиническая больница», от 1 апреля 2020 года № 354/р «О порядке маршрутизации пациентов с острыми химическими отравлениями», от 1 октября 2020 года № 1202/р «О временной маршрутизации пациентов с травмами и заболеваниями костно-мышечной системы», от 9 октября 2020 года № 1254/р «О временной маршрутизации пациентов с терапевтическими, урологическими заболеваниями», от 23 марта 2021 года

№ 331/р «О работе краевой комиссии по назначению противовирусной терапии больным с хроническими вирусными гепатитами. Порядок маршрутизации», от 30 апреля 2021 года № 504/р «О маршрутизации пациентов по оказанию экстренной хирургической помощи», от 2 июня 2021 года № 609/р «О временной маршрутизации пациентов по профилю «травматология и ортопедия» в городе Чита и близлежащих районах», от 1 сентября 2021 года № 1019/р «О возобновлении профильной деятельности ГУЗ «Городская клиническая больница № 1». Маршрутизация по оказанию экстренной помощи», от 10 июня 2022 года № 678/р «Об утверждении маршрутизации пациентов с термической травмой», от 7 сентября 2022 года № 994/р «О маршрутизации взрослых пациентов, нуждающихся в оказании круглосуточной медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология» в Забайкальском крае», от 7 ноября 2022 года № 1225/р «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с туберкулезом», от 13 декабря 2022 года № 1368/р «Об организации комплексной медицинской реабилитационной помощи взрослому населению Забайкальского края», от 12 марта 2024 года № 269/р «О маршрутизации пациентов на диагностические исследования на рентгеновских компьютерных томографах», от 24 октября 2024 года № 1093/р «О маршрутизации пациентов с экстренной офтальмологической патологией», от 16 июня 2025 года № 717/р «О маршрутизации пациентов на диагностические исследования на магнитно-резонансных томографах», приказами Министерства здравоохранения Забайкальского края от 19 сентября 2019 года № 456/ОД «О маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной помощи», от 4 марта 2022 года № 117/ОД «Об организации медицинской помощи новорожденным на территории Забайкальского края», от 16 марта 2022 года № 182/ОД «Об организации оказания педиатрической помощи на территории Забайкальского края», от 1 февраля 2024 года № 57/ОД «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» на территории Забайкальского края», от 8 октября 2025 года № 565/ОД «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения на территории Забайкальского края», от 8 октября 2025 года № 563/ОД «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями на территории Забайкальского края».

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется за пределами Забайкальского края при отсутствии возможности оказания медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, а также если по жизненным показаниям она не может быть оказана в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края. Вопрос о целесообразности направления пациента для лечения за пределы Забайкальского края рассматривается краевой комиссией по направлению пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи

Министерства здравоохранения Забайкальского края.

В рамках настоящей Территориальной программы врачами-специалистами медицинских организаций оказывается консультативная и диагностическая медицинская помощь.

Консультативная и диагностическая медицинская помощь оказывается гражданам при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и медицинской реабилитации. Направление граждан для оказания им консультативной и диагностической медицинской помощи осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций.

Специализированная консультативная и диагностическая медицинская помощь включает профилактические, диагностические и лечебные услуги.

Профилактические услуги включают:

- проведение совместно со специалистами первичной медико-санитарной помощи профилактических осмотров отдельных групп населения;

- диспансерное наблюдение отдельных групп пациентов;

- проведение профилактических медицинских мероприятий по предупреждению заболеваний, представляющих опасность для окружающих, а также профессиональных заболеваний;

- осуществление мероприятий по формированию здорового образа жизни, включая профилактику поведенческих факторов риска при основных заболеваниях.

Диагностические услуги включают:

- проведение пациентам по медицинским показаниям лабораторных и инструментальных исследований;

- проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с выдачей и продлением листа нетрудоспособности;

- направление пациента по медицинским показаниям на стационарное лечение в медицинские организации, оказывающие специализированную и (или) высокотехнологичную медицинскую помощь.

Лечебные услуги включают:

- оказание неотложной помощи до выхода пациента из критического состояния и (или) прибытия бригады скорой медицинской помощи;

- назначение пациенту лекарственных препаратов по медицинским показаниям;

- проведение в плановом порядке хирургических операций, не требующих госпитализации;

- проведение лечебных манипуляций;

- назначение по медицинским показаниям физиопроцедур;

- выписку рецептов;

- оказание стационарозамещающей медицинской помощи пациентам, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения и лечения.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и

осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

Медицинские организации, как амбулаторно-поликлинические, так и стационарно-поликлинические, могут оказывать медицинскую помощь в условиях дневных стационаров (стационарозамещающая помощь).

Стационарозамещающая помощь оказывается при проведении профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий пациентам, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения.

Необходимость оказания медицинских услуг пациенту в виде стационарозамещающей помощи определяется лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями.

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования устанавливает 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 комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

13. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц,

пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Скорая медицинская помощь оказывается в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова, за исключением населенных пунктов, указанных в приложении № 11 к настоящей Территориальной программе.

Медицинские организации, оказывающие скорую медицинскую помощь, ведут учет средств, предоставляемых на оплату скорой медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края и средств обязательного медицинского страхования, а также учет расходов, включая расходы на оплату труда работников, оказывающих скорую медицинскую помощь. Направление средств, выделенных медицинской организации на оплату скорой медицинской помощи, на оплату расходов в целях оказания иных видов медицинской помощи не допускается.

Министерство здравоохранения Забайкальского края организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи в целях принятия управленческих решений.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

14. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, 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 медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, 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 стационарных условиях 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, оформляет 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

обязательного медицинского страхования Забайкальского края), 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.

15. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно на дому и (или) в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

Обеспечение граждан 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 осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов» (далее – приказ Минздрава России № 1094н).

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Забайкальского края организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные пунктом 44 настоящей Территориальной программы.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет средств краевого бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю

«психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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 Забайкальского края.

При организации медицинскими организациями, предоставляющими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 октября 2022 года № 668н в медицинских организациях Забайкальского края организуются кабинеты медико-психологического консультирования.

16. 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 1 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. Согласования 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 7 календарных 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.

17. Телемедицинские технологии используются в целях повышения доступности медицинской помощи, сокращения сроков ожидания консультаций и диагностики, оптимизации маршрутизации пациентов и

повышения эффективности оказываемой медицинской помощи маломобильным гражданам, имеющим физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов.

Телемедицинские технологии применяются при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Консультации с применением телемедицинских технологий проводятся в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках Территориальной программы выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий консультации (консилиумы врачей) с применением телемедицинских технологий в плановой форме осуществляются с учетом соблюдения установленных требований к срокам проведения консультаций.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.

Оценку соблюдения сроков проведения консультаций при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах нарушений сроков Территориальному фонду обязательного медицинского страхования, а также Министерству здравоохранения Забайкальского края для проведения анализа и принятия управленческих решений.

В Забайкальском крае для медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края, устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в целях проведения межучрежденческих расчетов, в том числе для референс-центров.

Оплату за проведение консультаций (консилиумов врачей) с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой при оказании медицинской помощи в экстренной, неотложной и плановой формах

осуществляет медицинская организация, запросившая телемедицинскую консультацию.

18. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерско-акушерским пунктом (фельдшерским пунктом, фельдшерским здравпунктом)), врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики, семейного врача и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

19. При оказании в рамках настоящей Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р (далее – Перечень ЖНВЛП), и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому

при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 июля 2025 года № 398н.

Порядок передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июля 2019 года № 505н.

20. При оказании в медицинских организациях в рамках настоящей Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во всех формах граждане обеспечиваются по медицинским показаниям лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

21. В рамках настоящей Территориальной программы по медицинским показаниям и в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях во всех формах лечебным питанием по нормам, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях во всех формах специализированными продуктами лечебного питания.

22. Медицинская помощь оказывается в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.

23. Медицинская помощь оказывается в соответствии со стандартами и порядками оказания медицинской помощи, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

24. При оказании гражданам медицинской помощи контроль за соблюдением стандартов оказания медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации органами государственного контроля.

25. Порядок взаимодействия с референс-центрами Минздрава России, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз, проведения иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, осуществляется в соответствии с приказом

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 октября 2022 года № 671н «Об утверждении Порядка организации деятельности референс-центров Министерства здравоохранения Российской Федерации, создаваемых на базе медицинских и иных организаций, в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей) (за исключением случаев, когда в Забайкальском крае организованы аналогичные центры, подведомственные Министерству здравоохранения Забайкальского края)»).

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

26. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 настоящей Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;
- беременность, роды, послеродовой период и аборты;
- отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- психические расстройства и расстройства поведения;
- симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

27. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный

профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации, в вечерние часы и в субботу, а также на запись на медицинские исследования, осуществляемую в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающих работающих и неработающих граждан; обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние граждане;

диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;

диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи - доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, включая неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) – беременные женщины;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без

зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) - новорожденные, родившиеся живыми;

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозиномия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитойлтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитойлтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты); X-сцепленная адренолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADCD) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках настоящей Территориальной программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая передачу сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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).

28. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 26 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация,

углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (за исключением случаев, когда настоящей Территориальной программой установлен иной источник финансирования, - за счет средств краевого бюджета Забайкальского края);

скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации);

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, в том числе

в условиях дневного стационара в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в условиях дневного стационара, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со статьей 14 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации»;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования, пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и/или состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские

вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 6 к настоящей Территориальной программе.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 года № 698н.

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края, который доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с приложением № 6 к настоящей Территориальной программе.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в течение 3 рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и

диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 13 к настоящей Территориальной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

Лица из числа граждан, которые имеют нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящие к ограничениям

жизнедеятельности, выраженные в неспособности к самообслуживанию, в нуждаемости в постоянной посторонней помощи и уходе, полной зависимости от других лиц (далее - маломобильные граждане), проживающие в отдаленных районах и сельской местности, а также маломобильные граждане, доставка которых в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, затруднена, в целях прохождения диспансеризации могут быть госпитализированы на срок до 3 рабочих дней в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь и оснащенную медицинскими изделиями и оборудованием, а также имеющую укомплектованный штат медицинских работников, необходимых для проведения профилактического медицинского осмотра или первого и второго этапов диспансеризации.

Оплата диспансеризации, указанной в абзаце двадцать пятом настоящего пункта, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Программе, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в программе ОМС.

При выявлении у маломобильного гражданина в ходе проведения диспансеризации заболеваний и (или) состояний, требующих оказания ему специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская организация, проводившая диспансеризацию в стационарных условиях, организует предоставление маломобильному гражданину такой медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и территориальные фонды обязательного медицинского страхования ведут учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

При проведении профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации медицинский работник, ответственный за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, уточняет у гражданина, пришедшего на профилактический осмотр или диспансеризацию, информацию о наличии у гражданина личного кабинета в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее - личный кабинет) и вносит данную информацию в медицинскую документацию гражданина.

В случае если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

гражданину, у которого есть личный кабинет, направляется в личный кабинет (очное посещение медицинской организации для получения результатов диспансеризации не требуется);

гражданину, у которого нет личного кабинета, передается медицинским работником, ответственным за проведение профилактического осмотра или диспансеризации, в ходе очного приема.

Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается его страховой медицинской организацией посредством смс-сообщения или иным способом доведения информации, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.

При этом гражданин, имеющий личный кабинет, вправе получить информацию о результатах диспансеризации в ходе очного приема у медицинского работника, ответственного за проведение профилактического осмотра или диспансеризации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного здоровья по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин, и о результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Результаты указанных экспертиз направляются в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения для рассмотрения и принятия мер реагирования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Министерству здравоохранения Забайкальского края и территориальному фонду обязательного медицинского страхования Забайкальского края для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

29. В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее – диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в Территориальной программе и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом

Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

Диспансерное наблюдение работающего гражданина также может быть проведено силами медицинской организации, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием выездных методов работы и организацией осмотров и исследований по месту осуществления гражданином служебной деятельности.

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим пунктом, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.

В этом случае территориальные фонды обязательного медицинского страхования осуществляют контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

Порядок проведения диспансерного наблюдения работающих граждан и порядок обмена информацией о результатах такого диспансерного наблюдения между медицинскими организациями устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг. Разъяснения по порядку оплаты диспансерного наблюдения работающих граждан дает Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

30. В соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми медицинский работник медицинской организации, где пациент получает первичную медико-санитарную помощь, при проведении

диспансерного наблюдения осуществляет при необходимости дистанционное наблюдение за пациентами в соответствии с порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий. Дистанционное наблюдение назначается лечащим врачом, включая программу и порядок дистанционного наблюдения, по результатам очного приема (осмотра, консультации) и установления диагноза.

Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом осуществляется с использованием единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, и (или) государственной информационной системы в сфере здравоохранения Забайкальского края, и (или) медицинских информационных систем, и (или) иных информационных систем. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного наблюдения одному пациенту в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением пациентам с артериальной гипертензией и сахарным диабетом медицинских изделий, необходимыми для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, а также расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений. Медицинские изделия, необходимыми для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, могут быть также приобретены за счет личных средств граждан.

31. Экстракорпоральное оплодотворение оказывается в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Забайкальского края от 30 июня 2023 года № 362/ОД «Об организации оказания медицинской помощи с использованием вспомогательных репродуктивных технологий на территории Забайкальского края в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования».

Вспомогательные репродуктивные технологии представляют собой методы лечения бесплодия, при применении которых отдельные или все этапы зачатия и раннего развития эмбрионов осуществляются вне материнского организма. Право на применение вспомогательных репродуктивных технологий имеют мужчина и женщина, как состоящие, так и не состоящие в браке, при наличии обоюдного информированного

добровольного согласия на медицинское вмешательство. Одинокaя женщина также имеет право на применение вспомогательных репродуктивных технологий при наличии ее информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство.

Распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края и рассматриваются на заседаниях Краевой комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинскими организациями объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

Медицинскими организациями Забайкальского края поэтапно обеспечивается забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) (НИПТ) и предимплантационного генетического тестирования (эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки) (ПГТ) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Минздравом России.

32. Страховое обеспечение в соответствии с базовой программой обязательного медицинского страхования устанавливается исходя из стандартов оказания медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных Министерством здравоохранения Российской Федерации.

33. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи:

за счет межбюджетных трансфертов бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Забайкальского края;

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации;

расширенного неонатального скрининга;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, в том числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и

биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных на такое лечение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» (далее – «Круг добра»), в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки противовирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В

и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

предоставления в установленном порядке бюджету Забайкальского края субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6² Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1640;

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра» в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра»;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Проведение медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, осуществляется в соответствии с порядком, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

34. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации программы ОМС, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

35. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программе ОМС;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры 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), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в программу ОМС, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

проведения медицинским психологом медико-психологического консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края.

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

36. Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

37. За счет средств бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется:

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные

препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»;

пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.

38. В рамках настоящей Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти Забайкальского края соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления Забайкальского края) (далее – соответствующие бюджеты) и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под

надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

39. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального и краевого бюджетов в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные и муниципальные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Министерству здравоохранения Забайкальского края, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 настоящей Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских

организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в медицинских организациях, оказывающих специализированную паллиативную помощь;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

40. За счет бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов,

страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

41. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 года № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой обязательного медицинского страхования, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами данного субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования 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 осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В случае невыполнения установленных Территориальной программой нормативов объема медицинской помощи по проведению населению профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, диспансерного наблюдения, оказанию медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении, оказанию медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С, стентированию коронарных артерий,

имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым, эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, оперативным вмешательствам на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия), медицинской реабилитации, Забайкальский край вправе в срок до 1 октября 2026 года направить на согласование корректировку объемов и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по перечисленным направлениям, в том числе при перераспределении средств, предусмотренные Территориальной программой на оплату соответствующей медицинской помощи, на оплату подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц.

Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства обязательного медицинского страхования, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

Средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

4. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

42. Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия – его родителями или другими законными представителями), путем обращения в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу (далее соответственно –

прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) с учетом согласия врача или фельдшера, путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

При осуществлении выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, гражданин должен быть ознакомлен с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, с количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

5. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края, в том числе ветеранам боевых действий

43. Право на внеочередное оказание медицинской помощи по Территориальной программе в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, предоставляется:

отдельным категориям граждан, предусмотренным статьями 14–19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах», и инвалидам 1 и 2 групп, детям-инвалидам и лицам, сопровождающим таких детей;

Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше возраста 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя

Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

реабилитированным лицам;

гражданам, награжденным нагрудными знаками «Почетный донор СССР» или «Почетный донор России»;

гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», Федеральным законом от 26 ноября 1998 года № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча», Федеральным законом от 10 января 2002 года № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне» и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 года № 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС» на граждан из подразделений особого риска» лицам.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, во внеочередном порядке является предъявление удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством, а инвалидам 1 и 2 групп – предъявление справки, подтверждающей факт установления инвалидности.

В целях реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы, на стендах в регистратуре, в приемном отделении медицинских организаций, осуществляющих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности такой информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите инвалидов.

Для внеочередного оказания специализированной медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства

здравоохранения Забайкальского края, указанные категории граждан дополнительно предъявляют направление, выданное медицинской организацией, оказавшей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях.

Для внеочередного оказания высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Забайкальского края, указанные категории граждан дополнительно предъявляют направление краевой комиссии по направлению пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Забайкальского края.

В медицинских организациях (в том числе в госпиталях ветеранов войн), подведомственных федеральным органам исполнительной власти и государственным академиям наук, внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, предусмотренным статьями 14–19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах», осуществляется в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации.

6. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов

44. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме не должны превышать 2 часа с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию,

функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленными онкологическими заболеваниями не должен превышать 3 рабочих дня со дня постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями и сердечно-сосудистыми заболеваниями – 7 рабочих дней со дня гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния).

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

7. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы

45. В рамках настоящей Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям в медицинских организациях;

2) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, и граждан, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также граждан с хроническими заболеваниями;

3) диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

4) диспансерное наблюдение здоровых детей, детей с хроническими заболеваниями и детей-инвалидов;

5) профилактические осмотры несовершеннолетних, в том числе перед поступлением их в образовательные организации и в период обучения в них;

6) профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, сахарного диабета, артериальной гипертензии, злокачественных новообразований;

7) комплексное обследование (1 раз в год), динамическое наблюдение в центрах здоровья;

8) пропаганда здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ, оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем;

9) диспансеризация определенных групп взрослого населения в целях раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации, основных факторов риска их развития, а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

10) профилактические медицинские осмотры взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше) 1 раз в 2 года в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для пациентов. Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами, и работники,

занятые на отдельных видах работ, проходят обязательные периодические медицинские осмотры в соответствии с законодательством Российской Федерации;

11) мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции среди населения с учетом старших возрастных групп;

12) оказание специализированной медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией;

13) проведение информационно-разъяснительной работы с населением по вопросам профилактики вирусного гепатита С, включая профилактику вирусного гепатита С в группах населения с повышенным риском инфицирования, с учетом социальной, психологической и возрастной специфики, с использованием каналов СМИ, социальных сетей, сайтов и других интернет-технологий;

14) проведение месячника по раннему выявлению, профилактике вирусного гепатита С, а также повышению настороженности населения в отношении гепатита С в рамках Всемирного дня борьбы с гепатитом;

15) проведение информационно-просветительских мероприятий для работодателей и работников по вопросам профилактики вирусного гепатита С на рабочих местах с фокусом на группы населения с повышенным риском инфицирования.

8. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, специализированными продуктами лечебного питания, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)

46. При оказании в рамках настоящей Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях в неотложной форме, специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется бесплатно для пациентов, за исключением специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).

47. Обеспечение граждан лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, за исключением специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента), осуществляется в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке Перечнем

ЖНВЛП, утвержденным в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», перечнем медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р (далее – Перечень медицинских изделий).

48. При оказании скорой медицинской помощи обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП.

49. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП в следующих случаях:

при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи, в том числе на дому;

при осуществлении необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста, в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях по назначению лечащего врача и врачей-специалистов – бесплатное обеспечение расходными материалами, лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, необходимыми для проведения диагностических исследований.

50. При проведении лечения в условиях поликлиники и на дому лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или краевым законодательством.

51. Лекарственное обеспечение граждан, в том числе отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки, установленных федеральным или краевым законодательством, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в условиях поликлиники и на дому осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 года № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания», приказами Минздрава России № 1094н и от 20 декабря 2012 года № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

52. Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки при оказании первичной

медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края в соответствии с Законом Забайкальского края от 25 ноября 2010 года № 433-ЗЗК «О мерах социальной поддержки в оказании медико-социальной помощи и лекарственном обеспечении отдельным категориям граждан», приказом Министерства здравоохранения Забайкальского края от 14 мая 2024 года № 9-П «Об утверждении регламента взаимодействия участников льготного лекарственного обеспечения населения на территории Забайкальского края лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специальными продуктами лечебного питания», 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, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», согласно приложению № 1 к настоящей Территориальной программе.

53. Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета:

обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей – в порядке, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2018 года № 1416;

оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в рамках Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» – в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и

Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2020 года № 929н/1345н «Об утверждении Порядка предоставления набора социальных услуг отдельным категориям граждан»;

обеспечение лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, лекарственными препаратами для профилактики и лечения, диагностическими средствами для выявления и мониторинга лечения указанных лиц;

обеспечение антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами (второго ряда), применяемыми при лечении пациентов туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, и диагностическими средствами для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения пациентов туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя – в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 октября 2013 года № 928 «О финансовом обеспечении мероприятий, направленных на обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение пациентов туберкулезом, а также профилактических мероприятий», по Перечню закупаемых за счет субсидий из федерального бюджета диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в субъектах Российской Федерации, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25 марта 2019 года № 157н.

54. При оказании первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневных стационаров, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, а также паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение пациентов лекарственными препаратами для медицинского применения, предусмотренными стандартами оказания медицинской помощи, осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП. Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляются в соответствии с приказом Минздрава России № 1094н.

55. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт оказания медицинской помощи и (или) Перечень ЖНВЛП, Перечень медицинских изделий, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии с учетом приказа Минздрава России № 1094н.

56. При оказании специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям осуществляется бесплатное обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами.

Заготовка, хранение донорской крови и (или) ее компонентов с целью удовлетворения потребностей медицинских организаций в донорской крови и (или) ее компонентах для оказания трансфузиологической помощи населению Забайкальского края осуществляется ГКУЗ «Краевая станция переливания крови». Организация транспортировки и хранения переданной безвозмездно донорской крови и (или) ее компонентов осуществляется организацией – получателем донорской крови и (или) ее компонентов.

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами медицинских организаций Забайкальского края, участвующих в реализации настоящей Территориальной программы, для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы осуществляется безвозмездно по заявкам медицинских организаций. Клиническое использование крови и компонентов крови осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, связанную с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии. Непосредственное переливание компонентов крови пациентам производится лечащими врачами, прошедшими обучение по переливанию крови и компонентов крови.

Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами при реализации настоящей Территориальной программы осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 20 июля 2012 года № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов» на безвозмездной основе.

**9. Условия размещения пациентов в маломестных палатах
(боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим
показаниям, установленным Министерством здравоохранения
Российской Федерации**

57. В маломестных палатах (боксах) размещаются пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 года № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

10. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов оказания медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

58. В рамках настоящей Территориальной программы пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в случае необходимости проведения диагностических исследований в соответствии с медицинскими стандартами и порядками оказания медицинской помощи, нуждающемуся в сопровождении медицинским работником, предоставляется санитарный автотранспорт с медицинским работником (врачом или фельдшером) для транспортировки его к месту оказания необходимых диагностических исследований.

11. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

59. Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (до 18 лет), в случае выявления у них заболеваний предоставляется медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию за счет средств обязательного медицинского страхования и средств краевого бюджета, в соответствии с настоящей Территориальной программой.

12. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

60. Отдельным категориям граждан, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан), обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в

приемную или патронатную семью, проводятся профилактические медицинские осмотры и диспансеризация.

Диспансеризация проводится медицинскими организациями, участвующими в реализации настоящей Территориальной программы в части оказания первичной медико-санитарной помощи.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится 1 раз в 3 года (за исключением обследований, проводимых 1 раз в 2 года) в возрастные периоды, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация проводится ежегодно в отношении взрослого населения старше 40 лет, а также отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Севастополя», лиц, награжденных знаком «Житель осажденного Сталинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Профилактические медицинские осмотры взрослого населения проводятся ежегодно.

Диспансеризация и медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся ежегодно.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой он получает первичную медико-санитарную помощь.

На официальном сайте Министерства здравоохранения Забайкальского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещена

информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного здоровья по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также порядок их работы.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

13. Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы)

61. Оказание медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Забайкальского края от 23 июня 2023 года № 347/ОД «Об организации оказания медицинской помощи»; распоряжением Министерства здравоохранения Забайкальского края от 20 марта 2025 года № 320/р «Об организации проведения диспансеризации ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции».

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

В рамках 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 Забайкальского края 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 Забайкальского края на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона «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 Забайкальский край 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. Рекомендуются 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 министру социальной и демографической политики Забайкальского края.

После получения указанной информации министр социальной и демографической политики Забайкальского края организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг министр социальной и демографической политики Забайкальского края 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. При этом участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одно-двухместных палатах (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

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 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.

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

Порядки зубного протезирования (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) и получения участниками специальной военной операции лекарственных препаратов во внеочередном порядке за счет средств краевого бюджета утверждаются Министерством здравоохранения Забайкальского края (приказ Министерства здравоохранения Забайкальского края от 17 марта 2025 года № 3-П «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по зубному протезированию отдельных категорий граждан в Забайкальском крае»).

14. Порядок оказания медицинской помощи инвалидам, включая порядок наблюдения врачом за состоянием их здоровья, меры по обеспечению доступности для инвалидов медицинской инфраструктуры, возможности записи к врачу, а также порядок доведения до отдельных групп инвалидов информации о состоянии их здоровья

62. Инвалидам и маломобильным группам населения, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, предоставляется доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

При реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения в целях обеспечения транспортной доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья оказания им необходимой помощи Министерство здравоохранения Забайкальского края за счет средств бюджета Забайкальского края обеспечивает оснащение и переоснащение транспортными средствами (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек), для доставки инвалидов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства инвалидов, для доставки инвалидов в медицинские организации для проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения и обратно, а также для доставки маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно.

Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основной задачей сотрудника, работающего на индивидуальном посту, является предоставление помощи в ориентации в пространстве медицинской организации, содействие в процедуре регистрации, записи на прием к врачу и оформлении медицинской документации, а также оперативное консультирование по всем вопросам, связанным с порядком, объемом и условиями предоставления бесплатной медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий.

Правила осуществления ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым родственниками или законными представителями) в условиях круглосуточного стационара за пациентами, являющимися инвалидами I группы, включая порядок доступа, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в иных

доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайших родственников, законных представителей или иных лиц (привлекаемых родственниками или законными представителями) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии) в целях обеспечения.

Министерство здравоохранения Забайкальского края, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края осуществляют контроль оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

15. Средние нормативы объемов медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025-2027 годы

63. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по настоящей Территориальной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по программе ОМС – на 1 застрахованное лицо.

64. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных настоящей Территориальной программой.

65. В средние нормативы объема медицинской помощи за счет средств краевого бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в программу ОМС.

66. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи настоящей Территориальной программой устанавливаются объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

67. Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025–2027 годы:

1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов¹:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь ²	вызов	0,007	4 023,9	0,007	4 269,5	0,007	4 277,3
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ³	посещения	0,694605	983,8	0,6946	1 053,9	0,6946	1 123,5
2.2. в связи с заболеваниями - обращений ⁴	обращения	0,143	3 084,7	0,1425	3 315,9	0,1425	3 534,6
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ⁵	случай лечения	0,003933	30 740,7	0,00393	32 944,7	0,00393	35 110,3
4. Специализированная ,в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случай госпитализации	0,013545	189 557,3	0,01354	202 973,0	0,01354	216 225,1
5. Медицинская реабилитация ⁶							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,000395	8 761,3	0,0004	9 456,9	0,0004	10 111,6
5.2. в условиях дневных	случай	0,000047	31 512,2	0,00005	31 717,1	0,00005	36 081,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
стационаров	лечения						
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,000055	200 489,6	0,000058	215 477,3	0,00006	230 118,5
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий ⁵							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещения	0,03	1 910,3	0,03	2 046,6	0,03	2 180,9
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами ⁷	посещения	0,022	929,0	0,022	995,0	0,022	1 060,6
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещения	0,008	4 609,0	0,008	4 937,1	0,008	5 289,9
в том числе для детского населения	посещения	0,000604	4 609,0	0,00065	4 937,1	0,00065	5 289,9
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ⁸	койко-дни	0,092	5 442,7	0,092	5 817,2	0,092	6 189,3
в том числе для детского населения	койко-дни	0,004108	5 472,6	0,00425	5 849,2	0,00425	6 223,7

¹ Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, в

том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования. При этом бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, не подлежат направлению в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования.

² Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Забайкальским краем самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов Забайкальского края, не учитываются в предусмотренных настоящей Территориальной программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

³ Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, 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.

⁴ 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-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁵ Нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые Забайкальский край вправе устанавливать отдельно. В случае установления Забайкальским краем нормативов объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в строке 3, а отражаются в дополнительной строке 6.3 «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара».

⁶ Самостоятельные нормативы объема и стоимости медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долечивания после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в федеральных медицинских организациях при условии участия их в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

⁷ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в строке 2.1.

⁸ 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.

2) в рамках программы ОМС:

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,261	7 420,6	0,261	7 960,1	0,261	8 495,2
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	комплексное посещение	0,260168	3 798,9	0,260168	4 070,5	0,260168	4 340,1
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ¹ – всего, в том числе:	комплексное посещение	0,439948	4 543,7	0,439948	4 868,7	0,439948	5 191,3
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	3 418,5	0,050758	3 662,9	0,050758	3 905,6
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексное посещение	0,145709	2 814,5	0,158198	3 015,7	0,170688	3 215,5
<i>женщины</i>	комплексное посещение	0,074587	4 444,5	0,080980	4 762,4	0,087373	5 077,8
<i>мужчины</i>	комплексное посещение	0,071122	1 105,2	0,077218	1 184,2	0,083314	1 262,6
2.1.4. посещения с иными целями	посещения	2,618238	640,5	2,618238	686,3	2,618238	731,7
2.1.5. посещения по неотложной помощи	посещения	0,54	1 528,7	0,54	1 637,9	0,54	1 746,5
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращения	1,335969	3 004,0	1,335969	3 218,8	1,335969	3 432,0
2.1.6.1. консультация с применением	консультация	0,080667	552,7	0,080667	592,3	0,080667	631,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультация	0,030555	489,3	0,030555	524,3	0,030555	559,1
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследования	0,274512	3 351,7	0,274786	3 581,8	0,275063	3 826,3
2.1.7.1. компьютерная томография	исследования	0,057732	5 003,3	0,057732	5 361,2	0,057732	5 716,3
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	6 831,5	0,022033	7 320,1	0,022033	7 805,0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	1 079,3	0,122408	1 156,5	0,122408	1 233,2
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,03537	1 979,0	0,03537	2 120,5	0,03537	2 260,9
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001492	15 557,7	0,001492	16 670,4	0,001492	17 774,6
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного	исследования	0,027103	3 836,7	0,027103	4 111,1	0,027103	4 383,5

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
(операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических исследованиях	исследования	0,002081	51 524,8	0,002141	54 021,1	0,002203	56 560,7
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003783	7 070,3	0,003997	7 576,0	0,004212	8 077,8
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследования	0,000647	21 111,5	0,000647	22 621,4	0,000647	24 119,8
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследования	0,001241	1 603,7	0,001241	1 718,4	0,001241	1 832,2
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследования	0,000622	2 843,2	0,000622	3 046,4	0,000622	3 248,2
2.1.8. школы для больных с хроническими заболеваниями, школы для беременных, в том числе:	комплексное посещение	0,210277	1 397,9	0,210277	1 497,8	0,210277	1 597,1
2.1.8.1. школы сахарного диабета	комплексное посещение	0,005620	2 058,4	0,005620	2 205,6	0,005620	2 351,7
2.1.9. диспансерное наблюдение ¹ , в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,275509	4 529,9	0,275509	4 853,7	0,275509	5 175,3
2.1.9.1. онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,04505	6 302,2	0,04505	6 753,0	0,04505	7 200,2
2.1.9.2. сахарного диабета	комплексное посещение	0,0598	2 739,7	0,0598	2 935,7	0,0598	3 130,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
2.1.9.3. болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,138983	5 355,1	0,138983	5 738,0	0,138983	6 118,0
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексное посещение	0,018057	1 612,6	0,040988	1 863,6	0,042831	2 039,2
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	комплексное посещение	0,000970	5 312,9	0,001293	5 643,0	0,001940	6 021,6
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	комплексное посещение	0,017087	1 402,5	0,039695	1 740,5	0,040891	1 850,2
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексное посещение	0,032831	2 440,6	0,032831	2 615,2	0,032831	2 788,3
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	посещение	0,021666	3 413,7	0,021666	3 657,8	0,021666	3 900,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе:	случай лечения	0,069345	47 460,5	0,069345	49 981,6	0,069345	52 525,9
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,014388	116 599,2	0,014388	122 874,2	0,014388	129 200,2
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000741	171 443,7	0,000741	179 694,9	0,000741	188 094,1
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими	случай лечения	0,001288	91 378,4	0,001288	95 035,7	0,001288	98 835,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
организациями							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	случай госпитализации	0,176524	81 110,9	0,176524	88 197,1	0,176524	95 308,6
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,010265	149 885,2	0,010265	159 675,8	0,010265	169 427,3
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	случай госпитализации	0,002327	244 299,9	0,002327	256 465,7	0,002327	268 810,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000430	377 395,2	0,000430	393 502,8	0,000430	410 109,1
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	511 250,1	0,000189	533 660,6	0,000189	556 695,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	случай госпитализации	0,000472	307 218,7	0,000472	325 826,2	0,000472	344 433,9
4.6. трансплантация почки	случай госпитализации	0,000025	1 891 280,1	0,000025	1 992 498,9	0,000025	2 094 583,0
5. Медицинская реабилитация							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003955	39 529,6	0,004454	42 368,6	0,005148	45 185,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002813	43 477,4	0,002926	46 466,8	0,003044	49 437,7
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	0,005869	84 147,3	0,006104	89 785,5	0,006350	95 394,7

¹ Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Забайкальский край вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026 - 2028 годы Забайкальский край устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году 4 529,9 рубля, в 2027 году — 4 853,7 рубля, в 2028 году — 5 175,3 рубля.

68. Финансовое обеспечение настоящей Территориальной программы осуществляется в объемах, предусмотренных в краевом бюджете и бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края в соответствии с приложением № 8 к настоящей Территориальной программе.

69. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лабораторий и диагностического оборудования),

организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Разработка, внедрение, развитие, модернизация и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Забайкальского края и их подсистем осуществляется за счет средств бюджета Забайкальского края. Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования при наличии исключительных/неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации.

Предельный размер расходов на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств обязательного медицинского страхования, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.

70. После завершения участия медицинской организации в реализации программы ОМС на 2025 год и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования допускается использование медицинской организацией остатков средств обязательного медицинского страхования, полученных за оказанную медицинскую помощь, по следующим направлениям расходования:

1) на приобретение медицинского оборудования и (или) запасных частей к нему стоимостью свыше 1 млн рублей, обучение по ЕГИС, голосовой помощник;

2) на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации с размером платежа свыше 1 млн рублей в год за один объект лизинга;

3) на приобретение серверного оборудования, предназначенного для работы медицинских информационных систем, электронного получения, сбора, хранения и отображения широкого спектра медицинских изображений, видеоданных (неспециализированных) и для распределения данных в рамках одного медицинского учреждения или между ними для анализа, организации, отчета и совместного использования данных, стоимостью свыше 400 тысяч рублей.

71. Расходование медицинскими организациями остатков средств обязательного медицинского страхования по указанным в пункте 70 настоящей Территориальной программы направлениям допускается при соблюдении следующих условий:

1) завершение участия медицинской организации в реализации программы ОМС на 2025 год и исполнение медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе погашение кредиторской задолженности, сложившейся по состоянию на 1 января 2026 года, в полном объеме;

2) отсутствие у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, в том числе по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда на дату заключения соответствующего договора на приобретение оборудования либо договора аренды, в том числе финансовой аренды объектов;

3) использование типового технического задания;

4) наличие у медицинской организации комиссионного решения, оформленного протоколом:

а) о потребности медицинской организации в приобретаемом (арендуемом) оборудовании, указанном в подпунктах 1 и 2 пункта 70 настоящей Территориальной программы, в соответствии с лицензией на оказание медицинской помощи, со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), клиническими рекомендациями, предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, порядками организации медицинской реабилитации либо правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

б) о соответствии назначения приобретаемого (арендуемого) оборудования, указанного в подпунктах 1 и 2 пункта 70 настоящей Территориальной программы, целям оказания медицинской помощи по формам, видам и профилям медицинской помощи, оказываемой медицинской организацией в рамках программы ОМС.

Размер расходования средств на указанные направления определяется учредителем медицинской организации с последующим уведомлением Министерства здравоохранения Забайкальского края.

72. Подушевые нормативы финансирования за счет средств ОМС на финансирование программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 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 государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием:

систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, ЭКГ, колоноскопии, первичном или повторном посещении врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача терапевта, лечебно-диагностическом приеме врача-терапевта первичном или повторном профилактическом консультировании по коррекции факторов риска (индивидуальном кратком, индивидуальном углубленном, групповом углубленном, ином углубленном);

информационных систем, предназначенных для сбора информации о показателях артериального давления и уровня глюкозы крови при проведении дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

После завершения участия медицинской организации в реализации программ обязательного медицинского страхования на соответствующий год и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, а также при

отсутствии у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование медицинской организацией средств обязательного медицинского страхования, полученных за оказанную медицинскую помощь, по направлениям расходования и в размере, которые определяются учредителем медицинской организации, с последующим уведомлением Министерства здравоохранения Забайкальского края. Указанные средства запрещается направлять на осуществление капитальных вложений в строительство, реконструкцию и капитальный ремонт, приобретение недвижимого имущества, транспортных средств, ценных бумаг, долей (вкладов) в уставный (складочный) капитал организаций, паев, уплату процентов и погашение основной суммы долга по кредитам (займам), а также на уплату иных платежей, предусмотренных договорами кредита (займа) (за исключением случаев образования кредитной задолженности в целях приобретения оборудования в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, для оказания медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования).

73. Подушевые нормативы финансирования за счет средств краевого бюджета устанавливаются с учетом региональных особенностей и коэффициентов дифференциации и доступности медицинской помощи, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 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 государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» в целях обеспечения выполнения расходных обязательств Забайкальского края, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

74. Расчетная потребность в финансовых средствах на реализацию Территориальной программы на 2026 год составляет 39 453,6 млн. рублей:

из средств обязательного медицинского страхования – 31 853,3 млн. рублей;

из средств краевого бюджета – 7 600,3 млн. рублей.

75. Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2026 год составляет 39 453,6 млн. рублей:

из средств обязательного медицинского страхования – 31 853,3 млн.

рублей;

из средств краевого бюджета – 7 600,3 млн. рублей.

76. Прогнозируемый объем финансирования Территориальной программы на 2026 год составляет 37 758,0 млн. рублей:

из средств обязательного медицинского страхования – 31 853,3 млн. рублей;

из средств краевого бюджета – 5 904,7 млн. рублей.

77. Дефицит Территориальной программы на 2026 год за счет средств краевого бюджета составляет 22,3 % (1 695,6 млн. рублей) от расчетной потребности средств краевого бюджета.

78. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные настоящей Территориальной программой, составляют:

за счет средств краевого бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2026 году – 7 859,6 рубля, в 2027 году – 8 360,9 рубля, в 2028 году – 8 859,7 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование программы ОМС на финансирование программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2026 году – 36 260,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 002,0 рубля, в 2027 году – 39 163,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 116,4 рубля, в 2028 году – 42 035,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 1 238,0 рубля, в том числе:

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2026 году – 33 352,8 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 749,4 рубля, в 2027 году – 36 025,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 832,5 рубля, в 2028 году – 38 671,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 921,1 рубля.

16. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в рамках программы ОМС

79. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением

между Министерством здравоохранения Забайкальского края, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Забайкальского края, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

80. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в программе ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

81. Министерство здравоохранения Забайкальского края при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Забайкальского края, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Забайкальскому краю.

Размер субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования обеспечивает сохранение отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе для

врачей – 200 процентов, среднего медицинского персонала – 100 процентов в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» с учетом доли средств обязательного медицинского страхования в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала – 83,0 процента.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

82. При реализации программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

1) 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии / однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды скинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, на ведение школ для больных сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при

дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях, за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Забайкальского края, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, 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, получаемой иной медицинской организацией, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, имеющих не менее 3 хронических неинфекционных заболеваний 1 раз в 5 лет, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке 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), посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при

проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями;

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 и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с настоящей Территориальной программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

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 круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 календарных дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 7 к настоящей Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с настоящей Территориальной программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за

услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-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 которых медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме, по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 календарных дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 7 к настоящей Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

4) 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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Забайкальского края, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

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, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, ведения школ для больных хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Забайкальского края, 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 Забайкальского края вправе установить дополнительные профили медицинской помощи, по которым выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц.

83. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом Министерством здравоохранения Забайкальского края может

быть принято решение о включении расходов на проведение профилактических осмотров и диспансеризации, кроме углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке 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 ведется отдельный контроль за исполнением медицинскими организациями объемов проведенных профилактических осмотров и диспансеризации в целях недопущения их снижения.

84. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, 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 указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, ведения школ для больных хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов).

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 технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты услуг референс-центров.

Медицинская помощь может оказываться на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работником фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) 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.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями. Очное пребывание пациента в условиях дневного стационара при этом должно быть не менее 2 рабочих дней, включая день госпитализации и день выписки.

85. В случае включения федеральной медицинской организации в маршрутизацию застрахованных лиц при наступлении страхового случая, предусмотренную программой ОМС, экстренная медицинская помощь застрахованным лицам оплачивается в рамках программы ОМС, за исключением категории тяжелых пациентов, в том числе пострадавших в результате чрезвычайной ситуации.

86. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

87. Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные настоящей Территориальной программой.

88. 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.

С целью организации проведения противоопухолевой лекарственной терапии в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральным органам исполнительной власти, органам государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья при осуществлении подведомственными медицинскими организациями закупок одних и тех же лекарственных препаратов рекомендуется организовать проведение совместных закупок, либо совместных конкурсов или аукционов на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» соглашений о проведении совместного конкурса или аукциона.

89. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования

на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «Акушерство и гинекология».

90. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население. Применение понижающих коэффициентов при установлении подушевых нормативов финансирования недопустимо.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций (за исключением образовательных организаций высшего образования) и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах.

91. Размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) при условии их

соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2026 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 800 жителей, – 2 231,4 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 801 до 1500 жителей, – 4 462,9 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, – 4 462,9 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), обслуживающих до 100 и более 2000 жителей, устанавливается с применением понижающих и повышающих поправочных коэффициентов к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и обслуживающего от 1501 до 2000 жителей:

в размере 0,75 – для фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих менее 100 жителей;

в размере 1,23 – для фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих более 2000 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

Министерство здравоохранения Забайкальского края вправе устанавливать размер финансового обеспечения для амбулаторий и участковых больниц в порядке, аналогичном порядку установления размера финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-

акушерских пунктов.

92. Нормативы объема медицинской помощи в рамках настоящей Территориальной программы с учетом уровней оказания медицинской помощи утверждены в соответствии с приложением № 9 к настоящей Территориальной программе.

17. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

93. Оказание медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с распоряжением Министерства здравоохранения Забайкальского края от 13 декабря 2022 года № 1368/р «Об организации комплексной медицинской реабилитационной помощи взрослому населению Забайкальского края».

Медицинская реабилитация представляет собой комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Медицинская реабилитация осуществляется медицинскими организациями или иными организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи, при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Медицинская реабилитация осуществляется в амбулаторных условиях (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение), в условиях круглосуточного стационара (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение) и в условиях дневного стационара (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская реабилитация проводится в три этапа и осуществляется на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Медицинская реабилитация на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой (далее – МДРК), осуществляющей свою деятельность в соответствии с приложением № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 года № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» (далее – приказ Минздрава России № 788н).

При реализации мероприятий по медицинской реабилитации на всех этапах МДРК под руководством врача по физической и реабилитационной медицине/врача по медицинской реабилитации осуществляется:

- оценка реабилитационного статуса пациента и его динамики;
- установление реабилитационного диагноза, включающего характеристику состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции, структуры организма, активности и участия пациента), влияния факторов среды и личностных факторов на основе Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее – МКФ) и его изменения в процессе проведения мероприятий по медицинской реабилитации;

- оценка реабилитационного потенциала, определяющего уровень максимально возможного восстановления пациента (возвращение к прежней профессиональной или иной трудовой деятельности, сохранение возможности осуществления повседневной деятельности, возвращение способности к самообслуживанию) в намеченный отрезок времени;

- формирование цели и задач проведения реабилитационных мероприятий;

- оценка факторов риска проведения реабилитационных мероприятий и факторов, ограничивающих проведение реабилитационных мероприятий;

- формирование и реализация индивидуального плана медицинской реабилитации (далее – ИПМР);

- оценка эффективности реализованных в рамках ИПМР реабилитационных мероприятий;

- составление заключения (реабилитационного эпикриза), содержащего реабилитационный статус, реабилитационный диагноз, реабилитационный потенциал, итоги реализации ИПМР с описанием достигнутой динамики в состоянии пациента, оценку по шкале реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ), рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента.

Для определения индивидуальной маршрутизации пациента при реализации мероприятий по медицинской реабилитации, включая этап медицинской реабилитации и группу медицинской организации, применяется ШРМ в соответствии с приложением № 1 к приказу Минздрава России № 788н).

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинской организации, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям: «анестезиология и

реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология».

Мероприятия по медицинской реабилитации на первом этапе должны быть начаты в острейший (до 72 часов) и острый периоды течения заболевания, при неотложных состояниях, состояниях после оперативных вмешательств (в раннем послеоперационном периоде), хронических критических состояниях и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 1 часа, но не более 3 часов.

При переводе пациента из отделения, оказывающего медицинскую помощь по профилю «анестезиология и реаниматология», для продолжения лечения в отделение, оказывающее специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилям «анестезиология и реаниматология», «неврология», «травматология и ортопедия», «сердечно-сосудистая хирургия», «кардиология», «терапия», «онкология», «нейрохирургия», «пульмонология», в переводном эпикризе указываются реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), реабилитационный потенциал, перечень проведенных диагностических и реабилитационных мероприятий, их эффективность, показатель ШРМ, рекомендации о необходимости продолжения оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с указанием условий ее оказания и целей.

Медицинская реабилитация на первом этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников отделения ранней медицинской реабилитации, осуществляющего свою деятельность в соответствии с приложениями № 3–5 к приказу Минздрава России № 788н.

Медицинская реабилитация на первом этапе осуществляется при взаимодействии МДРК с лечащим врачом и (или) врачом анестезиологом-реаниматологом.

Второй этап медицинской реабилитации при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях, в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющего медицинскую реабилитацию на первом этапе, либо по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста.

Мероприятия по медицинской реабилитации на втором этапе должны быть начаты в острый и ранний восстановительный периоды течения

заболевания или травмы и период остаточных явлений течения заболевания и осуществляются ежедневно, продолжительностью не менее 3 часов.

Медицинская реабилитация на втором этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников отделений медицинской реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с приложениями № 6–12 к приказу Минздрава России № 788н.

При выписке пациента из медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на втором этапе, пациенту выдается выписка из медицинской карты стационарного больного, в которой указываются клинический диагноз заболевания (состояния), реабилитационный диагноз (перечень кодов по МКФ), сведения о реабилитационном потенциале, ИПМР, факторы риска проведения реабилитационных мероприятий, следующий этап медицинской реабилитации с учетом показателей ШРМ.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара (амбулаторное отделение медицинской реабилитации, отделение медицинской реабилитации дневного стационара), в том числе в центрах медицинской реабилитации, санаторно-курортных организациях.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

Мероприятия по медицинской реабилитации на третьем этапе осуществляются не реже, чем один раз каждые 48 часов, продолжительностью не менее 3 часов.

Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется МДРК, сформированной из числа работников амбулаторного отделения медицинской реабилитации и (или) дневного стационара медицинской реабилитации, осуществляющих свою деятельность в соответствии с приложениями № 13–18 к приказу Минздрава России № 788н.

Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания паллиативной медицинской помощи, направляются в медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь согласно Положению об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья.

Пациенты, имеющие медицинские показания для оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия», направляются для ее оказания в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской

Федерации от 29 января 2016 года № 38н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия».

Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию, подразделяются на четыре группы:

медицинские организации первой группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара пациентам, состояние которых оценивается в 1–3 балла по ШРМ;

медицинские организации второй группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 2–5 баллов по ШРМ;

медицинские организации третьей группы осуществляют медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 2–6 баллов по ШРМ;

медицинские организации четвертой группы – федеральные учреждения, осуществляющие медицинскую реабилитацию при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и (или) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается в 3–6 баллов по ШРМ.

При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебно-диагностических мероприятий, медицинского наблюдения за состоянием здоровья пациента могут быть оказаны с применением телемедицинских технологий в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2025 года № 193н.

Сведения о медицинских организациях, осуществляющих медицинскую реабилитацию, доводятся до граждан лечащими врачами, а также путем размещения медицинскими организациями сведений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на информационных стендах медицинской организации.

Медицинские организации, осуществляющие медицинскую реабилитацию, могут использоваться в качестве клинической базы профессиональных образовательных организаций, образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного

профессионального образования, реализующих профессиональные образовательные программы медицинского образования.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению
в соответствии с перечнем групп населения и категорий
заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные
препараты и изделия медицинского назначения отпускаются
по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии
с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых
лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей
с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме не менее, чем это
предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших
лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской
Федерации в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010
года № 61-ФЗ
«Об обращении лекарственных средств»**

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
1.1	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
1.2	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
1.3	A02BA	блокаторы H ₂ - гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.4	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;
				капсулы кишечнорастворимые;

				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые оболочкой
1.5	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.6	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
1.7	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
1.8	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			платифиллин	раствор для подкожного введения
1.9	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;

				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.10	A03B	препараты белладонны		
1.11	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;
				раствор для инъекций
1.12	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
1.13	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки
1.14	A04	противорвотные препараты		
1.15	A04A	противорвотные препараты		
1.16	A04AA	блокаторы серотониновых	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		5HT ₃ -рецепторов		сироп;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;
				таблетки лиофилизированные;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.17	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
1.18	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
1.19	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1.20	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
1.21	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения
			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
1.22	A06	слабительные средства		
1.23	A06A	слабительные средства		
1.24	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки
1.25	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
1.26	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
1.27	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
1.28	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки диспергируемые
1.29	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
1.30	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-	лоперамид	капсулы;

		кишечного тракта		таблетки;
				таблетки жевательные;
				таблетки-лиофилизат
1.31	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
1.32	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные;
				суспензия ректальная;
				таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки с пролонгированным высвобождением;
				гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
				гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутри
			сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.33	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
1.34	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;

				лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;
				порошок для приема внутрь;
				порошок для приема внутрь и местного применения;
				суппозитории вагинальные и ректальные;
				таблетки
			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы;
				порошок для приема внутрь
1.35	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
1.36	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
1.37	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые;
				капсулы;
				капсулы кишечнорастворимые;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
1.38	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
1.39	A10A	инсулины и их аналоги		
1.40	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глутизин	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения

				раствор для подкожного введения
			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
1.41	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
1.42	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
			инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
1.43	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
			инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
			инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
			инсулин детемир	раствор для подкожного введения
1.44	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
1.45	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
1.46	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки;
				таблетки с модифицированным высвобождением;

				таблетки с пролонгированным высвобождением
1.47	A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин+пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.48	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вилдаглиптин	таблетки
			гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.49	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
			ликсисенатид	раствор для подкожного введения
			семаглутид	раствор для подкожного введения
1.50	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.51	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
1.52	A11	витамины		
1.53	A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
1.54	A11CA	витамин A	ретинол	драже;
				капли для приема внутрь и наружного применения;
				капсулы;
				мазь для наружного применения;

				раствор для приема внутрь (масляный);
				раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
1.55	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;
				капсулы
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
1.56	A11D	B₁B₆B₁₂ его комбинации с витаминами и		
1.57	A11DA	B₁ амин	тиамин	раствор для внутримышечного введения
1.58	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
1.59	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже;
				капли для приема внутрь;
				капсулы пролонгированного действия;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
				порошок для приема внутрь;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
1.60	A11H	другие витаминные препараты		таблетки
1.61	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
1.62	A12	минеральные добавки		
1.63	A12A	препараты кальция		
1.64	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инъекций;
				таблетки
1.65	A12C	другие минеральные добавки		
1.66	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.67	A14	анаболические средства системного действия		
1.68	A14A	анаболические стероиды		
1.69	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
1.70	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
1.71	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
1.72	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки кишечнорастворимые;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
1.73	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

			велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
1.74	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
	нитизинон		капсулы	
	сапроптерин		таблетки диспергируемые;	
			таблетки растворимые	
	тиоктовая кислота		капсулы;	
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для внутривенного введения;	
		раствор для инфузий;		
		таблетки, покрытые оболочкой;		
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
2.	B	кровь и система кроветворения		
2.1	B01	анти тромботические средства		

2.2	B01A	антитромботические средства		
2.3	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
2.4	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для инъекций
			эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
2.5	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.6	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
2.7	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
2.8	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидаидо) бензамидо) бензамидагидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
2.9	B02	гемостатические средства		
2.10	B02A	антифибринолитические средства		
2.11	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

			транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.12	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий
2.13	B02B	витамин К и другие гемостатики		
2.14	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
2.15	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
2.16	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий (замороженный)
			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			факторы свертывания крови II, VII,	лиофилизат для приготовления
			IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	раствора для внутривенного введения

			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
2.17	B02BX	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
2.18	B03	антианемические препараты		
2.19	B03A	препараты железа		
2.20	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;
				сироп;
				таблетки жевательные
2.21	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
			железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
2.22	B03B	B₁₂ мин и фолиевая кислота		
2.23	B03BA	B₁₂ мин (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций

2.24	B03BV	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.25	B03X	другие антианемические препараты		
2.26	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
			роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для внутривенного и подкожного введения
2.27	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
2.28	B05A	кровь и препараты крови		
2.29	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
			гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
			декстран	раствор для инфузий
			желатин	раствор для инфузий
2.30	B05B	растворы для внутривенного введения		
2.31	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
2.32	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид +	раствор для инфузий

			натрия хлорид + натрия лактат)	
			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
2.33	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный;
				раствор для инфузий
2.34	B05C	ирригационные растворы		
2.35	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий
2.36	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
2.37	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
2.38	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения
			магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
			натрия хлорид	раствор для инфузий;
				раствор для инъекций;
				растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
3.	C	сердечно-сосудистая система		
3.1	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
3.2	C01A	сердечные гликозиды		

3.3	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения;
				таблетки;
				таблетки (для детей)
3.4	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
3.5	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
3.6	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения;
				капли глазные;
				раствор для инъекций;
				спрей для местного и наружного применения;
				спрей для местного и наружного применения дозированный;
				спрей для местного применения дозированный
3.7	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.8	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения;
				таблетки
			4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
3.9	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
3.10	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
3.11	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий
			допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инъекций
			норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фенилэфрин	раствор для инъекций
			эпинефрин	раствор для инъекций
3.12	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
3.13	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
3.14	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				спрей дозированный;
				спрей подъязычный дозированный;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия
			изосорбида моонитрат	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				капсулы с пролонгированным высвобождением;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

			нитроглицерин	капсулы подъязычные;
				концентрат для приготовления раствора
				для инфузий;
				пленки для наклеивания на десну;
				раствор для внутривенного введения;
				спрей подъязычный дозированный;
				таблетки подъязычные;
				таблетки сублингвальные
3.15	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
3.16	C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
3.17	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.18	C02	антигипертензивные средства		
3.19	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
3.20	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
3.21	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения;
				таблетки
			моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.22	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
3.23	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			урапидил	капсулы пролонгированного действия;

				раствор для внутривенного введения
3.24	C02K	другие антигипертензивные средства		
3.25	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозентан	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.26	C03	диуретики		
3.27	C03A	тиазидные диуретики		
3.28	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
3.29	C03B	тиазидоподобные диуретики		
3.30	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.31	C03C	"петлевые" диуретики		
3.32	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инъекций;
				таблетки
3.33	C03D	калийсберегающие диуретики		
3.34	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;
				таблетки
3.35	C04	периферические вазодилататоры		
3.36	C04A	периферические вазодилататоры		
3.37	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриа­териального введения;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инъекций;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного и внутриа­териального введения;
				раствор для инфузий;
				раствор для инъекций
3.38	C07	бета-адреноблокаторы		
3.39	C07A	бета-адреноблокаторы		
3.40	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки
3.41	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метопролол	раствор для внутривенного введения;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			эсмолол	раствор для внутривенного введения
3.42	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
3.43	C08	блокаторы кальциевых каналов		
3.44	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
3.45	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нимодипин	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нифедипин	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.46	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
3.47	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения;

				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.48	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
3.49	C09A	ингибиторы АПФ		
3.50	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой
			лизиноприл	таблетки
			периндоприл	таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рамиприл	капсулы;
				таблетки
			эналаприл	таблетки
3.51	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
3.52	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.53	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.54	C10	гиполипидемические средства		
3.55	C10A	гиполипидемические средства		
3.56	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.57	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.58	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
			эволокумаб	раствор для подкожного введения
			инклизипан	раствор для подкожного введения
4	D	дерматологические препараты		
4.1	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
4.2	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
4.3	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
				раствор для наружного применения (спиртовой)
4.4	D03	препараты для лечения ран и язв		
4.5	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
4.6	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
4.7	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
4.8	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
4.9	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
4.10	D07A	глюкокортикоиды		

4.11	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;
				мазь для наружного применения
			мометазон	крем для наружного применения;
				мазь для наружного применения;
				раствор для наружного применения
4.12	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
4.13	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
4.14	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
				раствор для местного и наружного применения;
				раствор для наружного применения;
				раствор для наружного применения (спиртовой);
				спрей для наружного применения (спиртовой);
				спрей для местного и наружного применения;
				суппозитории вагинальные;
				таблетки вагинальные
4.15	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
				раствор для наружного применения
4.16	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения;
				раствор для местного применения
			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
			этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;
				концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;

				раствор для наружного применения;
				раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
4.17	D11	другие дерматологические препараты		
4.18	D11A	другие дерматологические препараты		
4.19	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения
5	G	мочеполовая система и половые гормоны		
5.1	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
5.2	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
5.3	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
5.4	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;
				суппозитории вагинальные;
				таблетки вагинальные
5.5	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
5.6	G02A	утеротонизирующие препараты		
5.7	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
5.8	G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
			мизопростол	таблетки
5.9	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
5.10	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения;
				таблетки
5.11	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки

5.12	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения
5.13	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
5.14	G03B	андрогены		
5.15	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;
				раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
5.16	G03D	гестагены		
5.17	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
5.18	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.19	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
5.20	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
5.21	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
			фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
5.22	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
5.23	G03H	антиандрогены		
5.24	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;

				таблетки
5.25	G04	препараты, применяемые в урологии		
5.26	G04B	препараты, применяемые в урологии		
5.27	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.28	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
5.29	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением
			тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;
				капсулы пролонгированного действия;
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				капсулы с пролонгированным высвобождением;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
5.30	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
6.1	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
6.2	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
6.3	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

				раствор для подкожного введения
6.4	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
6.5	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
6.6	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;
				спрей назальный дозированный;
				таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки-лиофилизат;
				таблетки подъязычные
			терлипрессин	раствор для внутривенного введения
6.7	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				раствор для инъекций и местного применения
6.8	H01C	гормоны гипоталамуса		
6.9	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
			октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
				раствор для внутривенного и подкожного введения;

				раствор для инфузий и подкожного введения
			пасиреотид	раствор для подкожного введения
6.10	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
6.11	H02	кортикостероиды системного действия		
6.12	H02A	кортикостероиды системного действия		
6.13	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
6.14	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				мазь глазная;
				мазь для наружного применения;
				суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
				таблетки;
				эмульсия для наружного применения
			дексаметазон	имплантат для интравитреального введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
			метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
			преднизолон	мазь для наружного применения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инъекций;
				таблетки
6.15	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
6.16	H03A	препараты щитовидной железы		
6.17	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
6.18	H03B	антигипертиреозные препараты		
6.19	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.20	H03C	препараты йода		
6.21	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
6.22	H04	гормоны поджелудочной железы		
6.23	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
6.24	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
6.25	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
6.26	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
6.27	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
6.28	H05B	антипаратиреоидные средства		
6.29	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
6.30	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы;
				раствор для внутривенного введения
			цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
7	J	противомикробные препараты системного действия		

7.1	J01	антибактериальные препараты системного действия		
7.2	J01A	тетрациклины		
7.3	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				таблетки диспергируемые
			тигекциклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
7.4	J01B	амфениколы		
7.5	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.6	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
7.7	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

				таблетки
7.8	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций;
				порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
7.9	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
7.10	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
7.11	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
7.12	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.13	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.14	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

7.15	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
7.16	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
7.17	J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
7.18	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
7.19	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки
7.20	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
7.21	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);
				таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			джозамицин	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
7.22	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
7.23	J01G	аминогликозиды		
7.24	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
7.25	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;

				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий и внутримышечного введения
			гентамицин	капли глазные;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			тобрамицин	капли глазные;
				капсулы с порошком для ингаляций;
				раствор для ингаляций
7.26	J01M	антибактериальные препараты,		
		производные хинолона		
7.27	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				капсулы
			ломефлоксацин	капли глазные;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			моксифлоксацин	капли глазные;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			офлоксацин	капли глазные;
				капли глазные и ушные;
				мазь глазная;

				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия,
				покрытые пленочной оболочкой
			спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ципрофлоксацин	капли глазные;
				капли глазные и ушные;
				капли ушные;
				мазь глазная;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
7.28	J01X	другие антибактериальные препараты		
7.29	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь

			телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
7.30	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
7.31	J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.32	J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
7.33	J02	противогрибковые препараты системного действия		
7.34	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
7.35	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.36	J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			позаконазол	суспензия для приема внутрь
			флуконазол	капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.37	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
7.38	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
7.39	J04A	противотуберкулезные препараты		
7.40	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
				гранулы кишечнорастворимые;
				гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				гранулы с пролонгированным высвобождением;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
7.41	J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

				порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
			рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклосерин	капсулы
7.42	J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;
				раствор для инъекций;
				раствор для инъекций и ингаляций;
				таблетки
7.43	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.44	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
			деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пиразинамид	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой
			теризидон	капсулы
			тиоуреидоиминометил пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этамбутол	таблетки;

				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.45	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид	таблетки
			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			изониазид + этамбутол	таблетки
			ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.46	J04B	противолепрозные препараты		
7.47	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
7.48	J05	противовирусные препараты системного действия		
7.49	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
7.50	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				мазь глазная;
				мазь для местного и наружного применения;

				мазь для наружного применения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
7.51	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанапир	капсулы
			атазанапир+ритонапир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нирматрелвир + ритонапир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
			ритонапир	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			саквинапир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосампренапир	суспензия для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.52	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакапир	раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диданозин	капсулы кишечнорастворимые;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			зидовудин	капсулы;

				раствор для инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин	раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмтрицитабин	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.53	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			невирапин	суспензия для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элсульфавирин	капсулы
			этравирин	таблетки
			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.54	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
7.55	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дасабувир;	таблеток набор
			омбитасвир + паритапревир + ритонавир	
			рибавирин	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки
			софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.56	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кобицистат + тенофовира алафенамид + эливитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир + элсультавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

7.57	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	таблетки
			маравирик	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			молнупиравир	капсулы
			ралтегравир	таблетки жевательные;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			умифеновир	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
7.58	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
7.59	J06A	иммунные сыворотки		
7.60	J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
			антитоксин ботулинический типа А	
			антитоксин ботулинический типа В	

			антитоксин ботулинический типа Е	
			антитоксин гангренозный	
			антитоксин дифтерийный	
			антитоксин столбнячный	
7.61	J06B	иммуноглобулины		
7.62	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
7.63	J06BV	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
			иммуноглобулин человека антирезус RhO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения
			иммуноглобулин человека противостафилококков ый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
7.64	J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
			национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
			прививок по эпидемическим показаниям	
			вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
7.65	J07A	вакцины бактериальные		
7.66	J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
7.67	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно- столбнячный	
			анатоксин столбнячный	

8	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
8.1	L01	противоопухолевые препараты		
8.2	L01A	алкилирующие средства		
8.3	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой
8.4	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.5	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ломустин	капсулы
8.6	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозолomid	капсулы;

				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.7	L01B	антиметаболиты		
8.8	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				раствор для инъекций;
				раствор для подкожного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.9	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
			неларабин	раствор для инфузий
			флу дарабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.10	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
			гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий

			капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутрисосудистого введения;
				раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
			цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				раствор для инъекций
8.11	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
8.12	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			винкристин	раствор для внутривенного введения
			винорелбин	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.13	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.14	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.15	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
8.16	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального,

				внутривенного и внутрипузырного введения;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
				раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
			идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения
			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
8.17	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
8.18	L01E	ингибиторы протеинкиназы		
8.19	L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
8.20	L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
8.21	L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для для инфузий
				раствор для подкожного введения
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

8.22	L01X	другие противоопухолевые препараты		
8.23	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инъекций
8.24	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
8.25	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
			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			инотумаб озогамин	лиофилизат для приготовления концентрата 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
			обинутумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			панитумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата 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
8.26	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			акалабрутиниб	капсулы
			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			алектиниб	капсулы

	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	гекфитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дабрафениб	капсулы
	дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ибрутиниб	капсулы
	иматиниб	капсулы;
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			руксолитиниб	таблетки
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб	капсулы
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб	капсулы
			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.27	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	апелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт	концентрат для приготовления
				раствора для инфузий;
				раствор для внутриглазного введения
			бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			висмодегиб	капсулы
			гидроксикарбамид	капсулы
			иксазомиб	капсулы
			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан	таблетки

			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
			талазопариб	капсулы
			третиноин	капсулы
			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			эрибулин	раствор для внутривенного введения
8.28	L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулима+пролголима б	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.29	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
8.30	L02A	гормоны и родственные соединения		
8.31	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения;
				таблетки
8.32	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			гозерелин	имплантат;
				капсула для подкожного введения пролонгированного действия
			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения

				пролонгированного действия;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
				раствор для подкожного введения
8.33	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
8.34	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
8.35	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флутамид	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энзалутамид	капсулы
8.36	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.37	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
8.38	L03	иммуностимуляторы		
8.39	L03A	иммуностимуляторы		

8.40	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
8.41	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения;
				капли назальные;
				спрей назальный дозированный;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
				лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
				лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
				мазь для наружного и местного применения;
				раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
				раствор для инъекций;
				раствор для внутривенного и подкожного введения;
				суппозитории ректальные
			интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				раствор для подкожного введения

			интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
			пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
			сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
			цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
8.42	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
				суппозитории вагинальные и ректальные;
				таблетки
			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
			глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
			меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			тилорон	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.43	L04	иммунодепрессанты		
8.44	L04A	иммунодепрессанты		

8.45	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для подкожного введения
			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			иммуноглобулин антитромбоцитарный лошадинный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			кладрибин	таблетки
			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофенолата мофетил	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

			сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			финголимод	капсулы
			эверолимус	таблетки;
				таблетки диспергируемые
			экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.46	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
			голимумаб	раствор для подкожного введения
			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
			этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
8.47	L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
			базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			левилимаб	раствор для подкожного введения

			нетакимаб	раствор для подкожного введения
			олокизумаб	раствор для подкожного введения
			рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
			сарилумаб	раствор для подкожного введения
			секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для подкожного введения
			устекинумаб	раствор для подкожного введения
8.48	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				мазь для наружного применения
			циклоспорин	капсулы;
				капсулы мягкие;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для приема внутрь
8.49	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			помалидомид	капсулы
9.	M	костно-мышечная система		
9.1	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
9.2	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
9.3	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
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки;
			кеторолак	

				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9.4	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			ибупрофен	гель для наружного применения;
				гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
				капсулы;
				крем для наружного применения;
				мазь для наружного применения;
				раствор для внутривенного введения;
				суппозитории ректальные;
				суппозитории ректальные (для детей);
				суспензия для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь (для детей);
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			кетопрофен	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки с модифицированным высвобождением
9.5	M01C	базисные противоревматические препараты		
9.6	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9.7	M03	миорелаксанты		
9.8	M03A	миорелаксанты периферического действия		
9.9	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
9.10	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
9.11	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			ботулинический токсин типа А-гемагглютенин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				раствор для внутримышечного введения
9.12	M03B	миорелаксанты центрального действия		
9.13	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения;
				таблетки
			tizanidin	капсулы с модифицированным высвобождением;
				таблетки
9.14	M04	противоподагрические препараты		
9.15	M04A	противоподагрические препараты		

9.16	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
9.17	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
9.18	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
9.19	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий
9.20	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
9.21	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
			рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
10	N	нервная система		
10.1	N01	анестетики		
10.2	N01A	препараты для общей анестезии		
10.3	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
			десфлуран	жидкость для ингаляций
			севофлуран	жидкость для ингаляций
10.4	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
10.5	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;

				таблетки
10.6	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
			кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			пропофол	эмульсия для внутривенного введения;
				эмульсия для инфузий
10.7	N01B	местные анестетики		
10.8	N01BA	эфиры аминobenзойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
10.9	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;
				раствор для инъекций
			левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
10.10	N02	анальгетики		
10.11	N02A	опиоиды		
10.12	N02AA	природные алкалоиды опиоиды	морфин	капсулы пролонгированного действия;
				раствор для инъекций;
				раствор для подкожного введения;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				раствор для приема внутрь
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.13	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				трансдермальная терапевтическая система;
				пластырь трансдермальный
10.14	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
10.15	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтокси этилпиперидин	таблетки защежные;
				таблетки подъязычные
			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			трамадол	капсулы;
				раствор для инъекций;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.16	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
10.17	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.18	N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				раствор для приема внутрь (для детей);

				суппозитории ректальные;
				суппозитории ректальные (для детей);
				суспензия для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь (для детей);
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.19	N03	противоэпилептические препараты		
10.20	N03A	противоэпилептические препараты		
10.21	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
			фенобарбитал	таблетки
10.22	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
10.23	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
10.24	N03AE	производные бензодиазепа	клоназепам	таблетки
10.25	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			окскарбазепин	суспензия для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.26	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением;
				капли для приема внутрь;
				капсулы кишечнорастворимые;
				раствор для внутривенного введения;

				сироп;
				сироп (для детей);
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.27	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лакосамид	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы
			топирамат	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.28	N04	противопаркинсонические препараты		
10.29	N04A	антихолинергические средства		
10.30	N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
			тригексифенидил	таблетки
10.31	N04B	дофаминергические средства		

10.32	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				таблетки;
				таблетки диспергируемые
			леводопа + карбидопа	таблетки
10.33	N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.34	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	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
10.35	N05	психолептики		
10.36	N05A	антипсихотические средства		
10.37	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.38	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
			трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
10.39	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы;
				раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.40	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения (масляный);
				таблетки
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций
10.41	N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
10.42	N05AF	производные тioxсантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.43	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.44	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.45	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки для рассасывания;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.46	N05B	анксиолитики		
10.47	N05BA	производные бензодиазепа	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта
			дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			оксазепам	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.48	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.49	N05C	снотворные и седативные средства		
10.50	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			нитразепам	таблетки
10.51	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.52	N06	психоаналептики		
10.53	N06A	антидепрессанты		
10.54	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имипрамин	драже;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
10.55	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь;
				таблетки, покрытые оболочкой;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы
10.56	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пипофезин	таблетки
10.57	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
10.58	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;
				раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
10.59	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			глицин	таблетки защечные;
				таблетки подъязычные;
				таблетки защечные и подъязычные
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			пирацетам	капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;

				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			фонтурацетам	таблетки
			пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
			цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
10.60	N06D	препараты для лечения деменции		
10.61	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ривастигмин	капсулы;
				трансдермальная терапевтическая система;
				раствор для приема внутрь
10.62	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.63	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
10.64	N07A	парасимпатомиметики		
10.65	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
			пиридостигмина бромид	таблетки
10.66	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

				раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				раствор для приема внутрь
10.67	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
10.68	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой
10.69	N07C	препараты для устранения головокружения		
10.70	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;
				капсулы;
				таблетки
10.71	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
10.72	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			тетрабеназин	таблетки
			фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			этилметилгидроксипиридина	капсулы;
11	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
11.1	P01	противопрозоидные препараты		
11.2	P01B	противомалярийные препараты		
11.3	P01BA	аминохинолины	гидрокси-хлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.4	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки

11.5	P02	противогельминтные препараты		
11.6	P02B	препараты для лечения трематодоза		
11.7	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.8	P02C	препараты для лечения нематодоза		
11.9	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
11.10	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.11	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
11.12	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
11.13	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
11.14	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения;
				эмульсия для наружного применения
12	R	дыхательная система		
12.1	R01	назальные препараты		
12.2	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
12.3	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный;
				капли назальные;
				капли назальные (для детей);
				спрей назальный;
				спрей назальный дозированный;
				спрей назальный дозированный (для детей)

12.4	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
12.5	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
12.6	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения;
				спрей для местного применения
12.7	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
12.8	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
12.9	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
				порошок для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций
			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций;
				порошок для ингаляций дозированный
12.10	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;
				порошок для ингаляций дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций
			вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
			сальметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций;
				порошок для ингаляций дозированный
12.11	R03AL	адренергические средства в комбинации с	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный

		антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	беклометазон+гликопиррония бромид+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			будесонид+гликопиррония бромид+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			гликопиррония бромид + индакатерол+мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
			ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций
			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
12.12	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
12.13	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;
				спрей назальный дозированный;
				суспензия для ингаляций
			будесонид	капсулы кишечнорастворимые;
				порошок для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций;
				спрей назальный дозированный;
				суспензия для ингаляций дозированная
12.14	R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
			ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный;

				раствор для ингаляций
			тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций;
				раствор для ингаляций
12.15	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капли глазные;
				капсулы;
				спрей назальный дозированный
12.16	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
12.17	R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки
12.18	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			тезепелумаб	раствор для подкожного введения
12.19	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
12.20	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
12.21	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия;
				пастилки;

				раствор для внутривенного введения;
				раствор для приема внутрь;
				раствор для приема внутрь и ингаляций;
				сироп;
				таблетки;
				таблетки диспергируемые
			ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
				гранулы для приготовления сиропа;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
				порошок для приема внутрь;
				раствор для внутривенного введения и ингаляций;
				раствор для приема внутрь;
				сироп;
				таблетки шипучие;
				таблетки диспергируемые
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
12.22	R06	антигистаминные средства системного действия		
12.23	R06A	антигистаминные средства системного действия		
12.24	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки
12.25	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки

12.26	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;
				сироп;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12.27	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки
12.28	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
12.29	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
12.30	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;
				лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
12.31	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
13	S	органы чувств		
13.1	S01	офтальмологические препараты		
13.2	S01A	противомикробные препараты		
13.3	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
13.4	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
13.5	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
13.6	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки

			дорзоламид	капли глазные
13.7	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
13.8	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
13.9	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
13.10	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
13.11	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
13.12	S01H	местные анестетики		
13.13	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
13.14	S01J	диагностические препараты		
13.15	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
13.16	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
13.17	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
13.18	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
13.19	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
			ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
13.20	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
13.21	S02A	противомикробные препараты		
13.22	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
14	V	прочие препараты		
14.1	V01	аллергены		
14.2	V01A	аллергены		
14.3	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения

			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
14.4	V03	другие лечебные средства		
14.5	V03A	другие лечебные средства		
14.6	V03AB	антидоты	димеркаптопропансуль фонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
			кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;
				раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
			цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
14.7	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.8	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			β-м-комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.9	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			месна	раствор для внутривенного введения

14.10	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
14.11	V06	лечебное питание		
14.12	V06D	другие продукты лечебного питания		
14.13	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
			аминокислоты и их смеси	
			кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.14	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
14.15	V07	другие нелечебные средства		
14.16	V07A	другие нелечебные средства		
14.17	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
14.18	V08	контрастные средства		
14.19	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
14.20	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
14.21	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			йогексол	раствор для инъекций
			йоменпрол	раствор для инъекций
			йопромид	раствор для инъекций
14.22	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
14.23	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

14.24	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
14.25	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадобутрол	раствор для внутривенного введения
			гадодиамид	раствор для внутривенного введения
			гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
			гадотеридол	раствор для внутривенного введения
			гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
14.26	V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
14.27	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
14.28	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
14.29	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
14.30	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
14.31	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и

на плановый период 2027 и 2028 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

№ п/п	Код медицин- ской организа- ции по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе									
			Осуществля- ющие деятельность в рамках выполнения государстве- нного задания за счет средств бюджетных ассигновани- й бюджета субъекта РФ	Осуществ- ляющие деятельно- сть в сфере обязатель- ного медицинс- кого страхован- ия	из них							
					Проводящие профилактич- еские медицинские осмотры и диспансериза- цию	в том числе:		Проводящие диспансерное наблюдение	Провод- ящие медици- нскую реабил- итацию	в том числе:		
						углубленную диспансериза- цию	для оценки репродукт- ивного здоровья женщин и мужчин			в амбулат- орных условиях	в услови- ях днев- ных стацион- аров	в услови- ях кругло- суточн- ых стацио- наров
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

[illegible]

6	750006	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун»	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+
7	750008	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
8	750009	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кожно-венерологический диспансер»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
9	750017	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой врачебно-физкультурный диспансер»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
10	750013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+

		госпиталь для ветеранов войн»										
11	750015	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
12	750021	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая инфекционная больница»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
13	750116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
14	750024	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»	+	+	-	-	-	-	+	-	-	+
15	750025	Государственное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

		«Городская клиническая больница № 2»										
16	750121	Государственное учреждение здравоохранения «Городской родильный дом»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
17	750145	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Клинический медицинский центр г. Читы»	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
18	750144	Государственное учреждение здравоохранения «Детский клинический медицинский центр г. Читы»	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-
19	750112	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
20	750043	Государственное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

		«Акшинская центральная районная больница»										
21	750044	Государственное учреждение здравоохранения «Александрово-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
22	750045	Государственное учреждение здравоохранения «Балейская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
23	750046	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
24	750047	Государственное учреждение здравоохранения «Газимуро-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
25	750048	Государственное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

		«Забайкальская центральная районная больница»										
26	750049	Государственное учреждение здравоохранения «Каларская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
27	750050	Государственное учреждение здравоохранения «Калганская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
28	750051	Государственное учреждение здравоохранения «Карымская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
29	750052	Государственное учреждение здравоохранения «Красночикойская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
30	750053	Государственное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

		«Кыринская центральная районная больница»										
31	750054	Государственное учреждение здравоохранения «Могочинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
32	750055	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинско-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
33	750056	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
34	750057	Государственное учреждение здравоохранения «Оловянинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
35	750058	Государственное учреждение здравоохранения	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

		«Ононская центральная районная больница»										
36	750059	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
37	750060	Государственное учреждение здравоохранения «Приаргунская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
38	750061	Государственное учреждение здравоохранения «Сретенская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
39	750063	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгокоченская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
40	750064	Государственное учреждение	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-

[illegible]

		учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»										
46	750070	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+
47	750071	Государственное учреждение здравоохранения «Дульдургинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
48	750072	Государственное учреждение здравоохранения «Могойтуйская центральная районная больница»	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-
49	750085	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД- Медицина» города Чита»	-	+	+	+	+	+	+	-	-	+
50	750094	Федеральное	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

		государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации										
51	750096	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 107 Федерального медико- биологического агентства России»	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-
52	750097	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-
53	750138	Общество с ограниченной	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

		ответственностью «ЮниФарм»										
54	750098	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»	-	+	-	-	-	-	+	+	-	+
55	750099	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун»	-	+	-	-	-	-	+	-	+	+
56	750163	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
57	750167	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
58		Общество с ограниченной ответственностью «Эталон мед»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
59	750182	Общество с	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

		ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»										
60	750095	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
61	750166	Общество с ограниченной ответственностью «М- ЛАЙН»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
62	750168	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
63	750185	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Медицинская Компания- Медицинский центр»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
64	750180	Общество с ограниченной ответственностью	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

		«Байкальская Медицинская Компания»										
65	750192	Общество с ограниченной ответственностью «Инвитро- Приморье»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
66	750157	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический фтизиопульмонологиче ский центр»	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
67	750191	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр ядерной медицины»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
68	750193	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр лазерной хирургии»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
69	750194	Общество с ограниченной ответственностью «М- Лайн Медицина»	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

[illegible]

Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе	53	72	37	36	36	37	19	9	5	14
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026
год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

УСЛОВИЯ

**оказания медицинской помощи в медицинских организациях,
участвующих в реализации Территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Забайкальского края
на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов,
в том числе территориальной программы обязательного
медицинского страхования**

№ п/п	Наименование медицинской организации участвующей в реализации Территориальной программы	Медицин- ская помощь, оказыва- емая в амбулатор ных условиях	Медицин ская помощь, оказыва- емая в стациона рных условиях	Медицин ская помощь, оказыва- емая в условиях дневного стацио- нара	Медицин ская помощь, оказыва- емая вне медицин- ской организа ции
----------	---	---	--	---	---

1	2	3	4	5	6
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая клиническая больница»	+	+	+	-
2	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница»	+	+	+	+
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой перинатальный центр»	+	+	+	-
4	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3»	+	+	+	+
5	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4»	+	+	+	+
6	Государственное учреждение	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6
	здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун»				
7	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	+	+	+	-
8	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кожно-венерологический диспансер»	+	+	+	-
9	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой врачебно-физкультурный диспансер»	+	-	-	-
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн»	+	+	+	-
11	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника»	+	-	-	-
12	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая инфекционная больница»	+	+	+	-
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	-	-	-	+
14	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»	+	+	+	-
15	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2»	+	+	+	-
16	Государственное учреждение здравоохранения «Городской родильный дом»	+	+	+	-
17	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Клинический медицинский центр г. Читы»	+	-	+	-
18	Государственное учреждение здравоохранения «Детский клинический медицинский центр г.	+	-	+	-

1	2	3	4	5	6
	Читы»				
19	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	+	-	-	-
20	Государственное учреждение здравоохранения «Акшинская центральная районная больница»	+	+	+	+
21	Государственное учреждение здравоохранения «Александрово-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
22	Государственное учреждение здравоохранения «Балейская центральная районная больница»	+	+	+	+
23	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»	+	+	+	+
24	Государственное учреждение здравоохранения «Газимуро-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
25	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+
26	Государственное учреждение здравоохранения «Каларская центральная районная больница»	+	+	+	+
27	Государственное учреждение здравоохранения «Калганская центральная районная больница»	+	+	+	+
28	Государственное учреждение здравоохранения «Карымская центральная районная больница»	+	+	+	+
29	Государственное учреждение здравоохранения «Красночикойская центральная районная больница»	+	+	+	+
30	Государственное учреждение здравоохранения «Кыринская центральная районная больница»	+	+	+	+
31	Государственное учреждение здравоохранения «Могочинская центральная районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6
32	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинско-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
33	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»	+	+	+	+
34	Государственное учреждение здравоохранения «Оловянинская центральная районная больница»	+	+	+	+
35	Государственное учреждение здравоохранения «Ононская центральная районная больница»	+	+	+	+
36	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+
37	Государственное учреждение здравоохранения «Приаргунская центральная районная больница»	+	+	+	+
38	Государственное учреждение здравоохранения «Сретенская центральная районная больница»	+	+	+	+
39	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгокоченская центральная районная больница»	+	+	+	+
40	Государственное учреждение здравоохранения «Улетовская центральная районная больница»	+	+	+	+
41	Государственное учреждение здравоохранения «Хилокская центральная районная больница»	+	+	+	+
42	Государственное учреждение здравоохранения «Читинская центральная районная больница»	+	+	+	+
43	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»	+	+	+	+
44	Государственное учреждение здравоохранения «Шелопугинская центральная районная больница»	+	+	+	+
45	Государственное автономное	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6
	учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»				
46	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская центральная районная больница»	+	+	+	+
47	Государственное учреждение здравоохранения «Дульдургинская центральная районная больница»	+	+	+	+
48	Государственное учреждение здравоохранения «Могойтуйская центральная районная больница»	+	+	+	+
49	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Чита»	+	+	+	-
50	Федеральное государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	+	-	-
51	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико- санитарная часть № 107 Федерального медико- биологического агентства России»	+	+	+	-
52	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+	-
53	Общество с ограниченной ответственностью «ЮниФарм»	+	-	+	-
54	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»	+	+	+	-
55	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун»	-	+	+	-

1	2	3	4	5	6
56	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК»	+	-	-	-
57	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	+	-	+	-
58	Общество с ограниченной ответственностью «Эталон мед»	+	-	+	-
59	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	+	-	-	-
60	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	+	-	-	-
61	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	-	-	-
62	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	+	-	-	-
63	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Медицинская Компания-Медицинский центр»	+	-	+	-
64	Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская Медицинская Компания»	+	-	+	-
65	Общество с ограниченной ответственностью «Инвитро-Приморье»	+	-	-	-
66	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический фтизиопульмонологический центр»	+	+	+	-
67	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр ядерной медицины»	+	-	+	-
68	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр лазерной хирургии»	+	-	+	-
69	Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн	+	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	Медицина»				
70	Общество с ограниченной ответственностью «Хеликс Новосибирск»	+	-	-	-
71	Общество с ограниченной ответственностью «Независимая лаборатория ИНВИТРО»	+	-	-	-
72	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»	+	+	-	-
73	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая психиатрическая больница имени В.Х.Кандинского»	+	+	+	-
74	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая туберкулезная больница»	+	+	-	-
75	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой наркологический диспансер»	+	+	+	-
76	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро»	+	-	-	-
77	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая станция переливания крови»	-	-	-	-
78	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	-	-	-	-
79	Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	-	-	-	-
80	Государственное казенное учреждение здравоохранения	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6
	«Краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики»				
81	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий для лечения туберкулеза»	-	-	-	-
82	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский Территориальный центр медицины катастроф»	-	-	-	-
83	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 1»	-	-	-	-

+ – учреждения, оказывающие медицинскую помощь в данных условиях;

- – учреждения, не оказывающие медицинскую помощь в данных условиях.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи,
оказываемой в рамках Территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
I. Критерии доступности медицинской помощи				
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов числа опрошенных), в том числе:	53,7	54,2	54,7
1.1	городского населения	54,7	55,2	55,7
1.2	сельского населения	52,7	53,2	53,7
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (%)	10,0	10,0	10,0
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (%)	2,1	2,1	2,1
4	Доля пациентов, получивших	0,03	0,03	0,03

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	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 (%)			
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	50,0	50,0	50,0
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Забайкальского края, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0	0	0
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории Забайкальского края по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0	0
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	65,4	68,7	72,1
9	Доля пациентов, находящихся в	100,0	100,0	100,0

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения			
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	55,0	55,0	60,0
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	100,0	100,0	100,0
12	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь;	159,8	163,0	167,0
13	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности;	435,0	440,0	440,0
II. Критерии качества медицинской помощи				
14	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	14,5	14,5	14,5
15	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у	3,4	3,4	3,4

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	несовершеннолетних			
16	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	30,0	30,0	30,0
17	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,04	0,05	0,05
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	59,8	60,2	60,3
19	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	69,5	70,0	70,5
20	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	60,0	62,0	65,0
21	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным	80	85	90

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи			
22	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	70,0	75,0	80,0
23	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Территориальной программой	70,0	70,0	70,0
24	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	43,0	46,0	50,0
25	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	40,0	41,0	42,0
26	Доля пациентов с острым ишемическим	11,0	11,5	12,0

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры			
27	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100,0	100,0	100,0
28	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	100,0	100,0	100,0
29	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	50/50	50/50	50/50
30	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100,0	100,0	100,0
31	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых	554	554	554

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	медицинской организацией, в течение одного года			
32	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	27	28	28,5
33	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)	37,4	37,5	37,5
34	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	0	0	0
35	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	85,0	85,0	85,0
36	Доля пациентов с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	93,9	95,0	97,0
37	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «Гипертоническая болезнь», процентов в год	38,0	40,0	42,0
38	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской	100,0	100,0	100,0

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
	организации с диагнозом «Сахарный диабет», процентов в год			
39	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	78,7	79,3	79,7
40	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100,0	100,0	100,0
41	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений	1	1	1
42	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	40,0	40,0	40,0
43	Направлено к врачу-гериатру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	10,0	20,0	30,0
44	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом «Остеопороз с патологическим переломом» (код МКБ-10 — М80), «Остеопороз без патологического перелома» (код МКБ-10 — М81)	0,9	0,9	0,9

№ п/ п	Показатели	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5
45	Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз остеопороз и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими рекомендациями	12,4	13,0	13,0
46	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	0,80	0,85	0,9
47	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	2,8	2,9	3,0
48	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу-сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	0,3	0,32	0,34

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
расходных материалов и инструментов, применяемых при
оказании бесплатной стоматологической помощи в рамках
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

№ п/п	Наименование
1	2
1. Препараты для анестезии	
1.1.	Артикаин
1.2.	Артикаин +эпинефрин
1.3.	Бензокаин
1.4.	Лидокаин
1.5.	Прокаин
2. Материалы для профилактики и запечатывания фиссур	
2.1.	Глуфторэд
2.2.	Стомасил
2.3.	Флюоридин
2.4.	ФисСил
2.5.	Фиссурит
2.6.	Фторсодержащие лаки
3. Девитализирующие материалы	
3.1.	Пасты для девитализации пульпы зуба

4. Материалы для обработки корневых каналов	
4.1.	Ар-си преп
4.2.	Беладез
4.3.	Гваяфен
4.4.	Гель для расширения корневых каналов – эдеталь
4.5.	Гипохлорид натрия 3 %
4.6.	Гипохлоран-3
4.7.	Гринозоль
4.8.	Жидкость для антисептической обработки корневых каналов
4.9.	Жидкость для химического расширения каналов
4.10.	Жидкость для сушки и обезжиривания каналов
4.11.	Жидкость для остановки капиллярного кровотечения
4.12.	Камфорфен
4.13.	Крезодент – жидкость
4.14.	Крезофен
4.15.	Пульпосептин
4.16.	Эндосольв
4.17.	ЭндоЖи
4.18.	Перекись водорода 3 %
4.19.	Хлоргексидин 0,05 %
5. Материалы для пломбирования корневых каналов	
5.1.	Апексдент
5.2.	Гуттаперчевый штифт
5.3.	Гуттасилер
5.4.	Иодент
5.5.	Кальсепт
5.6.	Канасон
5.7.	Кариосан
5.8.	Крезодент

5.9.	Метапаста
5.10.	Метапекс*
5.11.	Неотриоцинк
5.12.	Нон фенол
5.13.	Резорцин формальдегидная паста
5.14.	Резодент
5.15.	Силапекс
5.16.	Сеалдент
5.17.	Тиэдент
5.18.	Форедент
5.19.	Фосфадент
5.20.	Цинкоксид-эвгеноловая паста
5.21.	Эодент
5.22.	Эпоксидный стоматологический герметик
5.23.	Пульподент*
5.24.	Виэдент*
6. Лечебные прокладочные материалы	
6.1.	Гидроокись кальция
6.2.	Дайкал
6.3.	Кальцесил
6.4.	Кальцесил ультра
6.5.	Кальцелайт
6.6.	Кальцевит
6.7.	Кальцетат
6.8.	Кальципульпин
6.9.	Кальцемол
6.10.	Лайф
6.11.	Септокальцин ультра
7. Изолирующие материалы	

7.1.	Бейзлайн
7.2.	Белокор
7.3.	Глассинбейз
7.4.	Ионозитбейзлайнер
7.5.	Кавалайт
7.6.	Кемфил
7.7.	Уницем
7.8.	Тайм–лайн
7.9.	Цемион
7.10.	Унифас
7.11.	Фосфат-цемент
7.12.	Висцин
8. Материалы для временного пломбирования кариозных полостей	
8.1.	Дентин – паста
8.2.	Дентин для повязок
8.3.	Темпопро
9. Материалы для постоянного пломбирования кариозных полостей	
9.1.	Адгезор
9.2.	Аквион
9.3.	Амальгама
9.4.	Беладонт
9.5.	Белацин
9.6.	Валюкс
9.7.	Витремер
9.8.	Карбодент
9.9.	Кемфилсупериор
9.10.	Кетак моляр
9.11.	Стион РС
9.12.	Стион РХ

9.13.	Компосайт
9.14.	Компоцем
9.15.	Комполайт
9.16.	Кавалайт
9.17.	Кристаллайн
9.18.	Поликарбоксилатный цемент
9.19.	Призмафилл
9.20.	Силидонт
9.21.	Силицин
9.22.	ТаЛан
9.23.	УниРест (УниРест Плюс)
9.24.	ФлоуРест
9.25.	Цемион
9.26.	Цемилайт
9.27.	Цитрикс
9.28.	Эвикрол
9.29.	Комподент-С
9.30.	ДентЛайт
9.31.	Глассин Кидс*
10. Материалы для остановки кровотечений и профилактики осложнений после сложных удалений	
10.1.	Альванес
10.2.	Альвостаз
10.3.	Альгистаб
10.4.	Вискостат
10.5.	Неоконус
10.6.	Гемостатическая губка
11. Альвеолярные повязки	
11.1.	Белайод
11.2.	Витадонт (Белавит)

11.3.	Гиалудент
11.4.	Парасепт
11.5.	Пародонтальные повязки
11.6.	Солкосерил
12. Шовные материалы	
12.1.	Кетгут
12.2.	Капроаг
12.3.	Нить полигликолипидная
12.4.	Полипропилен
12.5.	Полиэфир (лавсан)
12.6.	Сабфил
13. Вспомогательные материалы	
13.1.	Анкерные штифты
13.2.	Бумажные штифты
13.3.	Жидкость для удаления зубных отложений
13.4.	Колор-тест
13.5.	Набор гелей для травления эмали
13.6.	Пасты для удаления зубных отложений – полидент № 1, № 2
13.7.	Паста полировочная – полидент № 3, № 4
13.8.	Паста полировочная – клин полиш
13.9.	Паста полировочная – супер полиш
13.10.	Пленка дентальная
13.11.	Проявитель
13.12.	Фиксаж
13.13.	Чехлы для датчика радиовизиографа
13.14.	Штрипсы металлические разной степени зернистости
13.15.	Штрипсы пластиковые
13.16.	Ретракционные нити

13.17.	Межзубные клинья деревянные
13.18.	Межзубные клинья прозрачные
13.19.	Матрицы металлические
13.20.	Матрицы стальные контурированные
13.21.	Матрицы прозрачные
13.22.	Матрицедержатель
13.23.	Аппликаторы
13.24.	Шприц карпульный
13.25.	Иглодержатель
13.26.	Эндодонтическая линейка
13.27.	Стекловолоконные штифты
13.28.	Артикуляционная бумага
14. Расходные материалы, применяемые в детской ортодонтии	
14.1.	Альгинатная слепочная масса
14.2.	Воск базисный
14.3.	Гарнитуры зубов
14.4.	Гипс
14.5.	Замок ортодонтический
14.6.	Изолирующий лак
14.7.	Круги эластичные
14.8.	Проволока ортодонтическая
14.9.	Порошок полировочный
14.10.	Полировочная паста
14.11.	Самотвердеющая пластмасса
15. Расходные инструменты, применяемые в стоматологии	

15.1.	<p>Набор инструментов для осмотра полости рта (базовый):</p> <ul style="list-style-type: none"> - лоток медицинский стоматологический, - зеркало стоматологическое, - зонд стоматологический угловой, - пинцет зубохирургический, - экскаваторы зубные, - гладилка широкая двухсторонняя, - гладилка-штопфер, - шпатель зубохирургический
15.2.	<p>Набор инструментов в ассортименте для снятия зубных отложений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экскаваторы, - крючки для снятия зубного камня
15.3.	<p>Инструменты стоматологические (мелкие):</p> <ul style="list-style-type: none"> - боры, - полиры, - финиры, - головки фасонные, - диски сепарационные и круги, - фрезы, - корневые инструменты (к-ризеры, к-файлы, н-файлы, машинные дрель-бормы, каналонаполнители, пульпоэкстракторы, корневые иглы, спредеры)
15.4.	<p>Изделия одноразового применения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шприцы и иглы для инъекций, - скальпели в ассортименте, - маски, - перчатки смотровые, диагностические, хирургические, - бумажные нагрудные салфетки для пациентов, - полотенца для рук в контейнере, - салфетки гигиенические, - перевязочные средства, - слюноотсосы, - стаканы пластиковые, - бахилы, - одноразовая медицинская одежда

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ**исследований и иных медицинских вмешательств,
проводимых в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19 (далее – диспансеризация), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)
с оптимальной длительностью лечения до 3 календарных
дней включительно

Код КСГ	Наименование
	В стационарных условиях
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <u><*></u>
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <u><*></u>
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <u><*></u>
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <u><*></u>
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)

st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <u><*></u>
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <u><*></u>
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.182	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <u><*></u>
st19.183	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <u><*></u>
st19.184	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <u><*></u>
st19.185	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <u><*></u>
st19.186	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <u><*></u>
st19.187	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <u><*></u>
st19.188	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <u><*></u>
st19.189	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <u><*></u>
st19.190	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <u><*></u>
st19.191	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <u><*></u>
st19.192	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

- лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
- st19.193 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
- st19.194 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
- st19.195 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
- st19.196 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
- st19.197 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
- st19.198 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
- st19.199 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
- st19.200 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
- st19.201 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20) <*>
- st19.202 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21) <*>
- st19.082 Лучевая терапия (уровень 8)
- st19.090 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- st19.094 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- st19.097 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- st19.100 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
- st20.005 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- st20.006 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- st20.010 Замена речевого процессора
- st21.001 Операции на органе зрения (уровень 1)
- st21.002 Операции на органе зрения (уровень 2)

st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st21.010	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <u>≤*</u>
st36.020	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)
st36.021	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)
st36.022	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)
st36.023	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов

st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <u><*></u>
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <u><*></u>
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <u><*></u>
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <u><*></u>
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <u><*></u>
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <u><*></u>
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <u><*></u>
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <u><*></u>
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <u><*></u>
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <u><*></u>
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <u><*></u>
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <u><*></u>
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <u><*></u>
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <u><*></u>
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>

- st36.043 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>
- st36.044 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
- st36.045 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
- st36.046 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
- st36.047 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
- st36.048 Досуточная госпитализация в диагностических целях
- st36.049 Госпитализация маломобильных граждан в целях прохождения диспансеризации, первый этап (второй этап при наличии показаний)

В условиях дневного стационара

- ds02.001 Осложнения беременности, родов, послеродового периода
- ds02.006 Искусственное прерывание беременности (аборт)
- ds02.007 Аборт медикаментозный
- ds02.008 Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
- ds05.005 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе <*>
- ds08.001 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
- ds08.002 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
- ds08.003 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <*>
- ds15.002 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <*>
- ds15.003 Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <*>
- ds19.028 Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
- ds19.029 Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций)

- [illegible]

- лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
- ds19.175 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
- ds19.176 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20)*
- ds19.177 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21)*
- ds19.178 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22)*
- ds19.179 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 23)*
- ds19.180 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 24)*
- ds19.057 Лучевая терапия (уровень 8)
- ds19.063 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
- ds19.067 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
- ds19.071 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
- ds19.075 ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
- ds20.002 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
- ds20.003 Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
- ds20.006 Замена речевого процессора
- ds21.002 Операции на органе зрения (уровень 1)
- ds21.003 Операции на органе зрения (уровень 2)
- ds21.004 Операции на органе зрения (уровень 3)
- ds21.005 Операции на органе зрения (уровень 4)
- ds21.006 Операции на органе зрения (уровень 5)
- ds21.007 Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)

ds21.008	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <u><*></u>
ds36.011	Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <u><*></u>
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <u><*></u>
ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <u><*></u>
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <u><*></u>
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <u><*></u>
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <u><*></u>
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <u><*></u>
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <u><*></u>
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <u><*></u>
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <u><*></u>
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <u><*></u>
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <u><*></u>
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <u><*></u>

- ds36.028 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>
- ds36.029 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <*>
- ds36.030 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <*>
- ds36.031 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <*>
- ds36.032 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <*>
- ds36.033 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <*>
- ds36.034 Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <*>
- ds36.035 Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

<*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов
по источникам финансового обеспечения**

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2026 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2027 год		2028 год	
		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	39 269 296,7	41 019,4	42 306 986,1	44 193,8	45 315 718,5	47 337,9
I. Средства бюджета Забайкальского края *	02	7 600 303,9	7 859,6	8 085 065,5	8 360,9	8 567 409,6	8 859,7

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего ** (сумма строк 04 + 08)	03	31 668 992,8	33 159,8	34 221 920,6	35 832,9	36 748 308,9	38 478,2
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ** (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	31 668 992,8	33 159,8	34 221 920,6	35 832,9	36 748 308,9	38 478,2
1.1. субвенции из бюджета ФОМС **	05	31 668 992,8	33 159,8	34 221 920,6	35 832,9	36 748 308,9	38 478,2
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	0	0,0	0,0	0	0	0
1.3. прочие поступления	07	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	0	0	0	0	0	0
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0	0	0	0	0	0
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0	0	0	0	0

* без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по

обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10);

** без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2026 год		2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориального фонда обязательного медицинского страхования Забайкальского края своих функций	184 314,1	193,0	184 314,1	193,0	184 314,1	193,0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

НОРМАТИВЫ
объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2026 год и
на плановый период 2027 и 2028 годов с учетом уровней оказания
медицинской помощи

Условия оказания медицинской помощи	Норматив Территориальной программы	Первый уровень оказания медицинской помощи	Второй уровень оказания медицинской помощи	Третий уровень оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5
Для скорой медицинской помощи (вызов)	всего - 0,271	0,271	-	-
	ОМС - 0,261	0,261	-	-
	бюджет - 0,01	0,01	-	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью и иными целями (посещение/комплексное посещение)	ОМС (профилактические медицинские осмотры) - 0,260168	0,16677	0,093398	-
	ОМС (диспансеризация) - 0,439948	0,135504	0,304444	
	ОМС (иные цели) – 2,618238	1,872040	0,704938	0,04126
	бюджет - 0,694605	0,475804	0,218801	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями (обращение)	ОМС - 1,335969	1,142253	0,193716	-
	бюджет - 0,143	0,075933	0,067067	-

Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме (посещение)	ОМС - 0,54	0,513	0,027	-
Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (случаи лечения)	ОМС – 0,069345	0,011858	0,045282	0,012205
	бюджет - 0,003933	-	0,003933	-
Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (случаи госпитализации), за исключением медицинской реабилитации	ОМС - 0,176524	0,074846	0,034422	0,067256
	бюджет - 0,0138545	0,002203	0,0116515	-
Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (койко-день)	бюджет - 0,092	0,092	-	-
Для медицинской реабилитации в амбулаторных условиях	ОМС - 0,003371	0,000455	0,000118	0,002798
Для медицинской реабилитации в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	ОМС - 0,002813	0,001859	0,000954	-
Для медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара	ОМС - 0,005869	0,001825	0,002929	0,001115
	бюджет - 0,000055		0,000055	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского
края на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых
в рамках Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории
Забайкальского края на 2026 год и на плановый период
2027 и 2028 годов с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Объемы медицинской помощи и финансового обеспечения			
		бюджетных ассигнований бюджета субъекта РФ		средств ОМС	
		посещений/ комплексных посещений	руб.	посещений/ комплексных посещений	руб.
1	Посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,904	6 157,0	3,333695	8 983,1
	в том числе:				
2	I. Нормативы комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,694	983,8	0,275509	3 798,9
2.1	Посещения для проведения диспансерного наблюдения (1-е посещение) по поводу:			0,275509	4 529,9
2.2	онкологических заболеваний			0,04505	6 302,2
2.3	сахарного диабета			0,0598	2 739,7
2.4	болезней системы кровообращения			0,138983	5 355,1
3	II. Нормативы комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:			0,439948	4 543,7

3.1	для проведения углубленной диспансеризации			0,050758	3 418,5
4	III. Нормативы посещений с иными целями (сумма строк 5+8+9+10), в том числе	0,173	8 622,7	2,618238	640,5
5	нормативы посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6+7), в том числе	0,03	5 538,0	0	
6	нормативы посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	929,0	0	
7	нормативы посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	4 609,0	0	
8	разовые посещения в связи с заболеванием	0,143	3 084,7	1,660135	432,6
9	посещения с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)			0,433733	125,6
10	посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием			0,52437	139,6
	Справочно:				
	посещения центров здоровья			0,022207	1 691,60
	посещения центров амбулаторной онкологической помощи			0,00098	432,6
	посещения для проведения 2 этапа диспансеризации			0,05602	312,3
	комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения), по поводу			0,275509	4 529,9
	онкологических заболеваний			0,04505	6 302,2
	сахарного диабета			0,0598	2 739,7
	болезней системы кровообращения			0,138983	5 355,1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 11
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского
края на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ВРЕМЯ ДОЕЗДА
бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской
помощи в экстренной форме с учетом транспортной доступности,
плотности населения, а также климатических и географических
особенностей

№	Населенный пункт	Отделение скорой медицинской помощи	Расстояние от отделения скорой медицинской помощи до населенного пункта	Время доезда
Агинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Судунтуй	пгт Агинское	53 км	60 мин
2	с. Гунэй	пгт Агинское	80 км	75 мин
3	с. Цокто-Хангил	пгт Агинское	27 км	30 мин
4	с. Будулан	пгт Агинское	76 км	60 мин
5	с. Кункур	пгт Агинское	64 км	80 мин
6	с. Урда-Ага	пгт Агинское	18 км	25 мин
7	с. Сахюрта	пгт Агинское	27 км	35 мин
8	с. Хойто-Ага	пгт Агинское	40 км	45 мин
9	с. Челутай	пгт Агинское	24 км	25 мин
10	с. Баян-Булак	пгт Агинское	70 км	60 мин
Акшинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Орой	с. Акша	67 км	70 мин
2	с. Улача	с. Акша	28 км	30 мин
3	с. Усть-Иля	с. Акша	38 км	40 мин
4	с. Нарасун	с. Акша	49 км	50 мин
5	с. Могойтуй	с. Акша	55 км	60 мин

6	с. Тохтор	с. Акша	34 км	35 мин
7	с. Убур-Тохтор	с. Акша	57 км	60 мин
8	с. Новоказачинск	с. Акша	22 км	25 мин
9	с. Курулга	с. Акша	67 км	70 мин
10	с. Такеча	с. Акша	38 км	40 мин

Александрово-Заводский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Старый Акатуй	с. Александровский Завод	24 км	35 мин
2	с. Новый Акатуй	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
3	с. Николаевка	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
4	с. Маньково	с. Александровский Завод	23 км	45 мин
5	с. Кириллица	с. Александровский Завод	34 км	50 мин
6	с. Шаранча	с. Александровский Завод	47 км	70 мин
7	с. Клин	с. Александровский Завод	59 км	80 мин
8	с. Онон-Борзя	с. Александровский Завод	65 км	90 мин
9	с. Кутугай	с. Александровский Завод	61 км	90 мин
10	с. Кокуй 2-й	с. Александровский Завод	20 км	30 мин
11	с. Верхний Аленуй	с. Александровский Завод	31 км	50 мин
12	с. Бохто	с. Александровский Завод	27 км	40 мин
13	с. Кузнецово	с. Александровский Завод	40 км	60 мин
14	с. Кокуй 1-й	с. Александровский Завод	50 км	80 мин
15	с. Красноярово	с. Александровский Завод	63 км	90 мин
16	с. Бутунтай	с. Александровский Завод	38 км	50 мин
17	с. Чиндагатай	с. Александровский Завод	46 км	60 мин
18	с. Манкечур	с. Александровский Завод	58 км	70 мин
19	с. Мулино	с. Александровский Завод	58 км	70 мин
20	с. Почекуй	с. Александровский Завод	58 км	70 мин
21	с. Васильевский Хутор	с. Александровский Завод	79 км	90 мин
22	с. Савво-Борзя	с. Александровский Завод	49 км	60 мин
23	с. Шара	с. Александровский Завод	69 км	80 мин
24	с. Шаракан	с. Александровский Завод	75 км	90 мин

Балейский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Ложниково ¹	г. Балей	12 км	30 мин
2	с. Буторино	г. Балей	13 км	30 мин
3	с. Подойницыно	г. Балей	16 км	35 мин
4	с. Бочкарево	г. Балей	21 км	35 мин
5	с. Ургучан	г. Балей	45 км	60 мин
6	с. Онохово	г. Балей	40 км	60 мин
7	с. Верхний Кокуй	г. Балей	35 км	60 мин

8	с. Унда	г. Балей	30 км	40 мин
9	с. Елкино	г. Балей	25 км	40 мин
10	с. Лесково	г. Балей	25 км	40 мин
11	с. Казаковский Промысел	г. Балей	40 км	60 мин
12	с. Большое Казаково	г. Балей	42 км	70 мин
13	с. Колобово	г. Балей	52 км	80 мин
14	с. Жидка	г. Балей	57 км	90 мин
15	с. Усть-Ягье	г. Балей	62 км	100 мин
16	с. Нижний Ильдикан	г. Балей	50 км	70 мин
17	с. Гробоно	г. Балей	55 км	70 мин
18	с. Алия	г. Балей	90 км	75 мин
19	с. Журавлёво	г. Балей	55 км	60 мин
20	с. Жетково	г. Балей	95 км	100 мин
21	с. Нижнее Гирюнино	г. Балей	110 км	105 мин
22	с. Ложниково ²	г. Балей	80 км	110 мин
23	н.п.Лесоучасток Саранная	г. Балей	20 км	30 мин
24	с. Барановск	г. Балей	23 км	60 мин
25	с. Сарбактуй ³	г. Балей	30 км	60 мин
26	с. Новоивановка	г. Балей	27 км	45 мин
27	с. Матусово	г. Балей	37 км	55 мин
28	с. Ундино-Поселъе	г. Балей	55 км	65 мин
29	н.п. Рудник Жетково	г. Балей	95 км	105 мин

Борзинский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Ключевское	г. Борзя	30 км	30 мин
2	с. Усть-Озёрная	г. Борзя	57 км	60 мин
3	с. Биликтуй	г. Борзя	67 км	70 мин
4	с. Шоноктуй	г. Борзя	78 км	80 мин
5	с. Передняя Бырка	г. Борзя	56 км	60 мин
6	с. Цаган-Олуй	г. Борзя	62 км	60 мин
7	с. Акурай	г. Борзя	65 км	65 мин
8	с. Южное	г. Борзя	24 км	25 мин
9	с. Соловьевск	г. Борзя	90 км	90 мин
10	с. Хада-Булак	г. Борзя	27 км	30 мин
11	с. Кондуй	г. Борзя	100 км	100 мин
12	с. Курунзулай	г. Борзя	90 км	90 мин
13	с. Олдонда	г. Борзя	120 км	120 мин

Газимуро-Заводский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Газимурские Кавыкучи	с. Газимурский Завод	30 км	40 мин
2	с. Трубачево	с. Газимурский Завод	27 км	35 мин
3	пос. Новоширокинский	с. Газимурский Завод	28 км	40 мин
4	с. Рудник Солонечный	с. Газимурский Завод	60 км	105 мин
5	с. Ушмун	с. Газимурский Завод	20 км	30 мин
6	с. Кунгара	с. Газимурский Завод	28 км	40 мин
7	с. Курюмдюкан	с. Газимурский Завод	33 км	50 мин
8	с. Бурукан	с. Газимурский Завод	47 км	70 мин
9	с. Бура	с. Газимурский Завод	52 км	60 мин
10	с. Батакан	с. Газимурский Завод	83 км	140 мин
11	с. Закаменная	с. Газимурский Завод	94 км	150 мин
12	с. Зерен	с. Газимурский Завод	178 км	280 мин
13	с. Будюмкан	с. Газимурский Завод	203 км	390 мин
14	с. Кактолга	с. Газимурский Завод	228 км	420 мин
15	с. Догье	с. Газимурский Завод	14 км	25 мин
Дульдургинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Бальзино	с. Дульдурга	47 км	38 мин
2	с. Ара-Иля	с. Дульдурга	60 км	60 мин
3	с. Таптанай	с. Дульдурга	21 км	21 мин
4	с. Зуткулей	с. Дульдурга	53 км	45 мин
5	с. Чиндалей	с. Дульдурга	44 км	37 мин
6	с. Токчин	с. Дульдурга	67 км	60 мин
7	с. Красноярово	с. Дульдурга	35 км	30 мин
Забайкальский муниципальный округ Забайкальского края				
1	поселок при станции Даурия	пгт Забайкальск	55 км	45 мин
2	поселок сельского типа Степной	пгт Забайкальск	62 км	65 мин
3	поселок сельского типа Красный Великан	пгт Забайкальск	82 км	90 мин
4	с. Арабатук	пгт Забайкальск	93 км	100 мин
5	с. Абагайтуй	пгт Забайкальск	42 км	60 мин
6	н.п. Рудник Абагайтуй	пгт Забайкальск	44 км	60 мин
Каларский муниципальный округ Забайкальского края				

1	поселок сельского типа Удокан	с. Чара	23 км	25 мин
2	поселок при станции Куанда	с. Чара	200 км	180 мин (поезд)
3	с. Чапа-Олого	с. Чара	77 км	120 мин
4	поселок при станции Икабья	с. Чара	55 км	90 мин
5	с. Средний Калар	с. Чара	320 км	1 020 мин (вездеход)
6	с. Неляты	с. Чара	250 км	600 мин (вездеход)

Калганский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Доно	с. Калга	25 км	25 мин
2	с. Бура	с. Калга	58 км	60 мин
3	с. Козлово	с. Калга	44 км	50 мин
4	с. Шивия	с. Калга	20 км	25 мин
5	с. Кадая	с. Калга	32 км	40 мин
6	с. Средняя Борзя	с. Калга	48 км	55 мин
7	с. Верхний Калгукан	с. Калга	30 км	35 мин

Карымский муниципальный округ Забайкальского края

1	поселок при станции Тарская	пгт Карымское	21 км	23 мин
2	с. Кайдалово	пгт Карымское	22 км	27 мин
3	с. Зубковщина	пгт Карымское	19 км	33 мин
4	с. Маяки	пгт Карымское	22 км	36 мин
5	поселок сельского типа Олентуй	пгт Карымское	23 км	36 мин
6	поселок при станции Адриановка	пгт Карымское	33 км	70 мин
7	поселок при станции Седловая	пгт Карымское	43 км	80 мин
8	с. Большая Тура	пгт Дарасун	18 км	21 мин
9	с. Тыргетуй	пгт Дарасун	27 км	26 мин
10	с. Шара-Горохон	пгт Дарасун	35 км	42 мин
11	с. Солонцово	пгт Дарасун	23 км	43 мин
12	с. Средняя Талача	с. Урульга	16 км	29 мин
13	с. Нарын-Талача	с. Урульга	34 км	37 мин
14	с. Верхняя Талача	с. Урульга	45 км	45 мин
15	с. Усть-Нацигун	с. Урульга	35 км	45 мин

Краснокаменский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Богдановка	г. Краснокаменск	83 км	80 мин
---	---------------	------------------	-------	--------

2	поселок сельского типа Юбилейный	г. Краснокаменск	33 км	30 мин
3	с. Кайластуй	г. Краснокаменск	47 км	40 мин
4	с. Капцегайтуй	г. Краснокаменск	71 км	70 мин
5	поселок сельского типа Куйтун	г. Краснокаменск	80 км	90 мин
6	с. Маргуцек	г. Краснокаменск	52 км	50 мин
7	с. Среднеаргунск	г. Краснокаменск	63 км	60 мин
8	поселок сельского типа Целинный	г. Краснокаменск	25 км	25 мин
9	поселок сельского типа Ковыли	г. Краснокаменск	83 км	80 мин
10	с. Богдановка	г. Краснокаменск	83 км	80 мин

Красночикойский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Черемхово	с. Красный Чикой	120 км	140 мин
2	с. Захарово	с. Красный Чикой	53 км	60 мин
3	с. Урлук	с. Красный Чикой	98 км	120 мин
4	с. Менза	с. Красный Чикой	181 км	177 мин
5	с. Барахоево	с. Красный Чикой	18 км	25 мин
6	с. Большая Речка	с. Красный Чикой	72 км	90 мин
7	с. Александровка	с. Красный Чикой	18 км	25 мин
8	с. Альбитуй	с. Красный Чикой	68 км	60 мин
9	с. Аца	с. Красный Чикой	84 км	120 мин
10	с. Байхор	с. Красный Чикой	25 км	30 мин
11	с. Большаково	с. Красный Чикой	26 км	35 мин
12	с. Бурсомон	с. Красный Чикой	51 км	75 мин
13	с. Быково	с. Красный Чикой	26 км	35 мин
14	с. Верхний Шергольдзин	с. Красный Чикой	54 км	60 мин
15	с. Жиндо 1-ое	с. Красный Чикой	100 км	80 мин
16	с. Жиндокон	с. Красный Чикой	80 км	90 мин
17	с. Конкино	с. Красный Чикой	120 км	140 мин
18	с. Коротково	с. Красный Чикой	22 км	30 мин
19	с. Котый	с. Красный Чикой	59 км	80 мин
20	с. Красные Речки	с. Красный Чикой	36 км	40 мин
21	с. Мостовка	с. Красный Чикой	23 км	28 мин
22	с. Нижний Нарым	с. Красный Чикой	70 км	75 мин
23	с. Осиновка	с. Красный Чикой	59 км	90 мин
24	с. Стеклозавод	с. Красный Чикой	125 км	115 мин
25	с. Укыр	с. Красный Чикой	195 км	175 мин
26	с. Усть-Урлук	с. Красный Чикой	116 км	115 мин

27	с. Фомичево	с. Красный Чикой	40 км	60 мин
28	с. Хилкотой	с. Красный Чикой	109 км	120 мин
29	с. Шимбилик	с. Красный Чикой	72 км	100 мин
30	с. Шонуй	с. Красный Чикой	170 км	150 мин
31	с. Этытэй	с. Красный Чикой	32 км	35 мин
32	с. Ядрихино	с. Красный Чикой	138 км	130 мин
33	с. Ямаровка	с. Красный Чикой	127 км	120 мин
34	с. Гутай	с. Красный Чикой	82 км	105 мин

Кыринский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Букукун	с. Кыра	84 км	120 мин
2	с. Алтан	с. Кыра	45 км	75 мин
3	с. Билютуй	с. Кыра	27 км	23 мин
4	с. Былыра	с. Кыра	28 км	25 мин
5	с. Шумунда	с. Кыра	65 км	51 мин
6	с. Надежный	с. Кыра	71 км	70 мин
7	с. Гавань	с. Кыра	25 км	27 мин
8	с. Любовь	с. Кыра	30 км	31 мин
9	с. Турген	с. Мангут	89 км	120 мин
10	с. Михайло-Павловск	с. Мангут	75 км	90 мин
11	с. Верхний Ульхун	с. Мангут	25 км	27 мин
12	с. Ульхун-Партия	с. Мангут	28 км	30 мин
13	с. Тырин	с. Мангут	35 км	37 мин
14	с. Хапчеранга	с. Мангут	36 км	38 мин

Могойтуйский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Цаган-Челутай	пгт Могойтуй	45 км	60 мин
2	поселок при станции Ага	пгт Могойтуй	25 км	25 мин
3	с. Кусоча	пгт Могойтуй	90 км	120 мин
4	с. Ушарбай	пгт Могойтуй	15 км	30 мин
5	с. Хара-Шибирь	пгт Могойтуй	36 км	40 мин
6	с. Цаган-Ола	пгт Могойтуй	45 км	60 мин
7	с. Боржигантай	пгт Могойтуй	90 км	120 мин
8	с. Ортуй	пгт Могойтуй	80 км	90 мин
9	с. Цугол	пгт Могойтуй	70 км	60 мин
10	с. Нуринск	пгт Могойтуй	75 км	75 мин
11	с. Догой	пгт Могойтуй	21 км	30 мин
12	с. Усть-Нарин	пгт Могойтуй	56 км	90 мин
13	с. Бильчиртуй	пгт Могойтуй	40 км	50 мин
14	поселок при станции Бурятская	пгт Могойтуй	28 км	45 мин

15	с. Курилжа	пгт Могойтуй	71 км	75 мин
Могочинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Чалдонка	пгт Ксеньевска	35 км	40 мин
2	пгт Итака	пгт Ксеньевска	50 км	60 мин
3	поселок при станции Темная	поселок Сбега	11 км	25 мин
4	поселок при станции Таптугары	г. Могоча	25 км	25 мин
5	поселок при станции Жанна	пгт Амазар	50 км	30 мин
Тунгиро-Олёкминский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Средняя Олёкма	с. Тупик	300 км	1 020 мин
2	с. Моклакан	с. Тупик	94 км	130 мин
3	с. Гуля	с. Тупик	160 км	600 мин
Нерчинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	пгт Приисковый	г. Нерчинск	16 км	30 мин
2	с. Алеур	г. Нерчинск	24 км	40 мин
3	с. Верхние Ключи	г. Нерчинск	18 км	40 мин
4	с. Бишигино	г. Нерчинск	32 км	60 мин
5	с. Березово	г. Нерчинск	25 км	30 мин
6	с. Правые Кумаки	г. Нерчинск	35 км	60 мин
7	с. Левые Кумаки	г. Нерчинск	25 км	40 мин
8	с. Верхний Умыкэй	г. Нерчинск	30 км	35 мин
9	с. Калинино	г. Нерчинск	32 км	40 мин
10	с. Шивки	г. Нерчинск	35 км	60 мин
11	с. Кангил	г. Нерчинск	36 км	60 мин
12	с. Нижние Ключи	г. Нерчинск	22 км	60 мин
13	с. Илим	г. Нерчинск	56 км	70 мин
14	с. Зюльзикан	с. Зюльзя	25 км	30 мин
Нерчинско-Заводский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Аргунск	с. Нерчинский Завод	55 км	70 мин
2	с. Домасово	с. Нерчинский Завод	52 км	60 мин
3	с. Ишага	с. Нерчинский Завод	45 км	50 мин
4	с. Середняя	с. Нерчинский Завод	80 км	90 мин
5	с. Олочи	с. Нерчинский Завод	25 км	30 мин
6	с. Уровские Ключи	с. Нерчинский Завод	60 км	90 мин
7	с. Булдуруй 1-й	с. Нерчинский Завод	45 км	60 мин
8	с. Булдуруй 2-й	с. Нерчинский Завод	42 км	55 мин
9	с. Чалбучи-Килга	с. Нерчинский Завод	25 км	40 мин
10	с. Михайловка	с. Нерчинский Завод	30 км	40 мин

11	с. Чашино-Ильдикан	с. Нерчинский Завод	50 км	60 мин
12	с. Явленка	с. Нерчинский Завод	74 км	100 мин
13	с. Большой Зерентуй	с. Нерчинский Завод	40 км	60 мин
14	с. Байка	с. Нерчинский Завод	25 км	40 мин
15	с. Золотоноша	с. Нерчинский Завод	35 км	35 мин
16	с. Горный Зерентуй	с. Нерчинский Завод	17 км	25 мин
Оловянинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Комкай	пгт Калангуй	55 км	60 мин
2	с. Улятуй	пгт Калангуй	40 км	50 мин
3	с. Бурулятуй	пгт Калангуй	25 км	45 мин
4	с. Победа	пгт Калангуй	35 км	50 мин
5	с. Долгокыча	пгт Калангуй	20 км	40 мин
6	с. Булум	пгт Калангуй	35 км	40 мин
7	с. Турга	пгт Калангуй	20 км	30 мин
8	пгт Золотореченск	пгт Калангуй	25 км	40 мин
9	пгт Ясногорск	пгт Калангуй	118 км	100 мин
10	поселок при станции Степь	пгт Оловянная	19 км	25 мин
11	с. Верхний Шаранай	пгт Оловянная	38 км	35 мин
12	с. Единение	пгт Оловянная	58 км	50 мин
13	с. Караксар	пгт Оловянная	66 км	60 мин
14	пгт Ясногорск	пгт Оловянная	40 км	45 мин
15	с. Хара-Бырка	пгт Оловянная	27 км	25 мин
16	с. Улан-Цацык	пгт Оловянная	55 км	60 мин
17	поселок при станции Мирная	поселок Ясная	25 км	30 мин
18	поселок при станции Безречная	поселок Ясная	35 км	40 мин
19	поселок при станции Хада-Булак	поселок Ясная	80 км	55 мин
Ононский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Новая Заря	с. Нижний Цасучей	41 км	40 мин
2	с. Новый Дурулгуй	с. Нижний Цасучей	60 км	80 мин
3	с. Байн-Цаган	с. Нижний Цасучей	35 км	40 мин
4	с. Большевик	с. Нижний Цасучей	37 км	50 мин
5	с. Буйлэсан	с. Нижний Цасучей	40 км	50 мин
6	с. Икарал	с. Нижний Цасучей	12 км	30 мин
7	с. Красная Ималка	с. Нижний Цасучей	36 км	40 мин
8	с. Кубухай	с. Нижний Цасучей	25 км	40 мин
9	с. Кулусутай	с. Нижний Цасучей	60 км	90 мин
10	с. Куранжа	с. Нижний Цасучей	125 км	120 мин

11	с. Старый Дурулгуй	с. Нижний Цасучей	90 км	90 мин
12	с. Старый Чиндант	с. Нижний Цасучей	36 км	60 мин
13	с. Тут-Халтуй	с. Нижний Цасучей	110 км	110 мин
14	с. Усть-Борзя	с. Нижний Цасучей	50 км	90 мин
15	с. Усть-Ималка	с. Нижний Цасучей	60 км	80 мин
16	с. Усть-Лиска	с. Нижний Цасучей	50 км	60 мин
17	с. Холуй-База	с. Нижний Цасучей	57 км	80 мин
18	с. Чиндант 1-й	с. Нижний Цасучей	25 км	50 мин
Петровск-Забайкальский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Харауз	г. Петровск-Забайкальский	45 км	40 мин
2	с. Баляга	г. Петровск-Забайкальский	20 км	40 мин
3	с. Тарбагатай	г. Петровск-Забайкальский	35 км	60 мин
4	пгт Новопавловка	г. Петровск-Забайкальский	41 км	45 мин
5	с. Малета	г. Петровск-Забайкальский	75 км	60 мин
6	с. Хохотуй	г. Петровск-Забайкальский	75 км	120 мин
7	с. Катаево	с. Малета	25 км	25 мин
8	с. Алентуй	с. Малета	8 км	5-7 мин
9	с. Катангар	с. Баляга	25 км	60 мин
10	с. Орсук	с. Баляга	45 км	60 мин
Приаргунский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Бырка	пгт Приаргунск	58 км	60 мин
2	с. Верхний Тасуркай	пгт Приаргунск	90 км	100 мин
3	поселок сельского типа Досатуй	пгт Приаргунск	55 км	60 мин
4	с. Дурой	пгт Приаргунск	55 км	60 мин
5	с. Зоргол	пгт Приаргунск	30 км	45 мин
6	пгт Кличка	пгт Приаргунск	120 км	120 мин
7	с. Новоивановка	пгт Приаргунск	98 км	110 мин
8	поселок сельского типа Норинск	пгт Приаргунск	40 км	45 мин
9	с. Погадаево	пгт Приаргунск	50 км	60 мин
10	поселок сельского типа Пограничный	пгт Приаргунск	45 км	50 мин
11	с. Селинда	пгт Приаргунск	80 км	100 мин
12	с. Староцурухайтуй	пгт Приаргунск	32 км	45 мин
13	с. Талман-Борзя	пгт Приаргунск	32 км	45 мин
14	с. Урулюнгуи	пгт Приаргунск	72 км	90 мин
15	с. Усть-Тасуркай	пгт Приаргунск	80 км	100 мин
Муниципальный район «Сретенский район» Забайкальского края				
1	с. Адом	пгт Кокуй	34 км	40 мин
2	с. Аргун	пгт Кокуй	126 км	135 мин

3	с. Большие Боты	пгт Кокуй	125 км	130 мин
4	с. Болотово	пгт Кокуй	50 км	55 мин
5	с. Бори	пгт Кокуй	99 км	90 мин
6	с. Верхняя Куэнга	пгт Кокуй	50 км	55 мин
7	с. Дунаево	пгт Кокуй	60 км	60 мин
8	с. Кулан	пгт Кокуй	40 км	45 мин
9	с. Кудея	пгт Кокуй	76 км	85 мин
10	с. Ломы	пгт Кокуй	55 км	60 мин
11	с. Молодовск	пгт Кокуй	40 км	45 мин
12	с. Мангидай	пгт Кокуй	120 км	140 мин
13	с. Нижняя Куэнга	пгт Кокуй	53 км	60 мин
14	с. Усть-Начин	пгт Кокуй	300 км –	330 мин
15	с. Усть-Курлыч	пгт Кокуй	13 км	23 мин
16	с. Усть-Наринзор	пгт Кокуй	23 км	30 мин
17	с. Уктыча	пгт Кокуй	75 км	1 000 мин
18	с. Фирсово	пгт Кокуй	65 км	75 мин
19	с. Чикичей	пгт Кокуй	23 км	30 мин
20	с. Верхние Куларки	пгт Усть-Карск	22 км	30 мин
21	с. Нижние Куларки	пгт Усть-Карск	30 км	35 мин
22	с. Горбица ⁴	пгт Усть-Карск	72 км	120 мин
23	с. Горбица ⁵	пгт Усть-Карск	209 км	180 мин
24	с. Шилкинский Завод ⁶	пгт Усть-Карск	20 км	40 мин
25	с. Шилкинский Завод ⁷	пгт Усть-Карск	30 км	80 мин

Тунгокоченский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Акима	с. Верх-Усугли	70 км	60 мин
2	с. Юмурчен	с. Верх-Усугли	636 км	1 080 мин
3	с. Красный Яр	с. Верх-Усугли	247 км	270 мин
4	с. Кыкер	с. Верх-Усугли	91 км	90 мин
5	с. Усть-Каренга	с. Верх-Усугли	272 км	300 мин
6	с. Тунгокочен	с. Верх-Усугли	141 км	150 мин
7	с. Ульдурга	с. Верх-Усугли	27 км	30 мин
8	с. Бутиха	пгт Вершино-Дарасунский	29 км	40 мин
9	с. Халтуй	пгт Вершино-Дарасунский	23 км	30 мин

Улётовский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Аблатуйский Бор	с. Улёты	29 км	28 мин
2	с. Черемхово	с. Улёты	25 км	28 мин
3	с. Арта	с. Улёты	24 км	37 мин
4	с. Аблатукан	с. Улёты	38 км	81 мин
5	поселок сельского типа Красная Речка	пгт Горный	13 км	22 мин

6	станция Голубичная	пгт Горный	13 км	28 мин
7	с. Арей	с. Танга	23 км	21 мин
8	с. Николаевское	с. Танга	18 км	21 мин
9	с. Новые Ключи	с. Танга	20 км	23 мин
10	с. Шебартуй 2-й	с. Танга	16 км	23 мин
11	поселок сельского типа Ленинский	с. Танга	20 км	28 мин
12	с. Старый Ленинск	с. Танга	21 км	30 мин
13	с. Горекацан	с. Танга	36 км	33 мин
14	с. Горека	с. Танга	40 км	37 мин
15	с. Шехолан	с. Танга	33 км	37 мин
16	с. Доронинское	с. Танга	48 км	44 мин
17	с. Стародоронинское	с. Танга	51 км	45 мин
Хилокский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Хилогосон	г. Хилок	35 км	25 мин
2	с. Улястуй	г. Хилок	38 км	30 мин
3	с. Энгорок	г. Хилок	93 км	45 мин
4	поселок при станции Жипхеген	г. Хилок	45 км	30 мин
5	с. Ушоты	с. Бада	15 км	30 мин
6	с. Глинка	с. Бада	7 км	25 мин
7	с. Хушенга	с. Харагун	20 км	30 мин
8	с. Алентуйка	с. Харагун	25 км	30 мин
Чернышевский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Байгул	пгт Чернышевск	50 км	55 мин
2	поселок сельского типа Багульный	пгт Чернышевск	25 км	26 мин
3	с. Гаур	пгт Чернышевск	18 км	21 мин
4	с. Икшица	пгт Чернышевск	25 км	30 мин
5	с. Кадая	пгт Чернышевск	56 км	60 мин
6	с. Комсомольское	пгт Чернышевск	36 км	40 мин
7	с. Мильгидун	пгт Чернышевск	18 км	25 мин
8	с. Новоильинск	пгт Чернышевск	25 км	30 мин
9	с. Новый Олов	пгт Чернышевск	60 км	65 мин
10	с. Старый Олов	пгт Чернышевск	36 км	40 мин
11	с. Укурей	пгт Чернышевск	35 км	40 мин
12	с. Кумаканда	пгт Чернышевск	24 км	28 мин
13	поселок при станции Налгекан	пгт Чернышевск	37 км	42 мин
14	с. Курлыч	пгт Чернышевск	37 км	40 мин
15	с. Улей	пгт Чернышевск	20 км	27 мин
16	с. Шивия-Наделяево	пгт Чернышевск	40 км	50 мин

17	поселок при станции Зудыра	пгт Аксёново-Зилово	17 км	22 мин
18	поселок при станции Ульякан	пгт Аксёново-Зилово	45 км	47 мин
19	поселок при станции Урюм	пгт Аксёново-Зилово	79 км	70 мин
20	с. Бородинск	пгт Букачача	17 км	27 мин
21	с. Усть-Горбица	пгт Букачача	22 км	29 мин
22	с. Бушулей	пгт Жирекен	12 км	23 мин
23	с. Озёрное	пгт Жирекен	40 км	46 мин
24	поселок при станции Ковекта	пгт Жирекен	15 км	21 мин
Читинский муниципальный округ Забайкальского края				
1	с. Арахлей	с. Верх-Чита	67 км	60 мин
2	с. Преображенка	с. Верх-Чита	67 км	60 мин
3	с. Иван-Озеро	с. Верх-Чита	51 км	50 мин
4	с. Тасей	с. Верх-Чита	61 км	60 мин
5	с. Подволок	с. Верх-Чита	34 км	34 мин
6	с. Беклемишево	с. Верх-Чита	85 км	80 мин
7	с. Иргень	с. Верх-Чита	105 км	95 мин
8	с. Шакша	с. Верх-Чита	88 км	80 мин
9	с. Мухор-Кондуй	с. Верх-Чита	38 км	34 мин
10	с. Авдей	с. Верх-Чита	20 км	21 мин
11	с. Сохондо	с. Верх-Чита	103 км	95 мин
12	поселок при станции Гонгота	с. Верх-Чита	120 км	115 мин
13	поселок сельского типа Ягодный	с. Верх-Чита	112 км	95 мин
14	с. Тургутуй	с. Верх-Чита	79 км	85 мин
15	с. Бургень	с. Верх-Чита	28 км	29 мин
16	с. Верхняя Карповка	с. Смоленка	13 км	21 мин
17	поселок сельского типа Каменка	пгт Атамановка	9 км	36 мин
18	с. Елизаветино	пгт Атамановка	45 км	55 мин
19	с. Верх-Нарым	пгт Атамановка	61 км	75 мин
20	н.п. Лесоучасток Верх-Нарым	пгт Атамановка	67 км	80 мин
21	с. Ильинка	пгт Атамановка	62 км	75 мин
22	с. Новотроицк	пгт Атамановка	50 км	53 мин
23	с. Танха	пгт Атамановка	41 км	43 мин
24	с. Кука	с. Домна	31 км	37 мин
25	с. Яблоново	с. Домна	38 км	40 мин
26	с. Домно-Ключи	с. Домна	18 км	27 мин
27	с. Колочное 2-е	с. Домна	19 км	21 мин

28	с. Колочное 1-е	с. Домна	29 км	34 мин
29	поселок сельского типа Хвойный	с. Домна	29 км	27 мин
30	поселок при станции Кука	с. Домна	35 км	33 мин
31	поселок при станции Лесная	с. Домна	21 км	27 мин
32	с. Жипковщина	с. Домна	17 км	24 мин
33	с. Заречное	с. Домна	18 км	28 мин
34	с. Ерёмино	с. Домна	23 км	28 мин
35	с. Александровка	пгт Новокручининский	28 км	36 мин
36	поселок сельского типа Ленинский	пгт Новокручининский	109 км	145 мин
37	поселок сельского типа Дом Инвалидов	пгт Новокручининский	24 км	33 мин
38	с. Оленгуй	пгт Новокручининский	72 км	105 мин
39	с. Сыпчегур	пгт Новокручининский	68 км	95 мин

Шелопугинский муниципальный округ Забайкальского края

1	с. Вершино-Шахтаминский	с. Шелопугино	60 км	90 мин
2	с. Нижняя Шахтама	с. Шелопугино	36 км	60 мин
3	поселок сельского типа Сивачи	с. Шелопугино	28 км	40 мин
4	с. Ундинские Кавыкучи	с. Шелопугино	31 км	45 мин
5	с. Малышево	с. Шелопугино	15 км	30 мин
6	с. Глинянка	с. Шелопугино	19 км	30 мин
7	с. Верхний Тергенъ	с. Шелопугино	33 км	40 мин
8	с. Верх-Ягье	с. Шелопугино	15 км	30 мин
9	с. Копунь	с. Шелопугино	35 км	45 мин
10	с. Мироново	с. Шелопугино	47 км	55 мин
11	с. Ишикан	с. Шелопугино	48 км	60 мин
12	с. Чонгуль	с. Шелопугино	55 км	50 мин
13	с. Деревцово	с. Шелопугино	51 км	50 мин
14	с. Шивия	с. Шелопугино	60 км	90 мин
15	с. Богданово	с. Шелопугино	51 км	60 мин
16	с. Даякон	с. Шелопугино	45 км	55 мин
17	с. Селекционная	с. Шелопугино	56 км	60 мин
18	с. Некрасово	с. Шелопугино	52 км	60 мин
19	с. Большой Тонтой	с. Шелопугино	41 км	55 мин
20	с. Малый Тонтой	с. Шелопугино	45 км	60 мин
21	с. Дая	с. Шелопугино	45 км	6 5 мин

Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края

1	с. Митрофаново	г. Шилка	9 км	10 мин
2	с. Шиванда	г. Шилка	60 км	60 мин
3	с. Средняя Кия	г. Шилка	40 км	36 мин
4	с. Богомягково	г. Шилка	28 км	25 мин
5	с. Кыэкен	г. Шилка	65 км	60 мин
6	с. Размахнино	г. Шилка	47 км	43 мин
7	с. Галкино	г. Шилка	70 км	65 мин
8	с. Красноярово	г. Шилка	40 км	50 мин
9	с. Байцетуй	г. Шилка	70 км	70 мин
10	с. Уненкер	г. Шилка	74 км	75 мин
11	с. Зубарево	г. Шилка	65 км	57 мин
12	с. Саввино	г. Шилка	88 км	90 мин
13	с. Чирон	г. Шилка	65 км	60 мин
14	с. Кироча	г. Шилка	75 км	80 мин
15	с. Усть-Ага	г. Шилка	81 км	90 мин
16	с. Номоконово	г. Шилка	70 км	75 мин
17	с. Берея	г. Шилка	76 км	70 мин
18	с. Ононское	г. Шилка	88 км	80 мин
19	с. Усть-Ножовая	г. Шилка	80 км	75 мин
20	с. Новое	г. Шилка	100 км	130 мин
21	с. Верхний Теленгуй ⁸	г. Шилка	90 км	95 мин
22	с. Усть-Теленгуй ⁸	г. Шилка	77 км	67 мин
23	с. Макарово ⁸	г. Шилка	108 км	150 мин
24	пгт Холбон	г. Шилка	25 км	30 мин
25	с. Арбагар	г. Шилка	32 км	35 мин
26	с. Апрельково ⁸	г. Шилка	32 км	35 мин
27	с. Верхняя Хи́ла	г. Шилка	30 км	40 мин
28	с. Ульяновка	г. Шилка	45 км	45 мин
29	с. Васильевка	г. Шилка	24 км	25 мин
30	с. Новоберезовское	г. Шилка	50 км	60 мин
31	с. Нижняя Хи́ла	г. Шилка	62 км	60 мин
32	с. Островки	г. Шилка	38 км	40 мин
33	с. Золотухино	г. Шилка	45 км	40 мин
34	с. Солнцево	г. Шилка	38 км	40 мин
35	поселок при станции Онон	г. Шилка	34 км	35 мин

¹ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности по реке Унда;

² Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности по реке Талангуй;

³ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на пароме по реке Унда в связи с отсутствием автомобильной дороги;

⁴ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на ледовой дороге по реке Шилка в зимнее время года;

⁵ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности в летнее время года;

⁶ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности на ледовой дороге по реке Шилка в зимнее время года;

⁷ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности в летнее время года;

⁸ Расстояние и время доезда указаны с учетом транспортной доступности, включая переправу через реку Шилка.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 12

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского края
на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

**медицинских организаций, осуществляющих деятельность по
медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара,
дневного стационара и амбулаторных условиях**

№ п/п	Наименование медицинской организации
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на I этапе	
1	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница»
2	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»
3	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3»
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4»
5	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»
6	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»
7	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»
9	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская центральная районная больница»
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на II этапе	
1	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3» (при соматических заболеваниях и состояниях, при заболеваниях и состояниях центральной нервной системы)
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4» (при заболеваниях и состояниях центральной нервной системы, при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата)
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун» (по всем профилям)
4	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун» (при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата)
5	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Чита» (при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, при соматических заболеваниях и состояниях)

6	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница» (при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, при соматических заболеваниях и состояниях)
7	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница» (при заболеваниях и состояниях центральной нервной системы, при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата)
8	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1» (при заболеваниях и состояниях центральной нервной системы, при заболеваниях и состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата)
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн» (при соматических заболеваниях и состояниях, при заболеваниях и состояниях центральной нервной системы)
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на III этапе (амбулаторно)	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн»
2	Государственное учреждение здравоохранения «Читинская центральная районная больница»
3	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3»
4	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»
5	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»
6	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Клинический медицинский центр г. Читы»
7	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»
8	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»
9	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на III этапе (в рамках комплексной услуги)	
1	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская центральная районная больница»
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4»
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации детского населения на I этапе	
1	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница»
Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации детского населения на II этапе	
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун»
2	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун»

Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации детского населения на III этапе	
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Клинический медицинский центр г. Читы»
2	Государственное учреждение здравоохранения «Детский клинический медицинский центр г. Читы»
3	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»

ПРИЛОЖЕНИЕ № 13
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
на территории Забайкальского
края на 2026 год и на плановый
период 2027 и 2028 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
исследований и иных медицинских вмешательств,
проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения
репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин:

прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпацию молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

у женщин в возрасте 21 – 49 лет один раз в пять лет - определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом полимеразной цепной реакции. Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки при положительном результате анализа на ВПЧ;

у женщин в возрасте 18 - 29 лет - проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин - прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии — врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа

диспансеризации в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет - проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине

менструального цикла; ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии — врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований
консолидированного бюджета Забайкальского края на 2026 год**

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования краевого бюджета, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат краевого бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края			
			Общий	норматив	норматив	Общий	норматив	норматив	за счет	за счет	за счет	доли в	за счет	доли

сверх установленных базовой программой ОМС			норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <*> в том числе:	финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставленные медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	структурных расходов	средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	в структуре расходов
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	7 859,6		7 600 303,9	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь			0						4 656,6					

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,007	0,007		38 522,7	38 522,7		269,7		260 762,9	3,4		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,003	0,003	X	7 037,5	7 037,5	X	21,1	X	20 416,0	0,3	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,001	0,001		220 379,2	220 379,2		220,4		213 108,7	2,8		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. в амбулаторных условиях:	6													
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,694605	0,694605		983,8	983,8		683,4		660 807,9	8,7		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение			X			X	0,0	X			X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращениями <****>, в том числе:	8	обращение	0,143	0,143		3 084,7	3 084,7		441,1		426 559,4	5,6		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение			X			X	0,0	X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	9	случай лечения	0,003933	0,003933		30 740,7	30 740,7		120,9		116 914,5	1,5		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1.	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	случай госпитализации	0,013545	0,013545		189 557,3	189 557,3		2 567,6		2 482 847,5	32,7		
5. Медицинская реабилитация	11													
5.1. в амбулаторных условиях	12	комплексное посещение	0,000395	0,000395		8 761,3	8 761,3		3,5		3 346,5	0,04		
5.2. в условиях дневных стационаров	13	случай лечения	0,000047	0,000047		31 512,2	31 512,2		1,5		1 432,2	0,02		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14	случай госпитализации	0,000055	0,000055		200 489,6	200 489,6		11,0		10 663,1	0,1		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
6. Паллиативная медицинская помощь:	15													
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	16	посещение	0,03	0,03		1 910,3	1 910,3		57,3		55 418,3	0,7		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1.	посещение	0,022	0,022		929,0	929,0		20,4		19 763,7	0,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2.	посещение	0,008	0,008		4 609,0	4 609,0		36,9		35 655,6	0,5		
в том числе для детского населения	16.2.1.	посещение	0,000604	0,000604		4 609,0	4 609,0		2,8		2 692,0	0,04		
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	17	койко-день	0,092	0,092		5 442,7	5 442,7		500,7		484 208,9	6,4		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе для детского населения	17.1.	койко-день	0,004108	0,004108		5 472,6	5 472,6		22,5		21 739,8	0,3		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	19	X	X	X	X	X	X	X	3 203,0					
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в подведомственных медицинских организациях <****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	20	X	X	X	X	X	X	X	2 938,8		2 841 892,6	37,4		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	21								264,2		255 450,1	3,4		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	21.1				X			X	264,2	X	255 450,1	3,4	X	X
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<*****>	21.2		0		X			X		X	-		X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	22		0		X			X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	22.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	22.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Забайкальского края, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	24	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11.1. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	25	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

<*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<*> Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Забайкальским краем самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов Забайкальского края, не учитываются в предусмотренных настоящей Территориальной программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

<***> Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 6.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

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

<*****> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета Забайкальского края, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<*****> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Забайкальского края в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств Забайкальского края по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Сптоарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<*****> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Забайкальского края по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" не Министерству здравоохранения Забайкальского края, а иным исполнительным органам Забайкальского края, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Территориальной программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Территориальной программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Забайкальского края с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименованием исполнительного органа Забайкальского края, которому они предусмотрены.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 15

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год и на
плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края по условиям ее оказания на 2026 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинс кой по- мощи в расчете на одно- го жите- ля (нор- матив объемов предоста вления медицинс кой по- мощи в расчете на одно застрахов анное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Забай- кальско- го края	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Забайкальск ого края	за счет средств ОМС	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	33 159,8	X	31 668 992,9	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261	7 420,6	X	1 936,8	X	1 849 723,4	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	0,260168	3 798,9	X	988,4	X	943 962,5	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	4 543,7	X	1 999,0	X	1 909 127,0	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	3 418,5	X	173,5	X	165 699,6	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	0,145709	2 814,5	X	410,1	X	391 662,3	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,074587	4 444,5	X	331,5	X	316 596,1	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 105,2	X	78,6	X	75 066,2	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238	640,5	X	1 677,0	X	1 601 603,8	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 528,7	X	825,5	X	788 386,3	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,335969	3 004,0	X	4 013,3	X	3 832 866,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой всего (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	552,7	X	44,6	X	42 594,8	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, всего (сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555	489,3	X	15,0	X	14 325,6	X
2.1.7 Поведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7.1	исследования	0,274512	3 351,7	X	920,1	X	888 188,3	
2.1.7.1 компьютерная	23.7.1.1	исследования	0,057732	5 003,3	X	288,9	X	275 911,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография (сумма строк 33.7.1.1+41.7.1.1+49.7.1.1)									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.1.2+41.7.1.2+49.7.1.2)	23.7.1.2	исследования	0,022033	6 831,5	X	150,5	X	143 733,7	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 33.7.1.3+41.7.1.3+49.7.1.3)	23.7.1.3	исследования	0,122408	1 079,3	X	132,1	X	126 160,9	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.1.4+41.7.1.4+49.7.1.4)	23.7.1.4	исследования	0,03537	1 979,0	X	70,0	X	66 852,9	X
2.1.7.5 молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.1.5+41.7.1.5+49.7.1.5)	23.7.1.5	исследования	0,001492	15 557,7	X	23,2	X	22 157,0	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.1.6+41.7.1.6+49.7.1.6)	23.7.1.6	исследования	0,027103	3 836,7	X	104,0	X	99 324,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	23.7.1.7	исследования	0,002081	51 524,8		107,2		102 380,4	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(сумма строк 33.7.1.7+41.7.1.7+49.7.1.7)									
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.1.8+41.7.1.8+49.7.1.8)	23.7.1.8	исследования	0,003783	7 070,3		26,7		25 499,6	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.1.9	исследования	0,000647	21 111,5		13,7		13 084,1	
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.1.1 0	исследования	0,001241	1 603,7		2,0		1 910,1	
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.1.1 1	исследования	0,000622	2 843,2		1,8		11 174,0	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.8	комплексное посещение	0,210277	1 397,9		293,9		280 686,5	
2.1.8.1 школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.1.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 058,4		11,6		11 078,5	
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	4 529,9	Х	1 248,0	Х	1 191 891,2	Х
2.1.9.1 онкологических заболеваний (сумма строк	23.9.1	комплексное посещение	0,04505	6 302,2		283,9		271 136,1	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
33.9.1+41.891+49.9.1)									
2.1.9.2 сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 739,7		163,8		156 435,7	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 355,1		744,3		710 837,0	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	23.10	комплексное посещение	0,018057	1 612,6		29,1		27 887,2	
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,00097	5 312,9		5,2		4 966,2	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,017087	1 402,5		24,0		22 921,0	
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	2 440,6		80,1		76 498,8	
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (сумма строк 33.12+41.12+49.12)	23.12	посещение	0,021666	3 413,7		74,0		70 673,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная	24	случай лечения	0,069345	47 460,5	X	3 291,1	X	3 143 135,4	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма 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	0,014388	116 599,2	X	1 677,6	X	1 602 176,8	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	171 443,7	X	127,0	X	121 290,2	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	91 378,4		117,7		112 408,3	
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	0,176524	81 110,9	X	14 318,0	X	13 674 277,0	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	149 885,2	X	1 538,6	X	1 469 426,1	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	25.2	случай госпитализации	0,002327	244 299,9		568,5		542 940,8	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)									
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 госпитализац ии	0,00043	377 395,2		162,3		155 003,2	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализац ии	0,000189	511 250,1		96,6		92 257,0	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализац ии	0,000472	307 218,7		145,0		138 480,9	
4.6. трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализац ии	0,000025	1 891 280,1	X	47,3	X	45 173,4	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	0,003955	39 529,6	X	156,3	X	149 272,9	X
5.2 В условиях дневных	26.2	случай	0,002813	43 477,4	X	122,3	X	116 801,5	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)		лечения							
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	0,005869	84 147,3	X	493,9	X	471 694,7	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	0	0	X	0	X	0	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	X	0	X	0	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	X	0	X	0	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной	27.2	койко-день	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)									
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	282,9	X	260 655,1	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:	30		X	X	X	33 159,8	X	31 668 992,9	
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	0,261	7 420,6	X	1 936,8	X	1 849 723,4	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	0,260168	3 798,9	X	988,4	X	943 962,5	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	4 543,7	X	1 999,0	X	1 909 127,0	X
2.1.2.1 для проведения	33.2.1	комплексное	0,050758	3 418,5	X	173,5	X	165 699,6	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
углубленной диспансеризации		посещение							
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,145709	2 814,5	X	410,1	X	391 662,3	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,074587	4 444,5	X	331,5	X	316 596,1	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,071122	1 105,2	X	78,6	X	75 066,2	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,618238	640,5	X	1 677,0	X	1 601 603,8	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 528,7	X	825,5	X	788 386,3	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	3 004,0	X	4 013,3	X	3 832 866,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	552,7	X	44,6	X	42 594,8	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555	489,3	X	15,0	X	14 325,6	X
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7.1	исследования	0,274512	3 351,7	X	920,1	X	888 188,3	
2.1.7.1 компьютерная	33.7.1.1	исследования	0,057732	5 003,3	X	288,9	X	275 911,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.7.1.2	исследования	0,022033	6 831,5	X	150,5	X	143 733,7	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.1.3	исследования	0,122408	1 079,3	X	132,1	X	126 160,9	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.1.4	исследования	0,03537	1 979,0	X	70,0	X	66 852,9	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.1.5	исследования	0,001492	15 557,7	X	23,2	X	22 157,0	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.1.6	исследования	0,027103	3 836,7	X	104,0	X	99 324,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.1.7	исследования	0,002081	51 524,8		107,2		102 380,4	
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	33.7.1.8	исследования	0,003783	7 070,3		26,7		25 499,6	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.1.9	исследования	0,000647	21 111,5		13,7		13 084,1	
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.1.10	исследования	0,001241	1 603,7		2,0		1 910,1	
2.1.7.11 Лабораторная	33.7.1.1	исследования	0,000622	2 843,2		1,8		11 174,0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	1								
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	1 397,9		293,9		280 686,5	
2.1.8.1 школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 058,4		11,6		11 078,5	
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	4 529,9	X	1 248,0	X	1 191 891,2	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,04505	6 302,2		283,9		271 136,1	
2.1.9.2 сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 739,7		163,8		156 435,7	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 355,1		744,3		710 837,0	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	33.10	комплексное посещение	0,018057	1 612,6		29,1		27 887,2	
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,00097	5 312,9		5,2		4 966,2	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,017087	1 402,5		24,0		22 921,0	
2.1.11. посещения с профилактическими целями	33.11	комплексное посещение	0,032831	2 440,6		80,1		76 498,8	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
центров здоровья									
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	33.12	посещение	0,021666	3 413,7		74,0		70 673,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	47 460,5	X	3 291,1	X	3 143 135,4	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	116 599,2	X	1 677,6	X	1 602 176,8	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	171 443,7	X	127,0	X	121 290,2	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	91 378,4		117,7		112 408,3	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	81 110,9	X	14 318,0	X	13 674 277,0	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализации	0,010265	149 885,2	X	1 538,6	X	1 469 426,1	X
4.2. стентирование коронарных артерий	35.2	случай госпитализации	0,002327	244 299,9		568,5		542 940,8	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)		ии							
4.3. имплантация частотно- адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализац ии	0,00043	377 395,2		162,3		155 003,2	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализац ии	0,000189	511 250,1		96,6		92 257,0	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализац ии	0,000472	307 218,7		145,0		138 480,9	
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализац ии	0,000025	1 891 280,1	X	47,3	X	45 173,4	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003955	39 529,6	X	156,3	X	149 272,9	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	36.2	случай лечения	0,002813	43 477,4	X	122,3	X	116 801,5	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинская помощь)									
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005869	84 147,3	X	493,9	X	471 694,7	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	0	0	X	282,9	X	260 655,1	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	X	0	X	0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	0	0	X	0	X	0	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	0	0	X	0	X	0	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	X	X	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультация							
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.1	исследования			X		X		

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.1 компьютерная томография	41.7.1.1	исследования			X		X		X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.7.1.2	исследования			X		X		X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.1.3	исследования			X		X		X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.1.4	исследования			X		X		X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.1.5	исследования			X		X		X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.1.6	исследования			X		X		X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.1.7	исследования							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	41.7.1.8	исследования							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.1.9	исследования							
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.1.10	исследования							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.1.1 1	исследования							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение							
2.1.8.1 школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			X		X		X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2 сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	41.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с	41.11	комплексное							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
профилактическими целями центров здоровья		посещение							
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	41.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		случай лечения			Х		Х		Х
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	42.1	случай лечения			Х		Х		Х
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			Х		Х		Х
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			Х		Х		Х
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации			Х		Х		Х

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ии							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. трансплантация почки	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных	44.2	случай			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)		лечения							
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			X		X		X
7. 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	0,0	X	0,0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	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	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2.1 для проведения	49.2.1	комплексное	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
углубленной диспансеризации		посещение							
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультация							
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	0
2.1.7.1 компьютерная	49.7.1.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.7.1.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.1.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.1.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.1.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.1.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.1.7	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	49.7.1.8	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	49.8	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.8.1 школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.9.1 онкологических	49.9.1	комплексное	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
заболеваний		посещение							
2.1.9.2 сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	49.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	49.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном	50.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
оплодотворении									
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.5. оперативные	51.5	случай	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)		госпитализац ии							
4.6. трансплантация почки	51.6	случай госпитализац ии	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализац ии	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1 посещение по	53.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами									
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0	0,0	0	0,0	100

ПРИЛОЖЕНИЕ № 16

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований
консолидированного бюджета Забайкальского края на 2027 год**

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования краевого бюджета, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат краевого бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края			
			Общий	норматив	норматив	Общий	норматив	норматив	за счет	за счет	за счет	доли в	за счет	доли

[illegible]

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,007	0,007		40 624,8	40 624,8		284,4		274 991,6	3,4		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,003	0,003	X	7 280,2	7 280,2	X	21,8	X	21 120,0	0,3	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,001	0,001		232 646,4	232 646,4		232,6		224 971,2	2,8		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. в амбулаторных условиях:	6													
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,6946	0,6946		1 053,9	1 053,9		732,0		707 888,2	8,8		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение			X			X	0,0	X			X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,1425	0,1425		3 315,9	3 315,9		472,5		456 927,0	5,7		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение			X			X	0,0	X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	9	случай лечения	0,00393	0,00393		32 944,7	32 944,7		129,5		125 201,2	1,5		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1.	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	случай госпитализации	0,01354	0,01354		202 973,0	202 973,0		2 748,3		2 657 586,8	32,9		
5. Медицинская реабилитация	11													
5.1. в амбулаторных условиях	12	комплексное посещение	0,0004	0,0004		9 456,9	9 456,9		3,8		3 658,0	0,05		
5.2. в условиях дневных стационаров	13	случай лечения	0,00005	0,00005		31 717,1	31 717,1		1,6		1 533,5	0,02		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14	случай госпитализации	0,000058	0,000058		215 477,3	215 477,3		12,5		12 085,4	0,1		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
6. Паллиативная медицинская помощь:	15													
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	16	посещение	0,03	0,03		2 046,6	2 046,6		61,4		59 372,4	0,7		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1.	посещение	0,022	0,022		995,0	995,0		21,9		21 167,8	0,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2.	посещение	0,008	0,008		4 937,1	4 937,1		39,5		38 193,8	0,5		
в том числе для детского населения	16.2.1.	посещение	0,00065	0,00065		4 937,1	4 937,1		3,2		3 103,2	0,04		
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	17	койко-день	0,092	0,092		5 817,2	5 817,2		535,2		517 526,2	6,4		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе для детского населения	17.1.	койко-день	0,00425	0,00425		5 849,2	5 849,2		24,9		24 039,0	0,3		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	19	X	X	X	X	X	X	X	3 634,3					
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в подведомственных медицинских организациях <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	20	X	X	X	X	X	X	X	3 115,6		3 012 845,1	37,3		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	21								264,2		255 450,1	3,2		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	21.1				X			X	264,2	X	255 450,1	3,2	X	X
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<*****>	21.2		0		X			X		X	-		X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	22		0		X			X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	22.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	22.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Забайкальского края, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	24	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11.1. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	25	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

<*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<*> Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Забайкальским краем самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов Забайкальского края, не учитываются в предусмотренных настоящей Территориальной программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

<***> Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 6.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

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

<*****> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета Забайкальского края, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<*****> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Забайкальского края в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств Забайкальского края по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стьюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<*****> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Забайкальского края по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" не Министерству здравоохранения Забайкальского края, а иным исполнительным органам Забайкальского края, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Территориальной программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Территориальной программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Забайкальского края с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименованием исполнительного органа Забайкальского края, которому они предусмотрены.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 17

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год и на
плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края по условиям ее оказания на 2027 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинс кой помощи в расчете на одного жителя (нормати в объемов предоста вления медицинс кой помощи в расчете на одно застрахов анное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Забайкал ьского края	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Забайкальск ого края	за счет средств ОМС	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	35 832,9	X	34 221 920,6	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261	7 960,1	X	2 077,6	X	1 984 193,2	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	0,260168	4 070,5	X	1 059,0	X	1 011 388,4	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	4 868,7	X	2 142,0	X	2 045 697,8	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	3 662,9	X	185,9	X	177 542,1	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	0,158198	3 015,7	X	477,1	X	455 650,0	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,08098	4 762,4	X	385,7	X	368 359,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,077218	1 184,2	X	91,4	X	87 290,7	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238	686,3	X	1 796,9	X	1 716 113,2	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 637,9	X	884,5	X	844 733,8	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,335969	3 218,8	X	4 300,2	X	4 106 867,3	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой всего (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	592,3	X	47,8	X	45 651,0	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, всего (сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)	23.6.2	консультация	0,030555	524,3	X	16,0	X	15 280,7	X
2.1.7 Поведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7.1	исследования	0,274786	3 581,8	X	984,2	X	953 894,9	
2.1.7.1 компьютерная	23.7.1.1	исследования	0,057732	5 361,2	X	309,5	X	295 585,2	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография (сумма строк 33.7.1.1+41.7.1.1+49.71.1)									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.1.2+41.7.1.2+49.7.1.2)	23.7.1.2	исследования	0,022033	7 320,1	X	161,3	X	154 048,1	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 33.7.1.3+41.7.1.3+49.7.1.3)	23.7.1.3	исследования	0,122408	1 156,5	X	141,6	X	135 233,8	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.1.4+41.7.1.4+49.7.1.4)	23.7.1.4	исследования	0,03537	2 120,5	X	75,0	X	71 628,1	X
2.1.7.5 молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.1.5+41.7.1.5+49.7.1.5)	23.7.1.5	исследования	0,001492	16 670,4	X	24,9	X	23 780,5	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.1.6+41.7.1.6+49.7.1.6)	23.7.1.6	исследования	0,027103	4 111,1	X	111,4	X	106 391,6	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	23.7.1.7	исследования	0,002141	54 006,7		115,6		110 402,7	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(сумма строк 33.7.1.7+41.7.1.7+49.7.1.7)									
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.1.8+41.7.1.8+49.7.1.8)	23.7.1.8	исследования	0,003997	7 576,0		30,3		28 937,7	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.1.9	исследования	0,000647	22 621,4		14,6		13 943,6	
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.1.1 0	исследования	0,001241	1 718,4		2,1		2 005,6	
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.1.1 1	исследования	0,000622	3 046,4		1,9		11 938,0	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.8	комплексное посещение	0,210277	1 497,8		315,0		300 837,9	
2.1.8.1 школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.1.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 005,6		12,4		11 842,5	
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	4 853,7	Х	1 337,2	Х	1 277 080,8	Х
2.1.9.1 онкологических заболеваний (сумма строк	23.9.1	комплексное посещение	0,04505	6 753,0		304,2		290 523,5	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
33.9.1+41.891+49.9.1)									
2.1.9.2 сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 935,7		175,6		167 705,2	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 738,0		797,5		761 645,2	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	23.10	комплексное посещение	0,040988	1 863,6		76,4		72 965,1	
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,001293	5 643,0		7,3		6 971,8	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 740,5		69,1		65 993,3	
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	2 615,2		85,9		82 038,0	
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции (сумма строк 33.12+41.12+49.12)	23.12	посещение	0,021666	3 657,8		79,2		75 639,2	
3. В условиях дневных стационаров (первичная	24	случай лечения	0,069345	49 981,6	X	3 466,0	X	3 310 172,1	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма 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	0,014388	122 874,2		1 767,9	X	1 688 417,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	179 694,9	X	133,2	X	127 211,5	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	95 035,7		122,4		116 897,0	
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	0,176524	88 197,1	X	15 568,9	X	14 868 937,8	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	159 675,8	X	1 639,1	X	1 565 407,7	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	25.2	случай госпитализации	0,002327	256 465,7		596,8		569 968,5	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)									
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	393 502,8		169,2		161 592,9	
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	533 660,6		100,9		96 363,6	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	325 826,2		153,8		145 885,3	
4.6. трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	1 992 498,9	X	49,8	X	47 561,0	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	0,004454	42 368,6	X	188,7	X	180 216,2	X
5.2 В условиях дневных	26.2	случай	0,002926	46 466,8	X	136,0	X	129 885,6	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)		лечения							
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	0,006104	89 785,5	X	548,1	X	523 458,0	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			X		X		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			X		X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений			X		X		X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной	27.2	койко-день			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)									
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	310,0	X	282 151,3	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:	30		X	X	X	35 832,9	X	34 221 920,6	
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	0,261	7 960,1	X	2 077,6	X	1 984 193,2	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	0,260168	4 070,5	X	1 059,0	X	1 011 388,4	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	4 868,7	X	2 142,0	X	2 045 697,8	X
2.1.2.1 для проведения	33.2.1	комплексное	0,050758	3 662,9	X	185,9	X	177 542,1	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
углубленной диспансеризации		посещение							
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,158198	3 015,7	X	477,1	X	455 650,0	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,08098	4 762,4	X	385,7	X	368 359,3	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,077218	1 184,2	X	91,4	X	87 290,7	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,618238	686,3	X	1 796,9	X	1 716 113,2	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 637,9	X	884,5	X	844 733,8	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	3 218,8	X	4 300,2	X	4 106 867,3	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	592,3	X	47,8	X	45 651,0	
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультация	0,030555	524,3	X	16,0	X	15 280,7	
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7.1	исследования	0,274786	3 581,8	X	984,2	X	953 894,9	
2.1.7.1 компьютерная	33.7.1.1	исследования	0,057732	5 361,2	X	309,5	X	295 585,2	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.7.1.2	исследования	0,022033	7 320,1	X	161,3	X	154 048,1	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.1.3	исследования	0,122408	1 156,5	X	141,6	X	135 233,8	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.1.4	исследования	0,03537	2 120,5	X	75,0	X	71 628,1	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.1.5	исследования	0,001492	16 670,4	X	24,9	X	23 780,5	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.1.6	исследования	0,027103	4 111,1	X	111,4	X	106 391,6	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.1.7	исследования	0,002141	54 006,7		115,6		110 402,7	
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	33.7.1.8	исследования	0,003997	7 576,0		30,3		28 937,7	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.7.1.9	исследования	0,000647	22 621,4		14,6		13 943,6	
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.1.10	исследования	0,001241	1 718,4		2,1		2 005,6	
2.1.7.11 Лабораторная	33.7.1.1	исследования	0,000622	3 046,4		1,9		11 938,0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	1								
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	1 497,8		315,0		300 837,9	
2.1.8.1 школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 005,6		12,4		11 842,5	
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	4 853,7	X	1 337,2	X	1 277 080,8	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,04505	6 753,0		304,2		290 523,5	
2.1.9.2 сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	2 935,7		175,6		167 705,2	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	5 738,0		797,5		761 645,2	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	33.10	комплексное посещение	0,040988	1 863,6		76,4		72 965,1	
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,001293	5 643,0		7,3		6 971,8	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 740,5		69,1		65 993,3	
2.1.11. посещения с профилактическими целями	33.11	комплексное посещение	0,032831	2 615,2		85,9		82 038,0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
центров здоровья									
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	33.12	посещение	0,021666	3 657,8		79,2		75 639,2	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	49 981,6	X	3 466,0	X	3 310 172,1	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	122 874,2		1 767,9	X	1 688 417,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	179 694,9	X	133,2	X	127 211,5	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	95 035,7		122,4		116 897,0	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	88 197,1	X	15 568,9	X	14 868 937,8	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализации	0,010265	159 675,8	X	1 639,1	X	1 565 407,7	X
4.2. стентирование коронарных артерий	35.2	случай госпитализации	0,002327	256 465,7		596,8		569 968,5	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)		ии							
4.3. имплантация частотно- адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализац ии	0,00043	393 502,8		169,2		161 592,9	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализац ии	0,000189	533 660,6		100,9		96 363,6	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализац ии	0,000472	325 826,2		153,8		145 885,3	
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализац ии	0,000025	1 992 498,9	X	49,8	X	47 561,0	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,004454	42 368,6	X	188,7	X	180 216,2	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	36.2	случай лечения	0,002926	46 466,8	X	136,0	X	129 885,6	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинская помощь)									
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,006104	89 785,5	X	548,1	X	523 458,0	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	310,0	X	282 151,3	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		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			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультация							
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.1	исследования			X		X		

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.1 компьютерная томография	41.7.1.1	исследования			X		X		X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.7.1.2	исследования			X		X		X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.1.3	исследования			X		X		X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.1.4	исследования			X		X		X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.1.5	исследования			X		X		X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.1.6	исследования			X		X		X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.1.7	исследования							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	41.7.1.8	исследования							
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.7.1.9	исследования							
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.1.10	исследования							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.1.1 1	исследования							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение							
2.1.8.1 школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			Х		Х		Х
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2 сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	41.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с	41.11	комплексное							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
профилактическими целями центров здоровья		посещение							
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	41.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		случай лечения			Х		Х		Х
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	42.1	случай лечения			Х		Х		Х
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			Х		Х		Х
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			Х		Х		Х
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализации			Х		Х		Х

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ии							
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализации							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. трансплантация почки	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных	44.2	случай			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)		лечения							
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			X		X		X
7. 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	0,0	X	0,0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	0	0,0	X	0,0	X	0,0	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	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2.1 для проведения	49.2.1	комплексное	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
углубленной диспансеризации		посещение							
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультация							
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	0
2.1.7.1 компьютерная	49.7.1.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
томография									
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.7.1.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.1.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.1.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.1.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.1.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.1.7	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	49.7.1.8	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	49.8	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.8.1 школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.9.1 онкологических	49.9.1	комплексное	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
заболеваний		посещение							
2.1.9.2 сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	49.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	49.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	50	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном	50.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
оплодотворении									
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.3	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.5. оперативные	51.5	случай	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)		госпитализац ии							
4.6. трансплантация почки	51.6	случай госпитализац ии	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализац ии	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1 посещение по	53.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами									
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0	0,0	0	0,0	100

ПРИЛОЖЕНИЕ № 18

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований
консолидированного бюджета Забайкальского края на 2028 год**

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования краевого бюджета, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС	№ строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат краевого бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края		Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края			
			Общий	норматив	норматив	Общий	норматив	норматив	за счет	за счет	за счет	доли в	за счет	доли

сверх установленных базовой программой ОМС			норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, в том числе:	объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС)	объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, <*> в том числе:	финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставленные медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	структурных расходов	средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС	в структуре расходов
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	8 859,7		8 567 409,6	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь			0						5 290,0					

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,007	0,007		40 870,5	40 870,5		286,1		276 655,0	3,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,003	0,003	X	7 522,9	7 522,9	X	22,6	X	21 824,0	0,3	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,001	0,001		233 583,9	233 583,9		233,6		225 877,4	2,6		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. в амбулаторных условиях:	6													
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,6946	0,6946		1 123,5	1 123,5		780,4		754 637,5	8,8		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	7.1	посещение			X			X	0,0	X			X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,1425	0,1425		3 534,6	3 534,6		503,7		487 063,6	5,7		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	8.1	обращение			X			X	0,0	X			X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	9	случай лечения	0,00393	0,00393		35 110,3	35 110,3		138,0		133 431,3	1,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	9.1.	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	10	случай госпитализации	0,01354	0,01354		216 225,1	216 225,1		2 927,7		2 831 100,5	33,0		
5. Медицинская реабилитация	11													
5.1. в амбулаторных условиях	12	комплексное посещение	0,0004	0,0004		10 111,6	10 111,6		4,0		3 911,2	0,05		
5.2. в условиях дневных стационаров	13	случай лечения	0,00005	0,00005		36 081,8	36 081,8		1,8		1 744,6	0,02		
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14	случай госпитализации	0,000058	0,000058		230 118,5	230 118,5		13,3		12 906,5	0,2		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
6. Паллиативная медицинская помощь:	15													
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	16	посещение	0,03	0,03		2 180,9	2 180,9		65,4		63 268,5	0,7		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1.	посещение	0,022	0,022		1 060,6	1 060,6		23,3		22 563,4	0,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	16.2.	посещение	0,008	0,008		5 289,9	5 289,9		42,3		40 923,0	0,5		
в том числе для детского населения	16.2.1.	посещение	0,00065	0,00065		5 289,9	5 289,9		3,4		3 325,0	0,04		
6.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	17	койко-день	0,092	0,092		6 189,3	6 189,3		569,4		550 630,0	6,4		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
в том числе для детского населения	17.1.	койко-день	0,00425	0,00425		6 223,7	6 223,7		26,5		25 578,1	0,3		
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	19	X	X	X	X	X	X	X	3 826,0					
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в подведомственных медицинских организациях <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	20	X	X	X	X	X	X	X	3 305,7		3 196 610,8	37,3		
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	21								264,2		255 450,1	3,0		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	21.1				X			X	264,2	X	255 450,1	3,0	X	X
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<*****>	21.2		0		X			X		X	-		X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	22		0		X			X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	22.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	22.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Забайкальского края, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	23	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	24	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11.1. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	25	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

<*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<*> Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Забайкальским краем самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов Забайкальского края, не учитываются в предусмотренных настоящей Территориальной программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

<****> Включает 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, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 6.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

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

<*****> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России.

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета Забайкальского края, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<*****> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Забайкальского края в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств Забайкальского края по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<*****> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Забайкальского края по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" не Министерству здравоохранения Забайкальского края, а иным исполнительным органам Забайкальского края, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Территориальной программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Территориальной программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Забайкальского края с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименованием исполнительного органа Забайкальского края, которому они предусмотрены.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 19

к Территориальной программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края на 2026 год и на
плановый период 2027 и 2028 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Забайкальского края по условиям ее оказания на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинс кой помощи в расчете на одного жителя (нормати в объемов предоста вления медицинс кой помощи в расчете на одно застрахов анное	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставлен ия медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Забайкал ьского края	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Забайкальск ого края	за счет средств ОМС	

			лицо)						
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	38 478,2	X	36 748 308,9	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,261	8 495,2	X	2 217,2	X	2 117 516,9	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	0,260168	4 340,1	X	1 129,2	X	1 078 432,3	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	5 191,3	X	2 283,9	X	2 181 218,1	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	3 905,6	X	198,2	X	189 289,1	X
2.1.3. для проведения	23.3	комплексное	0,170688	3 215,5	X	548,8	X	524 222,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)		посещение							
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,087373	5 077,8	X	443,7	X	423 751,7	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,083314	1 262,6	X	105,2	X	100 470,3	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещение	2,618238	731,7	X	1 915,8	X	1 829 667,5	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 746,5	X	943,1	X	900 699,2	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,335969	3 432,0	X	4 585,0	X	4 378 863,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, всего (сумма строк 33.6.1+41.6.1+49.6.1)	23.6.1	консультация	0,080667	631,6	X	50,9	X	48 611,6	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, всего	23.6.2	консультация	0,030555	559,1	X	17,1	X	16 331,2	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(сумма строк 33.6.2+41.6.2+49.6.2)									
2.1.7 Поведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.7.1	исследования	0,275063	3 826,3	X	1 052,5	X	1 009 287,4	
2.1.7.1 компьютерная томография (сумма строк 33.7.1.1+41.7.1.1+49.7.1.1)	23.7.1.1	исследования	0,057732	5 716,3	X	330,0	X	315 163,5	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.7.1.2+41.7.1.2+49.7.1.2)	23.7.1.2	исследования	0,022033	7 805,0	X	172,0	X	164 267,1	X
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы (сумма строк 33.7.1.3+41.7.1.3+49.7.1.3)	23.7.1.3	исследования	0,122408	1 233,2	X	151,0	X	144 211,2	X
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.7.1.4+41.7.1.4+49.7.1.4)	23.7.1.4	исследования	0,03537	2 260,9	X	80,0	X	76 403,3	X
2.1.7.5 молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.7.1.5+41.7.1.5+49.7.1.5)	23.7.1.5	исследования	0,001492	17 774,6	X	26,5	X	25 308,6	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний	23.7.1.6	исследования	0,027103	4 383,5	X	118,8	X	113 458,9	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.7.1.6+41.7.1.6+49.7.1.6)									
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.7.1.7+41.7.1.7+49.7.1.7)	23.7.1.7	исследования	0,002203	56 560,7		124,6		118 988,1	
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.7.1.8+41.7.1.8+49.7.1.8)	23.7.1.8	исследования	0,004212	8 077,8		34,0		32 471,4	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.7.1.9	исследования	0,000647	24 119,8		15,6		14 898,6	
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.7.1.1 0	исследования	0,001241	1 832,2		2,3		2 196,6	
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.7.1.1 1	исследования	0,000622	3 248,2		2,0		1 910,1	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.8	комплексное посещение	0,210277	1 597,1		335,8		320 702,8	
2.1.8.1 школа сахарного диабета (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.1.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 351,7		13,2		12 606,5	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.9+41.9+49.9), в том числе по поводу:	23.9	комплексное посещение	0,275509	5 175,3	X	1 425,8	X	1 361 697,5	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний (сумма строк 33.9.1+41.891+49.9.1)	23.9.1	комплексное посещение	0,04505	7 200,2		324,4		309 815,3	
2.1.9.2 сахарного диабета (сумма строк 33.9.2+41.9.2+49.9.2)	23.9.2	комплексное посещение	0,0598	3 130,2		187,2		178 783,7	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 33.9.3+41.9.3+49.9.3)	23.9.3	комплексное посещение	0,138983	6 118,0		850,3		812 071,4	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	23.10	комплексное посещение	0,042831	2 039,2		87,3		83 470,6	
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом (сумма строк 33.10.1+41.10.1+49.10.1)	23.10.1	комплексное посещение	0,00194	6 021,6		11,7		11 174,0	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией (сумма строк 33.10.2+41.10.2+49.10.2)	23.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 850,2		75,7		72 296,6	
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 33.11+41.11+49.11)	23.11	комплексное посещение	0,032831	2 788,3		91,5		87 386,3	
2.1.12 вакцинация для	23.12	посещение	0,021666	3 900,0		84,5		80 701,0	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
профилактики пневмококковой инфекции (сумма строк 33.12+41.12+49.12)									
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	0,069345	52 525,9	X	3 642,4	X	3 478 641,3	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,014388	129 200,2	X	1 858,9	X	1 775 325,7	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000741	188 094,1	X	139,4	X	133 132,7	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,001288	98 835,6		127,3		121 576,7	
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 госпитализац ии	0,176524	95 308,6	X	16 824,3	X	16 067 896,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,010265	169 427,3	X	1 739,2	X	1 661 007,3	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	268 810,4		625,5		597 378,1	
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	410 109,1		176,3		168 373,7	
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	556 695,1		105,2		100 470,3	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	344 433,9		162,6		155 289,7	
4.6. трансплантация почки (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации	0,000025	2 094 583,0	X	52,4	X	50 044,1	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ии							
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	0,005148	45 185,6	X	232,6	X	222 142,5	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	0,003044	49 437,7	X	150,5	X	143 733,7	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	0,00635	95 394,7	X	605,8	X	578 563,8	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	0	0	X	0	X	0	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	X	0	X	0	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	X	0	X	0	X
6.1.2 посещения на дому	27.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
выездными 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	0	X	0	X	0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X	322,2	X	303 466,7	X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:	30		X	X	X	38 478,2	X	36 748 308,9	
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	0,261	8 495,2	X	2 217,2	X	2 117 516,9	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	33.1	комплексное	0,260168	4 340,1	X	1 129,2	X	1 078 432,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
профилактических медицинских осмотров		посещение							
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	5 191,3	X	2 283,9	X	2 181 218,1	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	3 905,6	X	198,2	X	189 289,1	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,170688	3 215,5	X	548,8	X	524 222,0	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,087373	5 077,8	X	443,7	X	423 751,7	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,083314	1 262,6	X	105,2	X	100 470,3	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,618238	731,7	X	1 915,8	X	1 829 667,5	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 746,5	X	943,1	X	900 699,2	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	3 432,0	X	4 585,0	X	4 378 863,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультация	0,080667	631,6	X	50,9	X	48 611,6	
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или	33.6.2	консультация	0,030555	559,1	X	17,1	X	16 331,2	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
их законными представителями									
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.7.1	исследования	0,275063	3 826,3	X	1 052,5	X	1 009 287,4	
2.1.7.1 компьютерная томография	33.7.1.1	исследования	0,057732	5 716,3	X	330,0	X	315 163,5	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.7.1.2	исследования	0,022033	7 805,0	X	172,0	X	164 267,1	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.7.1.3	исследования	0,122408	1 233,2	X	151,0	X	144 211,2	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.7.1.4	исследования	0,03537	2 260,9	X	80,0	X	76 403,3	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.7.1.5	исследования	0,001492	17 774,6	X	26,5	X	25 308,6	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.7.1.6	исследования	0,027103	4 383,5	X	118,8	X	113 458,9	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.7.1.7	исследования	0,002203	56 560,7		124,6		118 988,1	
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	33.7.1.8	исследования	0,004212	8 077,8		34,0		32 471,4	
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование	33.7.1.9	исследования	0,000647	24 119,8		15,6		14 898,6	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)									
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.7.1.1 0	исследования	0,001241	1 832,2		2,3		2 196,6	
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.7.1.1 1	исследования	0,000622	3 248,2		2,0		1 910,1	
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.8	комплексное посещение	0,210277	1 597,1		335,8		320 702,8	
2.1.8.1 школа сахарного диабета	33.8.1	комплексное посещение	0,00562	2 351,7		13,2		12 606,5	
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.9	комплексное посещение	0,275509	5 175,3	X	1 425,8	X	1 361 697,5	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.9.1	комплексное посещение	0,04505	7 200,2		324,4		309 815,3	
2.1.9.2 сахарного диабета	33.9.2	комплексное посещение	0,0598	3 130,2		187,2		178 783,7	
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	33.9.3	комплексное посещение	0,138983	6 118,0		850,3		812 071,4	
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	33.10	комплексное посещение	0,042831	2 039,2		87,3		83 470,6	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.10.1	комплексное посещение	0,00194	6 021,6		11,7		11 174,0	
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 850,2		75,7		72 296,6	
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.11	комплексное посещение	0,032831	2 788,3		91,5		87 386,3	
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	33.12	посещение	0,021666	3 900,0		84,5		80 701,0	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	52 525,9	X	3 642,4	X	3 478 641,3	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	129 200,2	X	1 858,9	X	1 775 325,7	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000741	188 094,1	X	139,4	X	133 132,7	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,001288	98 835,6		127,3		121 576,7	
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в	35	случай госпитализации	0,176524	95 308,6	X	16 824,3	X	16 067 896,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
том числе:									
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	35.1	случай госпитализац ии	0,010265	169 427,3	X	1 739,2	X	1 661 007,3	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.2	случай госпитализац ии	0,002327	268 810,4		625,5		597 378,1	
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализац ии	0,00043	410 109,1		176,3		168 373,7	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализац ии	0,000189	556 695,1		105,2		100 470,3	
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализац ии	0,000472	344 433,9		162,6		155 289,7	
4.6. трансплантация почки	35.6	случай госпитализац ии	0,000025	2 094 583,0	X	52,4	X	50 044,1	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,005148	45 185,6	X	232,6	X	222 142,5	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,003044	49 437,7	X	150,5	X	143 733,7	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,00635	95 394,7	X	605,8	X	578 563,8	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	322,2	X	303 466,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		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

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение			X		X		X
женщины	41.3.1	комплексное посещение			X		X		X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение			X		X		X
2.1.4. для посещений с иными целями	41.4	посещения			X		X		X
2.1.5. в неотложной форме	41.5	посещение			X		X		X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	41.6	обращение			X		X		X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских	41.6.2	консультация							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
работников с пациентами или их законными представителями									
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	41.7.1	исследования			X		X		
2.1.7.1 компьютерная томография	41.7.1.1	исследования			X		X		X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.7.1.2	исследования			X		X		X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.7.1.3	исследования			X		X		X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.7.1.4	исследования			X		X		X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.7.1.5	исследования			X		X		X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.7.1.6	исследования			X		X		X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.7.1.7	исследования							
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	41.7.1.8	исследования							
2.1.7.9 Неинвазивное	41.7.1.9	исследования							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)									
2.1.7.10 Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.7.1.1 0	исследования							
2.1.7.11 Лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.7.1.1 1	исследования							
2.1.8. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.8	комплексное посещение							
2.1.8.1 школа сахарного диабета	41.8.1	комплексное посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.9	комплексное посещение			Х		Х		Х
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.9.1	комплексное посещение							
2.1.9.2 сахарного диабета	41.9.2	комплексное посещение							
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.9.3	комплексное посещение							
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк	41.10	комплексное посещение							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
33.10+41.10+49.10)									
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.11	комплексное посещение							
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	41.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	42.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	43	случай госпитализации			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случай госпитализац ии			X		X		X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.2	случай госпитализац ии							
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализац ии							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализац ии							
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализац ии							
4.6. трансплантация почки	43.6	случай госпитализац			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
		ии							
5. Медицинская реабилитация:	44	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			Х		Х		Х
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения			Х		Х		Х
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации			Х		Х		Х
7. Расходы на ведение дела СМО	45	-	Х	Х	Х		Х		Х
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	-	Х	Х	Х	0,0	Х	0,0	0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	47	вызов	0	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1. В амбулаторных условиях:	49	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
2.1.1. для проведения	49.1	комплексное	0	0,0	Х	0,0	Х	0,0	Х

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
профилактических медицинских осмотров		посещение							
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего , из них:	49.6	обращение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.6.1 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультация							
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или	49.6.2	консультация							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
их законными представителями									
2.1.7 для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.7.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	0
2.1.7.1 компьютерная томография	49.7.1.1	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.7.1.2	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.7.1.3	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.7.1.4	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.7.1.5	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.7.1.6	исследования	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.7.1.7	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	49.7.1.8	исследования	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	49.8	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.8.1 школа сахарного диабета	49.8.1	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.9	комплексное посещение	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	49.9.1	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9.2 сахарного диабета	49.9.2	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	49.9.3	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе: (сумма строк 33.10+41.10+49.10)	49.10	комплексное посещение							
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.10.1	комплексное посещение							
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	49.10.2	комплексное посещение							
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.11	комплексное посещение	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
2.1.12 вакцинация для профилактики пневмококковой инфекции	49.12	посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	50	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
реабилитации, в том числе:									
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	50.1	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1. медицинская помощь по профилю "онкология"	51.1	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных	51.3	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
медицинских организаций)									
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
4.6. трансплантация почки	51.6	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. паллиативная медицинская	53	X	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
помощь									
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0	0,0	0	0,0	100