

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2023 года

№ 744

г. Чита

Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 28 декабря 2023 года № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.
- 2. Установить, что в 2024 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может медицинских организаций и по заявкам страховых осуществляться медицинских организаций в пределах годового объема финансового медицинской помощи по обязательному обеспечения предоставления медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по обязательного территориальной программы медицинского разработке 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 2023 году.

ПО РАБОТЕ С АСПОРЯДИТЕЛЬНЫМИ

ДОКУМЕНТАМИ

Первый заместитель председателя Правительства Забайкальского края

А.И.Кефер



ТЕРРИТОРИАЛЬНИЯ ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

1. Общие положения

- 1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 OMC).
- 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 уровня и структуры заболеваемости Забайкальского населения основанных медицинской статистики, климатических и данных географических особенностей Забайкальского края 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года № 2353 (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) перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;
- 2) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;
- 3) 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);
- 4) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Забайкальского края;
- 5) 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;
- 6) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках настоящей Территориальной программы;
- 7) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, 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 лечебного питания, в том

числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента);

- 8) 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;
- 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 работником пациента, медицинским находящегося на лечении условиях, В стационарных 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 и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации настоящей Территориальной программы;
- 14) средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования;
- 15) способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в рамках программы ОМС;
- 16) 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;

- 17) 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;
- 18) 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;
- 19) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках настоящей Территориальной программы, в соответствии с приложением № 4 к настоящей Территориальной программе;
- 20) 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;
- 21) перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, в соответствии с приложением № 6 к настоящей Территориальной программе;
- 22) перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 календарных дней включительно, в соответствии с приложением № 7 к настоящей Территориальной программе;
- 23) порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи ДЛЯ использования медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций наркотическими органов систем организма также человека, лекарственными лекарственными препаратами психотропными препаратами при посещениях на дому;
- 24) порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания.
- 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;

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

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 врачамитерапевтами, 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 генной 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).

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.

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.

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской числе застрахованным лицам, помощи, TOM проживающим 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 дорожнотранспортных происшествиях, падениях с высоты, в травмоцентр I уровня ГУЗ «Краевая клиническая больница», от 11 марта 2020 года № 256/р «О маршрутизации пациентов на диагностические исследования рентгеновских компьютерных томографах», от 1 апреля 2020 года № 354/р маршрутизации пациентов c острыми 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 года № 331/р «О работе краевой комиссии по назначению противовирусной терапии больным с хроническими вирусными гепатитами. маршрутизации», ОТ 30 апреля года 2021 «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 4 февраля 2022 года № 133/р «Об обновлении схемы маршрутизации больных COVID-19», от 25 апреля 2022 года № 503/р «О маршрутизации пациентов с экстренной офтальмологической патологией», 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 17 октября 2022 года № 1142/р «О временной маршрутизации пациентов с острой сосудистой патологией в сосудистые центры Забайкальского края», от 7 ноября 2022 года № 1225/р «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с туберкулезом», от 13 декабря 2022 года № 1368/р «Об комплексной медицинской реабилитационной организации взрослому населению Забайкальского края», от 24 января 2023 года № 75/р «О временной маршрутизации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения», приказами Министерства здравоохранения Забайкальского края от 19 сентября 2019 года № 456/ОД «О маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной помощи», от 1 февраля 2023 года № 40/ОД «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов c сердечно-сосудистыми заболеваниями территории на 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 пределы Забайкальского края рассматривается краевой комиссией по направлению оказание высокотехнологичной медицинской помощи Министерства здравоохранения Забайкальского края.

В рамках настоящей Территориальной программы врачамиспециалистами 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 медикосанитарной 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.

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 представляющая медицинская эвакуация, 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 угрожающих при ингиж состояниях, женщин беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, 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.

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

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее - медицинская реабилитация на дому).

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

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

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.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для ветеранов боевых действий, принимавших пациентов: (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на Народной Республики, территориях Донецкой Луганской Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенным с военной службы (службы, работы).

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 и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В случае оплата такой консультации осуществляется ЭТОМ основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и организацией, проводившей консультацию медицинской врача реабилитации c медицинской использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами представителем семьи пациента или законным пациента, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а обслуживания, организациями социального религиозными также 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 получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, работников фельдшерских включая медицинских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медиково взаимодействии с выездными патронажными санитарную помощь, 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 использования на помощи ДЛЯ дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма также наркотическими лекарственными препаратами 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 изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов» (далее – приказ Минздрава России № 1094н), приказом Министерства здравоохранения Забайкальского края от 4 декабря 2019 года № 609/ОД «Об открытии Краевого респираторного центра».

В целях гражданам, оказания находящимся стационарных обслуживания, организациях социального медицинской помощи Забайкальского Министерством здравоохранения 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.

выявлении В рамках диспансеризации И диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся стационарных организациях социального обслуживания, переводятся специализированные медицинские организации в сроки, установленные пунктом 39 настоящей Территориальной программы.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами в том числе находящихся в стационарных организациях условиях сопровождаемого социального обслуживания, также В проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет средств краевого бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную специализированную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачамипсихиатрами стационарных организаций социального обслуживания в установленном Министерством порядке, 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, медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений кабинетов) общей врачебной с медицинскими практики, организациями, оказывающими первичную специализированную медикопомощь при психических расстройствах и расстройствах санитарную специализированных поведения, TOM числе силами выездных психиатрических установленном Министерством бригад, В порядке, здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими специализированную медико-санитарную первичную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, сельской местности, рабочих поселках и поселках проживающим В 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. 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 первичная специализированная медико-санитарная местности, помощь медицинскими бригадами оказывается выездными графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. информации 0 графике выезда медицинских осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики, семейного врача и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

17. 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 применения, утвержденный распоряжением медицинского Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р Перечень ЖНВЛП), перечень медицинских изделий, И имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в программы государственных гарантий бесплатного 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 31 мая 2019 года № 348н.

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.

- 18. При оказании в медицинских организациях в рамках настоящей Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара, специализированной, TOM числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и скорой, *V***СЛОВИЯХ** дневного стационара, В TOM специализированной, медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во всех формах граждане обеспечиваются по медицинским препаратами, лекарственными медицинскими донорской кровью и ее компонентами в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.
- 19. 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.
- 20. Медицинская помощь оказывается в медицинских организациях, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности.
- 21. Медицинская помощь оказывается в соответствии со стандартами и порядками оказания медицинской помощи, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.
- 22. 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.

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

23. 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.

24. Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации, в вечерние часы и субботу, а также на запись на медицинские исследования, осуществляемую в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет».

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

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 определенных групп 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 детисироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также детисироты и дети, оставшихся 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 - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – 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;

скрининг расширенный неонатальный (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотинкарбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит (тетрагидробиоптерина), биоптерина дефицит синтеза реактивации (тетрагидробиоптерина); биоптерина нарушения обмена тирозина болезнь с запахом кленового (тирозинемия); сиропа (болезнь мочи «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с (пропионовая разветвленной цепью ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); изовалериановая изовалериановая); 3-гидрокси-3ацидемия (ацидемия метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена кислот (первичная жирных карнитиновая среднецепочечная ацил-КоА недостаточность; дегидрогеназная ацетил-КоА недостаточность; длинноцепочечная дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); ацетил-КоА очень длинноцепочечная дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы

(VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность пальмитоилтрансферазы, II: карнитин ТИП недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, І тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные первичные иммунодефициты) - новорожденные, мышечные атрофии; родившиеся живыми.

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

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

учет Регистрация впервые выявленных пациентов злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых медицинскими организациями, не установлен являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется В соответствии с порядком 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 первичная специализированная медико-санитарная лет, помощь, специализированная, В TOM 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 Федерации.

25. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках

базовой программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медикопрофилактическую помощь, санитарная помощь, включая a также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, обязательного включенным базовую программу медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорая медицинская помощь (за санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помошь, числе высокотехнологичная TOM медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 23 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях состояниях, указанных в пункте 23 настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных иммунодефицита человека, синдрома приобретенного вирусом иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в пункте 24 настоящей Территориальной программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного аудиологическому скринингу, применению стационара, a также ПО репродуктивных технологий (экстракорпорального вспомогательных оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях стационарных дневного стационара И условиях В соответствии и критериями клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 года № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными лекарственными препаратами

медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), 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 указанные медицинские организации.

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), 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.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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, диспансеризации, подлежащих углубленной И направляют 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 федеральной организаций c использованием государственной информационной «Единый портал государственных системы муниципальных услуг (функций)», сети радиотелефонной связи (смссообщения) 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 соответствующее ему оказываются наличии показаний медицинская реабилитация порядке, установленном Министерством Российской Федерации, здравоохранения a 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 организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее — диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина

медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О месте выезда такой бригады медицинские организации 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации проживающие месте выезда медицинской бригады. медицинские организации в свою очередь не менее чем информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических диспансеризации, медицинских осмотров И также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры передачей соответствующих территориальным обязательного данных фондам медицинского страхования.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского осуществляет сбор данных края количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, диспансеризацию углубленную диспансеризацию И ДЛЯ репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

профилактического При проведении медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не медицинских позднее ОДНОГО года) осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением синдромов случаев симптомов И выявления У него 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 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель (или) образовательная организация может диспансеризации работников организовывать проведение И (или) медицинских организациях работодателя обучающихся (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Министерства здравоохранения Забайкальского края в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе

обязательного медицинского страхования, проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

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 (осмотров, консультаций) приемов Министерству здравоохранения Забайкальского Территориальному обязательного края фонду Забайкальского медицинского страхования края ДЛЯ осуществления контроля И безопасности медицинской ведомственного качества деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала 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).

26. 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 развития эмбрионов осуществляются этапы зачатия и раннего 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. Одинокая женщина также имеет право на применение вспомогательных репродуктивных технологий при наличии ее информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство.

- 27. 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.
 - 28. 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 ІІ 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 Российской Федерации, возникающих при высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, субъектов Российской подведомственными исполнительным органам Федерации, II перечня соответствии разделом видов высокотехнологичной медицинской помощи;

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, включенной базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных 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

медико-биологическому Федеральному агентству, TOM числе предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с физическими, человека химическими опасными ДЛЯ здоровья 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 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 антивирусных 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»;

предусмотренных мероприятий, национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового государственной образа жизни» 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 бюджете предусмотренных В федеральном 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.

29. 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.

30. 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, профилактические медицинские включая осмотры обучающихся 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, 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 государственной помощь, системы здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, врачами-психотерапевтами также медицинской помощи пациенту семьи пациента, получающего паллиативную членам 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 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.

- Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном Российской такого субъекта 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, паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального заключаемого субъектами Российской Федерации, соглашения, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.
- 32. 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 гражданин 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 перечню, утверждаемому Министерством организма человека, ПО здравоохранения Российской Федерации, a также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания;

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

рамках настоящей Территориальной программы бюджета Забайкальского бюджетных ассигнований края бюджетов (B случае передачи органами государственной власти Забайкальского края соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья осуществления самоуправления граждан органами местного Забайкальского края) (далее – соответствующие бюджеты) и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного финансовое страхования) осуществляется медицинского 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, 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 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.

34. 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 оказываемой за счет средств обязательного страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и медико-генетических репродукции, центрах (консультациях) соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, 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 судебномедицинской экспертизы, патологоанатомических патологоанатомических отделениях медицинских организаций (3a 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 вирусом иммунодефицита половым путем, вызванные 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 (результат госпитализации) стационарных условиях медицинской организации, медицинскую помощь заболеваниях. оказывающей при путем, передаваемых половым 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 хосписах и больницах сестринского ухода;

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.

- 35. 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.
- 36. 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 сформированного медицинской организации, ИЗ всех разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств 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)

37. 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 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

38. 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 Российской Федерации, подвергшихся граждан 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 1991 Российской Федерации 27 декабря OT№ 2123-1 «О распространении действия Закона РСФСР «О социальной подвергшихся граждан, 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 граждан категории дополнительно предъявляют направление, выданное медицинской организацией, оказавшей первичную медико-санитарную помощь 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

39. 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) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания 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);

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) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента 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 — 7 рабочих дней с момента 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

40. 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;
- диспансерное наблюдение граждан, страдающих заболеваниями, граждан, значимыми И страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, a также граждан 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.
 - 8. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по

назначению врача, 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 лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)

- 41. При оказании в рамках настоящей Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных форме, условиях В неотложной специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется бесплатно для пациентов, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента).
- Обеспечение 42. граждан лекарственными препаратами И медицинскими изделиями, лечебным питанием, TOM числе специализированными продуктами лечебного питания, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента), осуществляется В соответствии стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными 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).
- 43. При оказании скорой медицинской помощи обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП.
- 44. 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.

- 45. 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.
- 46. 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 поликлиники и на дому осуществляется в порядке, установленном приказом здравоохранения и социального Министерства 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».
- Лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки при оказании медико-санитарной амбулаторных первичной помощи В условиях, за счет средств осуществляется бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края в соответствии с Законом Забайкальского края от 25 ноября 2010 года № 433-33К «О мерах социальной поддержки в оказании медико-социальной помощи и лекарственном обеспечении отдельным категориям граждан», приказом Министерства здравоохранения Забайкальского края от 18 декабря 2019 года № 37-П «Об утверждении регламента взаимодействия участников реализации программ льготного лекарственного обеспечения на территории Забайкальского соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при лечении которых лекарственные средства 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 перечнем необходимых предусмотрено жизненно 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.
- 48. 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, осуществляется 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» осуществляется 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 противотуберкулезными И 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 пациентов туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя осуществляется 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 федерального бюджета диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, субъектах Российской Федерации, В приказом Российской утвержденному Министерства здравоохранения Федерации от 25 марта 2019 года № 157н.

49. 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 осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России № 1094н.

- 50. 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.
- 51. 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 медицинских ПО заявкам организаций. Клиническое использование крови и компонентов крови осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на осуществление медицинской деятельности, связанную с выполнением работ (услуг) по Непосредственное переливание трансфузиологии. компонентов 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

- 52. 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
- 53. 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
- 54. 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

55. Отдельным категориям граждан, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан), обучающихся образовательных организациях очной ПО пребывающих В осуществляющих организациях, 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 профилактические приемную или патронатную семью, проводятся медицинские осмотры и диспансеризация.

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

представляет Диспансеризация собой комплекс мероприятий, профилактический включающий себя осмотр медицинский обследований, проводимых дополнительные методы В целях 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.

Инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды действий, участники Великой Отечественной войны, лица, награжденные «Жителю блокадного Ленинграда», также бывшие знаком a несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанные инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Профилактические медицинские осмотры взрослого населения проводятся 1 раз в 2 года, исключая год проведения диспансеризации.

Диспансеризация и медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся ежегодно.

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

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

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, направленную на оценку репродуктивного здоровья, 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 и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы

56. В соответствии со статьей 11 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации программы ОМС, подлежат возмещению на договорной основе согласно действующему законодательству Российской Федерации в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию.

14. Средние нормативы объемов медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024-2026 голы

- 57. 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.
- 58. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных настоящей Территориальной программой.
- 59. 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.

- 60. 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.
- 61. Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024-2026 годы:

1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов:

,		202	1	2026		2026	
		2024	4 год	2023	год	2026	
			Средние		Средние нормати		Средние норма-
			нормати-		ВЫ		тивы
			ВЫ		финан-		финан-
	_	Средние	финансо-	Средние	СОВЫХ	Средние	совых
Виды и условия оказания	Единица	нормати-	вых	нормати-	затрат	нормативы	затрат
медицинской помощи ¹		вы объема	затрат на	вы объема	на	объема	на
	на 1 жителя	медицин-	единицу	медицин-	единицу	медицин-	единицу
		ской	объема	ской	объема	ской	объема
		помощи	медицин-	помощи	меди-	помощи	меди-
			ской помощи,		цинской		цинской
			руб.		помощи,		помощи,
			pyo.		руб.		pyő.
1.17	-						
1. Первичная медико-	X	X	X	X	X	X	X
санитарная помощь							
1.1. В амбулаторных	X	X	X	X	X	X	X
условиях:							
1.1.1. с профилактической	посещения	0,7300	563,3	0,73	610,0	0,73	660,6
и иными целями ²	,	Í	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		ĺ		Í
1.1.2. в связи с	обращения	0,144	1 633,6	0,144	1 769,0	0,144	1 915,6
заболеваниями -	Ооращения	0,177	1 033,0	0,144	1 702,0	0,144	1 713,0
обращений ³							
		0.00000	12 777 0	0.00000	14.024.4	0.00000	16 100 0
1.2. В условиях дневных стационаров ⁴	случай	0,00098	13 777,0	0,00098	14 934,4	0,00098	16 189,0
стационаров	лечения						
2. Специализированная, в							
том числе							
высокотехнологичная,							
медицинская помощь							
2.1. в условиях дневного	случай	0,00302	17 650,8	0,00302	19 133,6	0,00302	20 741,0
стационара ⁴	лечения						
2.2. в условиях	случай	0,0138	102 172,9	0,0138	110 658,8	0,0138	119 849,5
круглосуточного	госпитализац		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-,-100		.,	
стационара	ии						
3. Паллиативная							
3. Паллиативная медицинская помощь ⁵							
3.1. Первичная	посещения	0,03		0,03		0,03	
медицинская помощь, в							
том числе доврачебная и							
врачебная ⁶ , всего, в том							

		202	4 год	2025	Год	2026	о год
Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормати- вы объема медицин- ской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормати- вы объема медицин- ской помощи	Средние нормати вы финан-совых затрат на единицу объема медициской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицин- ской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медициской помощи, руб.
числе:							
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁶	посещения	0,022	506,4	0,022	548,3	0,022	593,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами ⁶	посещения	0,008	2 514,0	0,008	2 703,0	0,008	2 906,1
в том числе для детского населения	посещения	0,000302	2 514,0	0,000349	2 703,0	0,000424	2 906,1
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	2 992,3	0,092	3 248,0	0,092	3 515,3
в том числе для детского населения	посещения	0,002054	2 992,3	0,002670	3 248,0	0,003389	3 515,3

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

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

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

⁴ нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в

дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024-2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара;

2) в рамках программы ОМС:

2) в рамках про	л раммы ч			,			
		2024		202:	5 год	2026	б год
Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 застрахо- ванное лицо	Средние нормативы объема меди- цинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормати- вы объема медицин- ской 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	0,29	5 286,9	0,29	5 617,7	0,29	5 951,3
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	комплекс- ное посещение	0,311412	3 238,4	0,311412	3 438,9	0,311412	3 641,1
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации ² всего, в том числе:	комплекс- ное посещение	0,388591	4 374,0	0,388591	4 644,8	0,388591	4 917,9
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплекс- ное посещение	0,050758	1 702,0	0,050758	1 807,4	0,050758	1 913,7
2.1.2.2 для оценки репродуктивного здоровья ³	комплекс- ное посещение	0,097368	1 779,7	0,097368	1 889,8	0,097368	2 001,0
2.1.3 посещения с иными целями	посещения	2,178904	562,9	2,178904	597,7	2,178904	632,9
2.1.4 посещения по неотложной помощи	посещения	0,54	1 208,9	0,54	1 283,8	0,54	1 359,3
2.1.5. обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращения	1,713713	2 704,5	1,713713	2 871,9	1,713713	3 040,8
2.1.5.1 проведение отдельных диагностических (лабораторных)	исследова- ния						

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

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

		2024	год	202:	5 год	2026	б го д
			Средние		Средние		Средние
			нормати-		нормати-		нормати-
			ВЫ		ВЫ		ВЫ
	Единица	Средние	финан-	Средние	финансо-	Средние	финансо-
	измерения	нормативы	СОВЫХ	нормати-	ВЫХ	нормати-	ВЫХ
Виды и условия оказания	на 1	объема	затрат на	вы объема	затрат на	ВЫ	затрат на
медицинской помощи ¹	застрахо-	меди-	единицу	медицин-	единицу	объема	единицу
	ванное	цинской	объема	ской	объема	меди-	объема
	лицо	помощи	меди-	помощи	медици-	цинской	меди-
			цинской	,	нской	помощи	цинской
			помощи,		помощи,		помощи,
			руб.		руб.		руб.
					1.7		1.0
исследований							
2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследова- ния	0,050465	4 226,4	0,050465	4 488,1	0,050465	4 751,9
2.1.5.1.2 магнитно-	исследова-	0,018179	5 771,0	0,018179	6 128,2	0,018179	6 488,5
резонансная томография	ния						
2.1.5.1.3 ультразвуковое	исследова-	0,09489	853,5	0,09489	906,2	0,09489	959,6
исследование сердечно-	ния						
сосудистой системы							
2.1.5.1.4 эндоскопическое	исследова-	0,030918	1 565,0	0,030918	1 661,8	0,030918	1 759,6
диагностическое	ния		ĺ		,		
исследование							
2.1.5.1.5 молекулярно-	исследова-	0,00112	13 142,3	0,00112	13 955,8	0,00112	14 776,3
генетическое исследование	ния	0,00112	10 1 12,0	0,00112	10 700,0	0,50112	1. 770,5
с целью диагностики							
онкологических							
заболеваний							
2.1.5.1.6 патолого-	исследова-	0,015192	3 241,1	0,015192	3 441,8	0,015192	3 644,2
анатомическое	ния	,	-,-		-7-		,-
исследование биопсийного							
(операционного) материала							
с целью диагностики							
онкологических							
заболеваний и подбора							
противоопухолевой							
лекарственной терапии							
2.1.5.1.7 тестирование на	исследова-	0,102779	627,4	0,102779	666,3	0,102779	705,4
выявление новой	ния			'	Í		
коронавирусной инфекции							
(COVID-19)							
2.1.6 диспансерное	комплекс-	0,261736	3 223,5	0,261736	3 423,0	0,261736	3 624,2
наблюдение ² , в том числе по	ное						
поводу:	посещение						
2.1.6.1 онкологических	комплекс-	0,04505	4 542,4	0,04505	4 823,6	0,04505	5 107,2
заболеваний	ное	3,31202	, .	5,51505	. 023,0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 10,,2
	посещение						
2.1.6.2 сахарного диабета	комплекс-	0,0598	1 715,0	0,0598	1 821,1	0,0598	1 928,3
2.1.0.2 саларного диаоста	ное	0,0398	1 /13,0	0,0398	1 041,1	0,0598	1 920,3
	посещение						
2.1.6.3 болезней системы	комплекс-	0,12521	3 813,6	0,12521	4 049,6	0,12521	4 287,7
кровообращения	ное	0,12321	3 013,0	0,12321	+ 0 + 3,0	0,12321	7 201,1
кровоорищения	посещение						

		2024	год	202:	 5 год	2020	б год
			Средние		Средние		Средние
			нормати-		нормати-		нормати-
			ВЫ		ВЫ		ВЫ
	Единица	Средние	финан-	Средние	финансо-	Средние	финансо-
B	измерения	нормативы	СОВЫХ	нормати-	вых	нормати-	вых
Виды и условия оказания	на 1	объема	затрат на	вы объема	затрат на	ВЫ	затрат на
медицинской помощи	застрахо-	меди-	единицу	медицин-	единицу	объема	единицу
	ванное лицо	цинской	объема	ской	объема	меди-	объема
	лицо	помощи	меди-	помощи	медици-	цинской помощи	меди-
			цинской		нской	помощи	цинской
			помощи,		помощи,		помощи,
			руб.		руб.		руб.
2.2	2			0.024916	27 (55.2	0.024916	29,002,5
2.2 в условиях дневных стационаров ⁴	случай лечения	-	-	0,034816	27 655,2	0,034816	28 992,5
Стационаров	лечения						
3. В условиях дневных	случай						
стационаров (первичная	лечения						
медико-санитарная помощь,							
специализированная							
медицинская помощь) за							
исключением медицинской							
реабилитации – всего, в том							
числе:	,						
3.1. для оказания	случай						
медицинской помощи по	лечения						
профилю «онкология»							
3.2. для оказания	случай						
медицинской помощи при	лечения						
экстракорпоральном							
оплодотворении							
3.3 для оказания	случай						
медицинской помощи	лечения						
больным с вирусным							
гепатитом С медицинскими							
организациями							
4. Специализированная, в том числе							
высокотехнологичная,							
медицинская помощь, за							
исключением медицинской							
реабилитации							
4.1 в условиях дневных	случай	0,070478	38 611,2	0,035662	53 117,5	0,035662	55 686,1
стационаров ¹⁰	лечения	3,5,7,0,7,0		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11,0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
4.1.1 для оказания	случай	0,010964	111 726,4	0,010964	117 304,9	0,010964	122 977,5
медицинской помощи по	лечения	0,010304	111 /20,4	0,010304	11/304,7	0,010304	122)//,3
профилю «онкология»	, ic icinin						
4.1.2. для оказания	случай	0,00056	156 738,8	0,000560	160 397,0	0,000560	163 925,8
медицинской помощи при	1 *	0,00030	120 /38,8	0,000300	100 397,0	0,000300	103 923,8
экстракорпоральном	лечения						
оплодотворении							
	OFFICE A	0.000277	206 200 0	0.000277	216 600 6	0.000277	227.074.0
4.1.3 для оказания медицинской помощи	случай лечения	0,000277	206 300,0	0,000277	216 600,6	0,000277	227 074,9
больным с вирусным	кинороп						
гепатитом С медицинскими							
организациями							
	OTTATO*	0,170758	62 279,7	0,152220	71 061,7	0,153683	Q1 122 0
4.2 в условиях	случай	0,1/0/38	02 219,1	0,132220	/1 001,/	0,133083	81 122,8

		2024	год	202:	 5 год	2026	5 год
Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 застрахо- ванное лицо	Средние нормативы объема меди- цинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормати- вы объема медицин- ской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормати- вы объема меди- цинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
круглосуточного стационара	госпитали- зации						
4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай госпитали- зации	0,008926	136 412,3	0,008926	144 202,6	0,008926	152 078,9
5. Медицинская реабилитация							
5.1. в амбулаторных условиях	комплекс- ное посещение	0,003116	31 251,8	0,003116	33 186,1	0,003116	35 137,2
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002601	36 761,9	0,002601	38 597,5	0,002601	40 464,0
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитали- зации	0,005426	67 935,4	0,005426	71 935,6	0,005426	75 975,8

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

² Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме;

³Средние нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составят:

на 2024 год: для женщин – 1 780,70 руб., для мужчин – 1 777,7 руб.,

на 2025 год: для женщин – 1 890,9 руб., для мужчин – 1 887,6 руб.,

на 2026 год - для женщин – 2 002,1 руб., для мужчин – 1 998,7 руб.

⁴ Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы - 0,070478 случаев лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год - 40 538,9 руб., на 2026 год - 42 499,8 руб.

Прогнозные объемы медицинской помощи (в расчете на 1 застрахованное лицо), оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы, на 2024 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров – 0,002777 случая лечения, в том числе по профилю «онкология» – 0,000762 случая лечения;

ДЛЯ специализированной, числе TOM высокотехнологичной условиях медицинской помощи В круглосуточного стационара числе по профилю 0,012058 случая лечения, B TOM «онкология» 0,00161 случая лечения;

для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 0,000075 случая лечения;

для медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) – 0,000127 случая лечения;

для медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь) – 0,00125 случая лечения.

- 62. 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.
- 63. 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, выплаты, приобретение лекарственных прочие средств, расходных мягкого медицинского материалов, продуктов питания, инвентаря, инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы оплату стоимости лабораторных инструментальных И исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лабораторий и диагностического оборудования), (при отсутствии организованного организацию питания питания медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, за пользование имуществом, на арендную плату 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 100 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.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств ОМС на финансирование программы обязательного медицинского страхования за субвенций И3 бюджета Федерального фонда медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных В соответствии 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 медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий применением искусственного интеллекта, зарегистрированных установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

- 64. Подушевые нормативы финансирования за счет средств краевого бюджета устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Забайкальского края, в том числе в части заработной платы медицинских работников.
- 65. Расчетная потребность в финансовых средствах на реализацию Территориальной программы на 2024 год составляет 30 092,6 млн. рублей:
- из средств обязательного медицинского страхования 25 745,0 млн. рублей;
 - из средств краевого бюджета 4 347,6 млн. рублей.
- 66. Утвержденная стоимость Территориальной программы на 2024 год составляет 30 092,6 млн. рублей:
- из средств обязательного медицинского страхования 25 745,0 млн. рублей;
 - из средств краевого бюджета 4 347,6 млн. рублей.
- 67. Прогнозируемый объем финансирования Территориальной программы на 2024 год составляет 29 083,8 млн. рублей:
- из средств обязательного медицинского страхования -25745,0 млн. рублей;
 - из средств краевого бюджета 3 338,8 млн. рублей.
 - 68. Дефицит Территориальной программы на 2024 год за счет средств

краевого бюджета составляет 23,2 % (1 008,8 млн. рублей) от расчетной потребности средств краевого бюджета.

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

за счет средств краевого бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2024 году – 4 380,8 рубля, в 2025 году – 4 707,6 рубля, в 2026 году – 5 058,2 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование программы ОМС на финансирование программы ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году — 27 711,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 725,0 рубля, в 2025 году — 29 631,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 768,6 рубля, в 2026 году — 31 611,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 813,3 рубля, в том числе:

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2024 году — 25 922,8 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 561,6 рубля, в 2025 году — 27 719,4 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 594,1 рубля, в 2026 году — 29 572,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 626,9 рубля.

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

- Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, тарифов оплату за исключением на специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в программы обязательного рамках базовой медицинского страхования федеральными медицинскими организациями устанавливаются закона «Об обязательном соответствии со статьей 30 Федерального медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением здравоохранения между Министерством Забайкальского края, обязательного страхования территориальным фондом медицинского Забайкальского организациями, края, страховыми медицинскими профессиональными организациями, медицинскими некоммерческими 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.
- 71. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются 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 здравпунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), 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.

72. 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.

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

- 73. 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, магнитнорезонансной томографии, ультразвукового исследования сердечнососудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических

исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной молекулярно-генетические терапии (далее исследования биопсийного патологоанатомические исследования (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации 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 при оплате отдельных диагностических (лабораторных) (используется томографии, исследований компьютерной магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований исследований И патологоанатомических биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях);

- 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 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 оказания медицинской помощи с стационар, 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 (включительно) госпитализации co ДНЯ (начала лечения), случаев исключением оказания медицинской помощи ПО заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 7 к настоящей Территориальной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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 клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе 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 (включительно) со госпитализации дня (начала лечения), исключением случаев оказания медицинской помощи ПО группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 7 к настоящей Территориальной программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой клинико-статистической группе заболеваний, ПО группе

высокотехнологичной медицинской помощи);

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

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся первичной ЛИЦ финансовом обеспечении (первичной специализированной) медико-санитарной помощи ΜΟΓΥΤ выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, амбулаторных условиях исключением (3a диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечнососудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, работающих диспансерное наблюдение граждан включая обучающихся в образовательных организациях, 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 осуществляется ПО подушевому лиц), финансирования прикрепившихся рассчитанному c на лиц, 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) включаются на «стоматология» расходы медицинскую помощь профилям, соответствующим оказываемую В иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

74. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение),

проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

75. 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 медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, сердечно-сосудистой ультразвукового исследования эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических патологоанатомических исследований биопсийного исследований (операционного) материала, тестирования выявление на коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средства на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю реабилитация», дому) «медицинская оказанной гражданам прикрепившихся лиц включает в том числе расходы медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий проведения целях взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты услуг референс-центров.

При необходимости по медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организуют проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с

последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

- 76. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала между медишинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь амбулаторных осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).
- 77. Назначение диагностических (лабораторных) отдельных исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований исследований патологоанатомических биопсийного (операционного) материала осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, В числе TOM первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные настоящей Территориальной программой.
- 78. В рамках реализации программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

- 79. 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.
 - 80. 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.

81. Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерскоакушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медикосанитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, – 1 778,8 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, – 3 557,4 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, – 4 202,4 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных акушеров, полномочия ПО работе c такими 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, фельдшерскоакушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, 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 1,123 для фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих более 2000 жителей.
 - 82. 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.

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

83. 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 пораженного органа либо системы организма, поддержание функций развившегося организма В процессе завершения остро патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо предупреждение и снижение степени организма, 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;

реабилитационного установление диагноза, включающего характеристику функционирования состояния И ограничения жизнедеятельности (функции, структуры организма, активности и участия пациента), влияния факторов среды и личностных факторов на основе классификации функционирования, Международной 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», «сердечнососудистая 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-«кардиология», «терапия», сосудистая хирургия», «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 необходимости продолжения медицинской оказания 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 медицинской реабилитации этап при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы костно-мышечной системы, отделении медицинской И 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 врачатерапевта (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 48 осуществляются не реже, чем ОДИН раз каждые 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 обслуживания общественных объединений, И 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 медикосанитарной 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 медикосанитарной 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;

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

При осуществлении медицинской реабилитации консультации с целью сбора, анализа жалоб и данных анамнеза, оценки эффективности лечебнодиагностических 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 30 ноября 2017 года № 965н.

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. ΜΟΓΥΤ использоваться качестве клинической профессиональных образовательных образовательных организаций, образования, организаций высшего организаций дополнительного реализующих профессионального образования, профессиональные образовательные программы медицинского образования.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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»

Лекарственные Код Анатомо-Лекарственные формы **ATX** терапевтическопрепараты химическая классификация (АТХ) Α пищеварительный тракт и обмен веществ A02 препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности A02B препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни A02BA блокаторы Н2ранитидин раствор для внутривенного и гистаминовых внутримышечного введения рецепторов фамотидин таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			1
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические 7средства, 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
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		

A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3- рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолев ая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки

A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительны е и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрически й	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительны е препараты		
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 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 внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
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
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения		

	сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	для инъекционного введения	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	О 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
A10AE	инсулины длительного	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
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
A10BB	производные	глибенкламид	таблетки
	сульфонилмочевины	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидизы-	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	4 (ДПП-4)	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
A10BJ	аналоги	дулаглутид	раствор для подкожного введения
	глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические	репаглинид	таблетки

	препараты, кроме инсулинов		
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	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)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций

A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
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
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для	миглустат	капсулы
	лечения заболеваний желудочно-кишечного	нитизинон	капсулы
	тракта и нарушений обмена веществ	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
В	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин	раствор для подкожного введения

		натрия	
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитически е средства		
B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови		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	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		крови VIII человеческий рекомбинантный)	
		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, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления 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
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	таблетки
В03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтоза т	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтоза т	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтил енгликоль- эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		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
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
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 + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		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
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные	декстроза	раствор для внутривенного

	растворы		введения;
			раствор для инфузий
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические	лаппаконитина гидробромид	таблетки

	препараты, классы I и III		
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	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 оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		

C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа- адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
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
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиази д	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		

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 оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-	пропранолол	таблетки

	адреноблокаторы	соталол	таблетки
C07AB	селективные бета- адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета- адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	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
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с		

прямым действием на сердце		
производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
средства, действующие на ренин- ангиотензиновую систему		
ингибиторы АПФ		
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
антагонисты рецепторов ангиотензина II		
антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гиполипидемические средства		
гиполипидемические средства		
ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
	производные фенилалкиламина средства, действующие на ренинангиотензиновую систему ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА-	сердце производные фенилалкиламина средства, действующие на ренинангиотензиновую систему ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ лизиноприл периндоприл рамиприл рамиприл антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами гиполипидемические средства гиполипидемические средства ингибиторы ГМГ-КоА- аторвастатин

			оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические	алирокумаб эволокумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	средства дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетр агидропиримидин + сульфадиметокси н + тримекаин +	мазь для наружного применения

		хлорамфеникол	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
	(группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
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
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
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
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный

		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-	тестостерон	гель для наружного применения
	оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4- ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки

G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
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 оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфаредуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме		

	половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин- рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки

НОЗАВ гиококортикоиды гидрокортизон крем для наружного применения, мазь глазная, мазь глазная, мазь глазная, мазь для наружного применения, таблетки ПОЗА дексаметазон таблетки НОЗА препараты для лечения заболеваний цитовидной железы мазь для наружного применения, таблетки НОЗА препараты щитовидной железы левотироксин натрия НОЗАА гормоны щитовидной железы левотироксин натрия НОЗВВ антитиреоидные препараты имидазола таблетки НОЗСА препараты йода таблетки, покрытые пленочной оболочкой НОЗСА препараты йода калия йодид таблетки НОЗСРомоны, расщеляющие гликоген глюкагон диофилизат для приготовления раствора для инъекций НОЗА препараты, регулирующие обмен кальция гормоны и ка алалоги		I		T
Ноза метилпреднизолон наблетки таблетки Ноза препараты для лечения заболеваний щитовидной железы таблетки Ноза препараты щитовидной железы левотироксин натрия Ноза гормоны щитовидной железы левотироксин натрия Нозва антитиреоидные препараты препараты призводные имидазола таблетки; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой Нозс препараты йода калия йолид таблетки Нозс препараты йода калия йолид таблетки Ноч гормоны поджелудочной железы таблетки таблетки Ноч гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон лиофилизат для приготовления раствора для инъекций Ноз препараты, регулирующие обмен кальция гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного
Н			дексаметазон	таблетки
Ноза препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			_	таблетки
заболеваний щитовидной железы Н03A препараты щитовидной железы Н03AA гормоны щитовидной железы Н03B антитиреоидные препараты Н03BВ серосодержащие производные имидазола Н03C препараты йода Н03CA препараты йода Н04A гормоны, расщепляющие гликоген Н04AA гормоны, расщепляющие гликоген Н05 препараты, регулирующие обмен кальщия Н05A паратиреоидные гормоны и их аналоги			преднизолон	
железы H03AA гормоны щитовидной железы H03B антитиреоидные препараты H03BB серосодержащие производные имидазола H03C препараты йода H03CA препараты йода H04A гормоны поджелудочной железы H04AA гормоны, расшепляющие гликоген H05 препараты, регулирующие обмен кальция H05A паратиреоидные гормоны и их аналоги	Н03	заболеваний		
железы натрия Н03В антитиреоидные препараты Н03ВВ серосодержащие производные имидазола Н03С препараты йода Н03СА препараты йода калия йодид таблетки Н04 гормоны поджелудочной железы Н04A гормоны, расщепляющие гликоген Н05 препараты, регулирующие обмен кальция Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги	H03A	^ ^		
Препараты Препараты Препараты Призводные имидазола Таблетки; Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Позса препараты йода Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Позса препараты йода Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблет	H03AA	1 ^	_	таблетки
производные имидазола таблетки, покрытые пленочной оболочкой Н03С препараты йода Н03СА препараты йода калия йодид таблетки Н04 гормоны поджелудочной железы Н04А гормоны, расщепляющие гликоген Н04А препараты, регулирующие обмен кальция Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги таблетки, покрытые пленочной оболочкой	H03B	_		
Н03СА препараты йода калия йодид таблетки Н04 гормоны поджелудочной железы Н04А гормоны, расшепляющие гликоген Н04АА гормоны, расшепляющие гликоген Н05 препараты, регулирующие обмен кальция Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги	Н03ВВ	производные	тиамазол	таблетки, покрытые пленочной
Н04 гормоны поджелудочной железы H04A гормоны, расщепляющие гликоген H04AA гормоны, расщепляющие гликоген H05 препараты, регулирующие обмен кальция H05A паратиреоидные гормоны и их аналоги	H03C	препараты йода		
ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НО4А гормоны, расшепляющие гликоген НО4АА гормоны, расшепляющие гликоген НО5 препараты, регулирующие обмен кальция но5А паратиреоидные гормоны и их аналоги	Н03СА	препараты йода	калия йодид	таблетки
расщепляющие гликоген Н04AA гормоны, расшепляющие гликоген Н05 препараты, регулирующие обмен кальция Н05A паратиреоидные гормоны и их аналоги	H04	_		
расщепляющие гликоген раствора для инъекций Н05 препараты, регулирующие обмен кальция Н05А паратиреоидные гормоны и их аналоги	H04A	расщепляющие		
регулирующие обмен кальция H05A паратиреоидные гормоны и их аналоги	H04AA	расщепляющие	глюкагон	1 -
гормоны и их аналоги	H05	регулирующие обмен		
Н05АА паратиреоидные терипаратид раствор для подкожного введения	H05A	_ = =		
	H05AA	паратиреоидные	терипаратид	раствор для подкожного введения

	гормоны и их аналоги		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы;
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к беталактамазам	бензатина бензилпеницилли н	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

		бензилпеницилли н	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
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами беталактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
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
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного и

J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного
		цефоперазон +	порошок для приготовления
		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 инфузий;
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
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
			внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			введения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; 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
		кларитромицин	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 оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие	амикацин	лиофилизат для приготовления

	аминогликозиды		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
		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
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для приема внутрь
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J02AC	производные триазола	вориконазол	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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалицилова я кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
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;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие	бедаквилин	таблетки
	противотуберкулезные препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимино метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 +	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	I	T	T
		этамбутол	
		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
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме	ацикловир	крем для наружного применения; мазь глазная;
	ингибиторов обратной транскриптазы		мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; 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
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
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
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; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	комбинированные противовирусные	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	препараты для лечения ВИЧ-инфекции	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 + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтана мид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06B	иммуноглобулины		
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	ритуксимаб	раствор для подкожного введения
		трастузумаб	раствор для подкожного введения

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
		гефитиниб	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
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбами д	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		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
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогест ерон	таблетки
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 и подкожного введения пролонгированного действия;

			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующи е факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
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 приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для внутривенного и подкожного введения;
		суппозитории ректальные
	интерферон бета- 1а	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-2а	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
	цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и

			местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	раствор для подкожного введения
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной

	1		
			оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного 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	раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного

		I	
			действия; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительны е и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительны е и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; 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 оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; 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; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
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-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	таблетки
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; 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
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система;

			пластырь трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил этоксиэтилпипер идин	таблетки защечные; 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
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалицилов ая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	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
N03	противоэпилептически е препараты		
N03A	противоэпилептически е препараты		

N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
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
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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 оболочкой
N03AX	другие противоэпилептически е препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсоничес кие препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины 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
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;

			раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор фенил- бензодиазепин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобн ые средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
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
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	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 приема внутрь;

	T	T	
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для		
	1	1	

	устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидрок сипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Р	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохи н	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного		

	введения		
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
R03AK	адренергические средства в комбинации	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
	антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный

		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
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
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		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
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный

R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
	системного действия для лечения обструктивных заболеваний	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; 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
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки

		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидро ксипропоксифено ксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
	новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные

		1	
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропа нсульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		цинка бисвинилимидазо ла диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульф онат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс β - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V03AX	прочие лечебные	дезоксирибонукл	лиофилизат для приготовления

	средства	еиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и

диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

				в том числе	*	
№ п/п	Код медици нской организ ации по реестру	Наименование медицинской организации	осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Забайкальского края	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из низ проводящие профилактически е медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансериз ацию
1	2	3	4	5	6	7
1	750001	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
2	750002	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница»	+	+	-	-
3	750004	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 3»	+	+	+	+
4	750005	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая больница № 4»	+	+	+	+
5	750006	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун»	-	+	-	-
6	750008	Государственное учреждение здравоохранения забайкальский «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	+	+	-	-
7	750009	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кожновенерологический диспансер»	+	+	-	-
8	750013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический госпиталь для ветеранов войн»	-	+	-	-
9	750015	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
10	750017	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой врачебнофизкультурный диспансер»	-	+	-	-
11	750021	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая инфекционная больница»	+	+	-	-
12	750024	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 1»	-	+	-	-
13	750025	Государственное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 2»	+	+	+	+
14	750043	Государственное учреждение здравоохранения «Акшинская центральная районная больница»	+	+	+	+
15	750044	Государственное учреждение здравоохранения «Александрово-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
16	750045	Государственное учреждение здравоохранения «Балейская центральная районная больница»	+	+	+	+
17	750046	Государственное учреждение здравоохранения «Борзинская центральная районная больница»	+	+	+	+
18	750047	Государственное учреждение здравоохранения «Газимуро-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
19	750048	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+
20	750049	Государственное учреждение здравоохранения «Каларская центральная районная больница»	+	+	+	+
21	750050	Государственное учреждение здравоохранения «Калганская центральная районная больница»	+	+	+	+
22	750051	Государственное учреждение здравоохранения «Карымская центральная районная больница»	+	+	+	+
23	750052	Государственное учреждение здравоохранения «Красночикойская центральная районная больница»	+	+	+	+
24	750053	Государственное учреждение здравоохранения «Кыринская центральная районная больница»	+	+	+	+
25	750054	Государственное учреждение здравоохранения «Могочинская центральная районная больница»	+	+	+	+
26	750055	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинско-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
27	750056	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
28	750057	Государственное учреждение здравоохранения «Оловяннинская центральная районная больница»	+	+	+	+
29	750058	Государственное учреждение здравоохранения «Ононская центральная районная больница»	+	+	+	+
30	750059	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+
31	750060	Государственное учреждение здравоохранения «Приаргунская центральная районная больница»	+	+	+	+
32	750061	Государственное учреждение здравоохранения «Сретенская центральная районная больница»	+	+	+	+
33	750063	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгокоченская центральная районная больница»	+	+	+	+
34	750064	Государственное учреждение здравоохранения «Улётовская центральная районная больница»	+	+	+	+
35	750065	Государственное учреждение здравоохранения «Хилокская центральная районная больница»	+	+	+	+
36	750066	Государственное учреждение здравоохранения «Читинская центральная районная больница»	+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7
37	750067	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»	+	+	+	+
38	750068	Государственное учреждение здравоохранения «Шелопугинская центральная районная больница»	+	+	+	+
39	750069	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
40	750070	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская окружная больница»	+	+	+	+
41	750071	Государственное учреждение здравоохранения «Дульдургинская центральная районная больница»	+	+	+	+
42	750072	Государственное учреждение здравоохранения «Могойтуйская центральная районная больница»	+	+	+	+
43	750085	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Чита»	-	+	+	+
44	750094	Федеральное государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
45	750095	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	-	+	-	-
46	750096	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 107 Федерального медико-биологического агентства»	-	+	+	+
47	750097	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	-	+	+	+
48	750098	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»	-	+	-	-
49	750099	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун»	-	+	-	-
50	750109	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой перинатальный центр»	-	+	-	-
51	750112	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
52	750116	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+	+	-	-
53	750121	Государственное учреждение здравоохранения «Городской родильный дом»	-	+	-	-
54	750180	Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская Медицинская Компания»	-	+	-	-
55	750138	Общество с ограниченной ответственностью «ЮниФарм»	-	+	-	-
56	750143	Общество с ограниченной ответственностью «Эталон Мед»	-	+	-	-
57	750144	Государственное учреждение здравоохранения «Детский клинический медицинский центр г. Читы»	+	+	-	-
58	750145	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Клинический медицинский центр г. Читы»	-	+	+	+
59	750157	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический фтизиопульмонологический центр»	+	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7
60	750163	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК»	-	+	-	-
61	750166	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	-	+	-	-
62	750167	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	-	+	-	-
63	750168	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	-	+	-	-
64	750185	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания – Медицинский центр»	-	+	-	-
65	750179	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	-	+	-	-
66	750182	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	-	+	-	-
67	750023	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края	-	+	-	-

1	2	3	4	5	6	7
68	750187	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ-Сибирь»	-	+	-	-
69	750184	Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб»	-	+	-	-
70	750186	Акционерное общество «Международный центр репродуктивной медицины»	-	+	-	-
71	750189	Общество с ограниченной ответственностью «Красноярский центр репродуктивной медицины»	-	+	-	-
72	750173	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая туберкулезная больница»	+	-	-	-
73	750177	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой наркологический диспансер»	+	-	-	-
74	X	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро»	+	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7
75	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая станция переливания крови»	+	-	-	-
76	X	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	+	-	-	-
77	X	Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	+	-	-	-
78	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	-	-	-
79	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий для лечения туберкулеза»	+	-	-	-
80	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский Территориальный центр медицины катастроф»	+	-	-	-
81	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 1»	+	-	-	-
82	X	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 2»	+	-	-	-

1	2	3		4	5	6	7
83	X	Государственное казен здравоохранения «Кра клиническая психиатр больница имени В.Х.К	евая ическая	+	-	-	-
1 -	мме госуд	нских организаций, в территориальной арственных гарантий,	83	51	70	36	36
органал которы объемь медици	омственны м испол м комисо м чнской по суточного	інительной власти,	2	0	2	2	2

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Мелицин Мелицин

УСЛОВИЯ

оказания медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации участвующей в реализации Территориальной программы	Медицинская помощь, оказываемая 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 учреждение здравоохранения «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 здравоохранения «Краевой центр медицинской реабилитации Ямкун»	-	+	-	-
7	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой онкологический диспансер»	+	+	+	-
8	Государственное учреждение здравоохранения «Краевой кожновенерологический 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. 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»	+	+	+	+
32	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинско-Заводская центральная районная больница»	+	+	+	+
33	Государственное учреждение здравоохранения «Нерчинская центральная районная больница»	+	+	+	+
34	Государственное учреждение здравоохранения «Оловяннинская 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	+	+	+	+

	T	Ι			
	здравоохранения «Читинская центральная районная больница»				
43	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»	+	+	+	+
44	Государственное учреждение здравоохранения «Шелопугинская центральная районная больница»	+	+	+	+
45	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
46	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская окружная 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 «Медикосанитарная часть № 107 Федерального медикобиологического агентства»	+	+	+	-
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»	-	+	+	-
56	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК»	+	-	-	-
57	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	+	-	+	-
58	Общество с ограниченной ответственностью «ХЕЛИКС»	+	1	ı	-
59	Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская Медицинская Компания»	+	-	+	-
60	Общество с ограниченной ответственностью «Эталон мед»	+	-	-	-
61	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	+	-	-	-
62	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический фтизиопульмонологический центр»	+	+	+	-
63	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	+	+	-	-
64	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	-	-	-
65	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	+	-	-	-

66	Читинский филиал общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Медицинская Компания - Медицинский центр»	+	-	+	-
67	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая психиатрическая больница имени В.Х.Кандинского»	+	+	+	-
68	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая туберкулезная больница»	+	+	-	-
69	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой наркологический диспансер»	+	+	+	-
70	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро»	+	-	-	-
71	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ- Сибирь»	+	-	-	-
72	Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб»	+	+	+	-
73	Акционерное общество «Международный центр репродуктивной медицины»	+	+	+	-
74	Общество с ограниченной ответственностью «Красноярский центр репродуктивной медицины»	+	-	+	-
75	Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» имени А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края	-	+	+	-
76	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая станция переливания крови»	-	-	-	-

77	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	-	-	-	-
78	Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	-	-	-	-
79	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	-	-	-	-
80	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий для лечения туберкулеза»	-	-	-	-
81	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский Территориальный центр медицины катастроф»	-	-	-	-
82	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 1»	-	-	-	-
83	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 2»	-	-	-	-

⁺⁻ учреждения, оказывающие медицинскую помощь в данных условиях;

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

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

№ п/п	Показатели	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5
	 Критерии доступности медици 	инской по	мощи	
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов числа опрошенных), в том числе:	37,5	38,0	38,5
1.1	городского населения	38,5	39,0	39,5
1.2	сельского населения	36,5	37,0	37,5
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (%)	9,0	9,0	9,0
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (%)	1,85	1,9	1,95
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в	1,0	1,0	1,0

1	2	3	4	5
	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		49,1	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	l	0	0
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	58,8	62,1	65,4
9	Доля пациентов, находящихся в	75	80	80

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	55,0
	II. Критерии качества медицин	ской пом	ощи	
11	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	12,5	13,0	14,3
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	3,3	3,4	3,4
13	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	30	30
14	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего	0,03	0,03	0,04

1	2	3	4	5
	количества лиц, прошедших указанные осмотры			
15	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	58,9	59,0	59,8
16	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	68,5	69,0	69,5
17	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	41,0	42,0	43,0
18	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи		60,5	68,6
19	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	31,0	32,0	33,0
20	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями,	35,0	37,0	39,0

1	2	3	4	5
	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			
21	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	30,0	35,0	40,0
22	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	7,0	7,5	8,0
23	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100	100	100
24	доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100	100	100

1	2	3	4	5
25	число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	554	554	554
26	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)		37,3	37,4
27	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
28	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	78,8	79,0	79,2
29	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения в год	210,1	218,6	212,3
30	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	93,7	93,7	93,9
31	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	37,9	38,0	37,9
32	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	214,1	215,3	216,3
33	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную	8,0	9,0	10,0

1	2	3	4	5
	терапию, на 100 тыс. населения в год			
34	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 календарных дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	60,0	65,0	70,0

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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. Мат	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	
14.3. Гарнитуры зубов 14.4. Гипс 14.5. Замок ортодонтический 14.6. Изолирующий лак 14.7. Круги эластичные 14.8. Проволока ортодонтическая	
14.4. Гипс 14.5. Замок ортодонтический 14.6. Изолирующий лак 14.7. Круги эластичные 14.8. Проволока ортодонтическая	
14.5. Замок ортодонтический 14.6. Изолирующий лак 14.7. Круги эластичные 14.8. Проволока ортодонтическая	
14.6. Изолирующий лак 14.7. Круги эластичные 14.8. Проволока ортодонтическая	
14.7. Круги эластичные 14.8. Проволока ортодонтическая	
14.8. Проволока ортодонтическая	
14.9. Порошок полировочный	
14.10. Полировочная паста	
14.11. Самотвердеющая пластмасса	
15. Расходные инструменты, применяемые в стоматологии	
15.1. Набор инструментов для осмотра полости рта (базовый):	
- лоток медицинский стоматологический,	
- зеркало стоматологическое,	
- зонд стоматологический угловой,	
- пинцет зубоврачебный,	
- экскаваторы зубные,	
- гладилка широкая двухсторонняя, - гладилка-штопфер,	
- пладилка-штопфер, - шпатель зубоврачебный	
15.2. Набор инструментов в ассортименте для снятия зубных отложений:	
- экскаваторы,	
- крючки для снятия зубного камня	
15.3. Инструменты стоматологические (мелкие):	
- боры,	
- полиры,	
- финиры,	
- головки фасонные,	
- диски сепарационные и круги, - фрезы,	
1 - UDE361	

	- корневые инструменты (к-римеры, к-файлы, н-файлы, машинные дрильборы, каналонаполнители, пульпоэкстракторы, корневые иглы, спредеры)
15.4.	Изделия одноразового применения: - 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

^{*} детская стоматология

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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, 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).

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 абортивным 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)
st03.002	Ангионевротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе $<*>$
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <*>
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <*>
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, 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)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина

	(уровень 1) <*>
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) $<*>$
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
st19.125	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) $<*>$
st19.126	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) $<*>$
st19.127	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) $<*>$
st19.128	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) $<*>$
st19.129	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) $<*>$
st19.130	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) $<*>$
st19.131	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) $<*>$
st19.132	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) $<*>$
st19.133	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) $<*>$
st19.134	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
st19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
st19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
st19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) $<*>$
st19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
st19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

	лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
st19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
st19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
st19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
st19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	3НО 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	3НО 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)
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)
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)
st32.012	Аппендэктомия, взрослые (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>
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) <*>
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

	селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <*>
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) <*>
	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 пузырном 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)
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно- генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.097	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <*>
ds19.098	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <*>
ds19.099	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <*>
ds19.100	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кромелимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <*>
ds19.101	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <*>
ds19.102	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кромелимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <*>
ds19.103	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кромелимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <*>
ds19.104	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <*>
ds19.105	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме

	лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <*>
ds19.106	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <*>
ds19.107	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <*>
ds19.108	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <*>
ds19.109	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>
ds19.110	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>
ds19.111	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>
ds19.112	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>
ds19.113	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>
ds19.114	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>
ds19.115	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>
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)
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 <*>
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) <*>
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) $<*>$
ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <*>
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <*>
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <*>
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <*>
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <*>
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <*>
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

	селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <*>
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <*>
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <*>
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.

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

СТОИМОСТЬ Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения

		2024 год		Плановый период			
Источники финансового				2025 год		2026 год	
обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания	№ стро ки	утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
гражданам медицинской помощи		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	01	29 918 511,2	30 128,3	32 027 078,7	32 251,7	34 214 969,7	34 454,9

1	2	3	4	5	6	7	8
+ 03), в том числе:							
I. Средства бюджетаЗабайкальского края *	02	4 347 633,0	4 380,8	4 671 958,8	4 707,6	5 019 904,4	5 058,2
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего ** (сумма строк 04 + 08)	03	25 570 878,2	25 747,5	27 355 119,9	27 544,1	29 195 065,3	29 396,7
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ** (сумма строк 05+ 06 + 07), в том числе:	04	25 570 878,2	25 747,5	27 355 119,9	27 544,1	29 195 065,3	29 396,7
1.1. субвенции из бюджета ФОМС **	05	25 570 878,2	25 747,5	27 355 119,9	27 544,1	29 195 065,3	29 396,7
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.

		2024 год	2025 год 2026			2026 год
Справочно	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		175,3	174 144,6	175,3	174 144,6	175,3

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

НОРМАТИВЫ

объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 - 0,30	0,30	-	-
	OMC - 0,29	0,29	-	-
	бюджет - 0,01	0,010	-	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью и иными целями	ОМС (профилактические медицинские осмотры) - 0,311412	0,1709	0,140512	-
(посещение/комплексное посещение)	ОМС (диспансеризация) - 0,388591	0,133	0,255591	
	ОМС (иные цели) – 2,133264	1,369464	0,7486	0,0152
	бюджет - 0,73	0,50	0,23	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях,	OMC - 1,7877	1,5347	0,253	-
оказываемой в связи с заболеваниями (обращение)	бюджет - 0,144	0,076	0,068	-

1	2	3	4	5
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме (посещение)	OMC - 0,54	0,513	0,027	-
Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (случаи	OMC – 0,070478	0,0115	0,047087	0,011891
лечения)	бюджет - 0,004	-	0,004	-
Для специализированной медицинской помощи в	OMC - 0,170758	0,074772	0,028632	0,067354
стационарных условиях (случаи госпитализации), за исключением медицинской реабилитации	бюджет - 0,0138	0,0022	0,0116	-
Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (койко-день)	бюджет - 0,092	0,092	-	-
Для медицинской реабилитации в амбулаторных условиях	OMC - 0,003116	0,000358	0,000131	0,002627
Для медицинской реабилитации в условиях дневных стационаров (первичная мадикосанитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	OMC - 0,002601	0,002299	0,000302	-
Для медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара	OMC - 0,005426	0,002040	0,003022	0,000364

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ОБЪЕМ

медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемых в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов с профилактической и иными целями,

на 1 жителя/застрахованное лицо

		Источник фиг обеспеч	
№ стро ки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	бюджетные ассигнования бюджета Забайкальского	средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего,	края 0,904	3,095003
	в том числе:		
2	І. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,73	0,311412
3	II. норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736
5	IV. норматив посещений с иными целями (сумма строк $6+9+10+11$), в том числе	0,174	2,133264
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0

8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,144	1,21983
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,494
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,41944
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,02464
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,00098
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,05602

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 географической особенностей

Nº	Населенный пункт	Отделение скорой медицинской помощи	Расстояние от отделения скорой медицинской помощи до населенного пункта	Время доезда
	Муниципальн	ый район «Агинский район» 3	абайкальского кр	рая
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
	Акшински	ій муниципальный округ Забаі	 йкальского 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

5 с. Могойтуй с. Акша 55 км 60 6 с. Тохтор с. Акша 34 км 35 г 7 с. Убур-Тохтор с. Акша 57 км 60 8 с. Новоказачинск с. Акша 22 км 25 г 9 с. Курулга с. Акша 67 км 70 г	мин мин мин мин мин мин мин
6 с. Тохтор с. Акша 34 км 35 г 7 с. Убур-Тохтор с. Акша 57 км 60 8 с. Новоказачинск с. Акша 22 км 25 г 9 с. Курулга с. Акша 67 км 70 г 10 с. Такеча с. Акша 38 км 40 г	мин мин мин мин
7 с. Убур-Тохтор с. Акша 57 км 60 8 с. Новоказачинск с. Акша 22 км 25 км 9 с. Курулга с. Акша 67 км 70 км 10 с. Такеча с. Акша 38 км 40 км	мин мин мин мин
8 с. Новоказачинск с. Акша 22 км 25 г 9 с. Курулга с. Акша 67 км 70 г 10 с. Такеча с. Акша 38 км 40 г	мин
9 с. Курулга с. Акша 67 км 70 г 10 с. Такеча с. Акша 38 км 40 г	мин
10 с. Такеча с. Акша 38 км 40 г	мин
Александрово-Заводский муниципальный округ Забайкальского края	мин
	мин
1 с. Старый Акатуй с. Александровский Завод 24 км 35	
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. Кириллиха с. Александровский Завод 34 км 50	мин
1	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 Xутор 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
Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края	
1 с. Ложниково ¹ г. Балей 12 км 30 г	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. Ёлкино	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-Ягьё	г. Балей	62 км	100 мин
16	с. Нижний Ильдикан	г. Балей	50 км	70 мин
17	с. Гробово	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-Поселье	г. Балей	55 км	65 мин
29	н.п. Рудник Жетково	г. Балей	95 км	105 мин
	Муниципальнь	ий район «Борзинский район» 3	Забайкальского к	рая
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

13	. 0	_ Г	120	120
13	с. Олдонда	г. Борзя	120 км	120 мин
	Газимуро-Заво	дский муниципальный округ За	абайкальского	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. Догьё	с. Газимурский Завод	14 км	25 мин
	Муниципальный	район «Дульдургинский район»	» Забайкальско	го 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
	Муниципальный	район «Забайкальский район»	Забайкальског	о 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

	Каларскиі	й муниципальный округ Заба	ійкальского края	I
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)
	Калгански	й муниципальный округ Заба	айкальского кра	я
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
	Муниципальнь	ій район «Карымский район»	» Забайкальского	о 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
1 1	с. Солонцово	пгт Дарасун	23 км	43 мин
11	1	с. Урульга	16 км	29 мин
11	с. Средняя Талача			
	с. Средняя Талача с. Нарын-Талача	с. Урульга	34 км	37 мин
12	-		34 км 45 км	37 мин 45 мин

Муниципальный район «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» 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
	Муниципальный р	район «Красночикойский район»	» Забайкальскої	го 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 Шергольджин	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
		C. Republicania		
18	с. Коротково	с. Красный Чикой	22 км	30 мин
18 19		-	22 км 59 км	30 мин 80 мин
	с. Коротково	с. Красный Чикой		
19	с. Коротково с. Котый	с. Красный Чикой с. Красный Чикой	59 км	80 мин
19 20	с. Коротково с. Котый с. Красные Речки	с. Красный Чикой с. Красный Чикой с. Красный Чикой	59 км 36 км	80 мин 40 мин
19 20 21	с. Коротково с. Котый с. Красные Речки с. Мостовка	с. Красный Чикой с. Красный Чикой с. Красный Чикой с. Красный Чикой	59 км 36 км 23 км	80 мин 40 мин 28 мин

26 с. Усть-Урлук с. Красный Чикой 116 км 115 мин 27 с. Фомичево с. Красный Чикой 109 км 120 мин 28 с. Хилкотой с. Красный Чикой 109 км 120 мин 30 с. Шимуй с. Красный Чикой 170 км 150 мин 31 с. Этьтэй с. Красный Чикой 32 км 35 мин 32 с. Ядаркино с. Красный Чикой 32 км 35 мин 32 с. Ядаркино с. Красный Чикой 138 км 130 мин 33 с. Ямаровка с. Красный Чикой 127 км 120 мин 33 с. Утакура с. Сутай с. Красный Чикой 127 км 120 мин 34 с. Гутай с. Красный Чикой 82 км 105 мин 34 с. Гутай с. Красный Чикой 82 км 105 мин 37 км 120 мин 20 с. Алтан с. Кыра 45 км 75 мин 20 с. Алтан с. Кыра 45 км 75 мин 20 с. Алтан с. Кыра 27 км 23 мин 20 с. Алтан с. Кыра 28 км 25 мин 25 с. Шумундаа с. Кыра 28 км 25 мин 25 с. Шумундаа с. Кыра 27 км 23 мин 27 с. Гавань с. Кыра 27 км 23 мин 28 с. Пыркундаа с. Кыра 27 км 27 мин 28 с. Пыбовь с. Кыра 71 км 70 мин 70 с. Гавань с. Кыра 71 км 70 мин 70 с. Гавань с. Кыра 25 км 27 мин 27 с. Тавань с. Кыра 30 км 31 мин 28 с. Тыраны с. Мантут 89 км 120 мин 10 с. Мукайло- с. Мантут 25 км 27 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мантут 28 км 30 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мантут 36 км 38 мин 13 с. Тырин с. Мантут 36 км 38 мин 13 с. Тырин с. Мантут 36 км 38 мин 13 с. Кусоча піт Могойтуй 45 км 60 мин 14 с. Хапчерана с. Мантут 36 км 36 км 40 мин 4 с. Ушарбай піт Могойтуй 45 км 60 мин 15 с. Хара-Шайла піт Могойтуй 45 км 60 мин 16 с. Сусоча піт Могойтуй 45 км 60 мин 17 с. Боржитатай піт Могойтуй 45 км 60 мин 17 с. Боржитатай піт Могойтуй 36 км 40 мин 10 с. Нурписк піт Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Догой піт Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Боржитатай піт Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Боржитатай піт Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Борж	25	с. Укыр	с. Красный Чикой	195 км	175 мин
27	26	с. Усть-Урлук	с. Красный Чикой	116 км	115 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. Ядрихию с. Красный Чикой 138 км 130 мин 33 с. Ямаровка с. Красный Чикой 82 км 120 мин 34 с. Гутай с. Красный Чикой 82 км 105 мин Муниципальный район «Кыринский район» Забайкальского края 1 с. Букукун с. Кыра 84 км 120 мин 2 с. Алтан с. Кыра 45 км 75 мин 3 с. Былогуй с. Кыра 27 км 23 мин 4 с. Былыогуй с. Кыра 27 км 23 мин 4 с. Былыора с. Кыра 27 км 23 мин 5 с. Шумунда с. Кыра 25 км 25 мин 6 с. Належный <	27		•	40 км	60 мин
29 С. Шимбилик С. Красный Чикой 170 км 150 мин 30 С. Шонуй С. Красный Чикой 170 км 150 мин 31 С. Этьтэй С. Красный Чикой 32 км 35 мин 32 с. Ядрихино С. Красный Чикой 138 км 130 мин 32 с. Ядрихино С. Красный Чикой 127 км 120 мин 34 С. Гутай С. Красный Чикой 82 км 105 мин	28	с. Хилкотой	-	109 км	120 мин
30 С. Шонуй С. Красный Чикой 170 км 150 мин 31 С. Этьгэй 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	29	с. Шимбилик	*	72 км	100 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 Муниципальный район «Кыринский район» 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. Билыра С. Кыра 27 км 23 мин 5 С. Шумунда С. Кыра 65 км 51 мин 5 С. Шумунда С. Кыра 65 км 51 мин 7 С. Гавань С. Кыра 25 км 27 мин 7 С. Гавань С. Кыра 30 км 31 мин 7 С. Тавань С. Кыра 30 км 31 мин 7 С. Тавань С. Кыра 30 км 31 мин 10 С. Михайло- Павловск С. Мангут 89 км 120 мин 10 С. Михайло- Павловск С. Мангут 25 км 27 мин 12 С. Ульхун-Партия С. Мангут 28 км 30 мин 11 С. Верхний Ульхун С. Мангут 28 км 30 мин 14 С. Хапчеранга С. Мангут 36 км 38 мин 14 С. Хапчеранга С. Мангут 35 км 37 мин 14 С. Хапчеранга С. Мангут 36 км 38 мин 10 Минилальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края 10 с. Цаган-Челутай піт Могойтуй 45 км 60 мин 10 с. Кара-Ший 15 км 30 мин 15 км 30 мин 15 км 30 мин 15 км 30 мин 16 с. Хара-Шибирь піт Могойтуй 45 км 60 мин 17 с. Боржигантай піт Могойтуй 45 км 60 мин 17 с. Боржигантай піт Могойтуй 36 км 40 мин 17 с. Боржигантай піт Могойтуй 30 км 90 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск піт Могойтуй 21 км 30 мин 10 с. Нурінск	30	с. Шонуй		170 км	150 мин
32 С. Ядрихино С. Красный Чикой 138 км 130 мин 33 С. Ямаровка С. Красный Чикой 127 км 120 мин	31	-		32 км	35 мин
34 с. Гутай с. Красный Чикой 82 км 105 мин Муниципальный район «Кыринский район» Забайкальского края 1 с. Букукун с. Кыра 84 км 120 мин 2 с. Алтан 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 25 км 27 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 28 км 30 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мангут 28 км 30 мин 13 с. Тырин с. Мангут 36 км 38 мин Муниципальный район «Могойтуй ский район» 36 км	32	с. Ядрихино	с. Красный Чикой	138 км	130 мин
34 с. Гутай с. Красный Чикой 82 км 105 мин Муниципальный район «Кыринский район» Забайкальского края 1 с. Букукун с. Кыра 84 км 120 мин 2 с. Алтан с. Кыра 45 км 75 мин 3 с. Быльтра с. Кыра 27 км 23 мин 4 с. Быльтра с. Кыра 28 км 25 мин 5 с. Шумунда с. Кыра 65 км 51 мин 6 с. Надежный с. Кыра 25 км 27 мин 7 с. Гавань с. Кыра 30 км 31 мин 9 с. Турген с. Мангут 89 км 120 мин 10 с. Мунайло- Павловск с. Мангут 25 км 27 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 28 км 30 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мангут 28 км 30 мин 13 с. Тарин с. Мангут 36 км 37 мин 14 с. Харчеранга с. Мангут 3	33	с. Ямаровка	с. Красный Чикой	127 км	120 мин
Муниципальный район «Кыринский район» 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 71 км 70 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. Микайло- Павловск с. Мангут 25 км 27 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 28 км 30 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мангут 35 км 37 мин 13 с. Тырин с. Мангут 36 км 38 мин Муниципальный район «Могойтуй ский район» Забайкальского края 1 </td <td>34</td> <td></td> <td>с. Красный Чикой</td> <td>82 км</td> <td>105 мин</td>	34		с. Красный Чикой	82 км	105 мин
2 с. Алтан с. Кыра 45 км 75 мин 3 с. Былютуй 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 28 км 30 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 14 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй кий район» Забайкальского края 1 с. Цаган-Челутай пгт		Муниципальнь	ій район «Кыринский район» За	байкальского к	рая
3 с. Быльіра 27 км 23 мин 4 с. Быльіра 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 25 км 27 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 25 км 37 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 14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин 2 поселок при станции пгт Могойтуй 45 км 60 мин 2 с. Кусоча пгт Могой	1	с. Букукун	с. Кыра	84 км	120 мин
4 с. Былыра 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. Махайло- Павловск с. Мангут 25 км 27 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 Муниципальный район «Могойтуй ский район» 36 км 38 мин 1 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй 45 км 60 мин 2 поселок при станции Ага пгт Могойтуй 90 км 120 мин 3 с. Кусоча пгт Могойтуй<	2	с. Алтан	с. Кыра	45 км	75 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 25 км 27 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 28 км 30 мин 12 с. Ульхун-Партия с. Мангут 35 км 37 мин 13 с. Тырин с. Мангут 36 км 38 мин 14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин 14 с. Хапчеранга пгт Могойтуй кий район» 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. У	3	с. Билютуй	с. Кыра	27 км	23 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 25 км 27 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 14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин 15 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй 45 км 60 мин 2 поселок при станции Ага пгт Могойтуй 90 км 120 мин 3 с. Кусоча пгт Могойтуй 90 км 120 мин 4 с. Ушарбай пгт Могойтуй 36 км 40 мин 5 </td <td>4</td> <td>с. Былыра</td> <td>с. Кыра</td> <td>28 км</td> <td>25 мин</td>	4	с. Былыра	с. Кыра	28 км	25 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. Муакайло- Павловск с. Мангут 75 км 90 мин 11 с. Верхний Ульхун с. Мангут 28 км 30 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 Муниципальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края 1 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй 45 км 60 мин 2 поселок при станции Ага пгт Могойтуй 90 км 120 мин 3 с. Кусоча пгт Могойтуй 90 км 120 мин 4 с. Ушарбай пгт Могойтуй 36 км 40 мин 5 с. Хара-Шибирь пгт Могойтуй 45 км 60 мин 7 с. Боржигантай	5	с. Шумунда	с. Кыра	65 км	51 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 35 км 37 мин 13 с. Тырин с. Мангут 36 км 38 мин 14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин Муниципальный район «Могойтуй ский район» 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 15 км 30 мин 4 с. Ушарбай пгт Могойтуй 15 км 30 мин 5 с. Хара-Шибирь пгт Могойтуй 45 км 60 мин 6 с. Цаган-Ола пгт Могойтуй 45 км 60 мин 7 с. Боржиганай <td>6</td> <td>с. Надежный</td> <td>с. Кыра</td> <td>71 км</td> <td>70 мин</td>	6	с. Надежный	с. Кыра	71 км	70 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 Муниципальный район «Могойтуй ский район» Забайкальского края 1 с. Цаган-Челутай піт Могойтуй 45 км 60 мин 2 поселок при станции Ага піт Могойтуй 25 км 25 мин 3 с. Кусоча піт Могойтуй 90 км 120 мин 4 с. Ушарбай піт Могойтуй 15 км 30 мин 5 с. Хара-Шибирь піт Могойтуй 45 км 60 мин 7 с. Боржигантай піт Могойтуй 90 км 120 мин 7 с. Боржигантай піт Могойтуй 70 км 60 мин 9 с.	7	с. Гавань	с. Кыра	25 км	27 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 Муниципальный район «Могойтуй ский район» 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 36 км 40 мин 5 с. Хара-Шобирь пгт Могойтуй 36 км 40 мин 6 с. Цаган-Ола пгт Могойтуй 90 км 120 мин 7 с. Боржигантай пгт Могойтуй 80 км 90 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 70 км 60 мин 10 с. Н	8	с. Любовь	с. Кыра	30 км	31 мин
10 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 Муниципальный район «Могойтуйский район» 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 80 км 90 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 70 км 60 мин 10 с. Нуринск	9	с. Турген	с. Мангут	89 км	120 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 1 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй район» Забайкальского края 1 с. Цаган-Челутай пгт Могойтуй 45 км 60 мин 2 поселок при станции Ага пгт Могойтуй 90 км 120 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 70 км 60 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нуринск пгт Могойтуй 21 км 30 мин	10		с. Мангут	75 км	90 мин
13 с. Тырин с. Мангут 35 км 37 мин 14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин Муниципальный район «Могойтуйский район» 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 75 км 75 мин 10 с. Нуринск пгт Могойтуй 21 км 30 мин 12 с. Усть-Нарин пгт Могойтуй 56 км 90 мин	11	с. Верхний Ульхун	с. Мангут	25 км	27 мин
14 с. Хапчеранга с. Мангут 36 км 38 мин Муниципальный район «Могойтуйский район» 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 70 км 60 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нуринск пгт Могойтуй 21 км 30 мин 12 с. Усть-Нарин пгт Могойтуй 56 км 90 мин	12	с. Ульхун-Партия	с. Мангут	28 км	30 мин
Муниципальный район «Могойтуйский район» 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 75 км 75 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		_	с. Мангут	35 км	37 мин
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 90 км 120 мин 7 с. Боржигантай пгт Могойтуй 90 км 120 мин 8 с. Ортуй пгт Могойтуй 80 км 90 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нуринск пгт Могойтуй 21 км 30 мин 12 с. Усть-Нарин пгт Могойтуй 56 км 90 мин	14		·		
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 45 км 60 мин 6 с. Цаган-Ола пгт Могойтуй 90 км 120 мин 7 с. Боржигантай пгт Могойтуй 90 км 120 мин 8 с. Ортуй пгт Могойтуй 80 км 90 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нуринск пгт Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Догой пгт Могойтуй 56 км 90 мин		Муниципальный	район «Могойтуйский район» 3	Забайкальского	края
2 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 90 км 120 мин 7 с. Боржигантай ПГТ Могойтуй 90 км 120 мин 8 с. Ортуй ПГТ Могойтуй 70 км 60 мин 9 с. Цугол ПГТ Могойтуй 75 км 75 мин 10 с. Нуринск ПГТ Могойтуй 21 км 30 мин 11 с. Догой ПГТ Могойтуй 56 км 90 мин 12 с. Усть-Нарин ПГТ Могойтуй 56 км 90 мин	1	с. Цаган-Челутай	пгт Могойтуй	45 км	60 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 70 км 60 мин 9 с. Цугол пгт Могойтуй 75 км 75 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	2	1 -	пгт Могойтуй	25 км	25 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	3	с. Кусоча	пгт Могойтуй	90 км	120 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	4	с. Ушарбай	пгт Могойтуй	15 км	30 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	5	с. Хара-Шибирь	пгт Могойтуй	36 км	40 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	6	с. Цаган-Ола	пгт Могойтуй	45 км	60 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	7	с. Боржигантай	пгт Могойтуй	90 км	120 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	8	с. Ортуй	пгт Могойтуй	80 км	90 мин
11 с. Догой пгт Могойтуй 21 км 30 мин 12 с. Усть-Нарин пгт Могойтуй 56 км 90 мин	9	с. Цугол	пгт Могойтуй	70 км	60 мин
12 с. Усть-Нарин пгт Могойтуй 56 км 90 мин	10	с. Нуринск	пгт Могойтуй	75 км	75 мин
or other entry in the state of	11	с. Догой	пгт Могойтуй	21 км	30 мин
13 с. Бильчиртуй	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
	Могочинскі	ий муниципальный округ Забаі	йкальского 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
	Муниципальный рай	он «Тунгиро-Олёкминский рай	іон» Забайкальсі	кого 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
	Муниципальны	й район «Нерчинский район» 3	Забайкальского в	грая
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-Заво	дский муниципальный округ	Забайкальского в	срая
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
	Муниципальный ј	район «Оловянинский район» (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 г	муниципальный округ Забайка.	льского 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. Баин-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
7	С. Красная ималка	С. Пижний цасучей	JO KW	TO MINIT

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
	Муниципальный район	и «Петровск-Забайкальский рай	іон» Забайкальс	ского 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
	Приаргунски	й муниципальный округ Забай	кальского 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. Погодаево	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. Урулюнгуй	пгт Приаргунск	72 км	90 мин
15	с. Усть-Тасуркай	пгт Приаргунск	80 км	100 мин
	Муниципальный	і район «Сретенский район» За	байкальского к	рая

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. Горбица⁵	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
	Тунгокоченск	ий муниципальный округ Заба	йкальского кра	Я
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
	Муниципальный	і район «Улётовский район» За	байкальского к	рая
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
	 Муниципальный	район «Хилокский район» За	абайкальского кр	рая
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
	Муниципальный р	айон «Чернышевский район»	> Забайкальского	края
1	Муниципальный р с. Байгул	айон «Чернышевский район» пгт Чернышевск	э Забайкальского 50 км	55 мин
1 2				•
	с. Байгул поселок сельского	пгт Чернышевск	50 км	55 мин
2	с. Байгул поселок сельского типа Багульный	пгт Чернышевск пгт Чернышевск	50 км 25 км	55 мин 26 мин
2	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур	пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км	55 мин 26 мин 21 мин
2 3 4	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица	пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км 25 км	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин
2 3 4 5	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая	пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км 25 км 56 км	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин
2 3 4 5 6	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское	пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км 25 км 56 км 36 км	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин
2 3 4 5 6 7	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское с. Мильгидун	пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км 25 км 56 км 36 км 18 км	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин 25 мин
2 3 4 5 6 7 8	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское с. Мильгидун с. Новоильинск	пгт Чернышевск	50 км 25 км 18 км 25 км 56 км 36 км 18 км 25 км	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин 25 мин 30 мин
2 3 4 5 6 7 8	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское с. Мильгидун с. Новоильинск с. Новый Олов	пгт Чернышевск	50 km 25 km 18 km 25 km 56 km 36 km 18 km 25 km 60 km	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин 25 мин 30 мин 65 мин
2 3 4 5 6 7 8 9	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское с. Мильгидун с. Новоильинск с. Новый Олов с. Старый Олов	пгт Чернышевск	50 km 25 km 18 km 25 km 56 km 36 km 18 km 25 km 60 km	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин 25 мин 30 мин 65 мин 40 мин
2 3 4 5 6 7 8 9 10	с. Байгул поселок сельского типа Багульный с. Гаур с. Икшица с. Кадая с. Комсомольское с. Мильгидун с. Новоильинск с. Новый Олов с. Старый Олов	пгт Чернышевск	50 km 25 km 18 km 25 km 56 km 36 km 18 km 25 km 60 km 36 km	55 мин 26 мин 21 мин 30 мин 60 мин 40 мин 25 мин 30 мин 65 мин 40 мин 40 мин

			T	
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
	Муниципальный	і́ район «Читинский район» За	абайкальского кр	рая
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	. П И	. п	1.0	27
	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
	Муниципальный ра	айон «Шелопугинский район»	Забайкальского	э 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 Тергень	с. Шелопугино	33 км	40 мин
8	с. Верх-Ягъе	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
				60
17	с. Селекционная	с. Шелопугино	56 км	60 мин
17 18	с. Селекционная с. Некрасово	с. Шелопугино с. Шелопугино	56 км 52 км	60 мин 60 мин
	·	•		

21	с. Дая	с. Шелопугино	45 км	6 5 мин
	Муниципальный	район «Шилкинский район»	Забайкальского н	срая
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. Апрелково ⁸	г. Шилка	32 км	35 мин
27	с. Верхняя Хила	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 Хила	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

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и амбулаторных условиях

3.0	T T				
No	Наименование медицинской организации				
п/п					
	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				
	окружная 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)				
	·				

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)			
	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			
	окружная 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»			