



**ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26 марта 2025 года

№ 145

г. Чита

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

В целях приведения нормативной правовой базы Забайкальского края в соответствие с действующим законодательством Правительство Забайкальского края **постановляет**:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 28 декабря 2024 года № 709.

Первый заместитель  
председателя Правительства  
Забайкальского края



А.И.Кефер



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Забайкальского края  
от 26 марта 2025 года № 145

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в Территориальную программу**  
**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на территории Забайкальского края**  
**на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов,**  
**утвержденную постановлением Правительства**  
**Забайкальского края от 28 декабря 2024 года № 709**

1. Подпункт 4 пункта 7 дополнить словами «, в том числе ветеранам боевых действий».

2. Пункт 12 дополнить новыми абзацами тридцать первым – тридцать четвертым следующего содержания:

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

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 5 рабочих дней организует ему соответствующее диспансерное наблюдение в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

3. Пункт 13 дополнить абзацем следующего содержания:

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

4. В пункте 14:

1) дополнить новым абзацем пятым следующего содержания:

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

2) абзац восьмой признать утратившим силу.

5. В пункте 15:

1) абзац первый изложить в следующей редакции:

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

2) абзац второй признать утратившим силу;

3) дополнить новым абзацем двенадцатым следующего содержания:

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

6. Дополнить пунктом 15<sup>1</sup> следующего содержания:

«15<sup>1</sup>. Санаторно-курортное лечение включает в себя медицинскую помощь, осуществляемую медицинскими организациями (санаторно-курортными организациями) в профилактических, лечебных и реабилитационных целях на основе использования природных лечебных ресурсов, в том числе в условиях пребывания в лечебно-оздоровительных местностях и на курортах.

Санаторно-курортное лечение осуществляется при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для санаторно-курортного лечения, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, которые определяются лечащим врачом по результатам анализа объективного состояния здоровья, данных предшествующего медицинского обследования и лечения (со сроком

давности проведения не более 1 месяца до дня обращения гражданина к лечащему врачу).

Санаторно-курортное лечение направлено на:

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

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

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

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

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

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

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

7. Пункт 23 после слов «биологических угроз (опасностей)» дополнить словами «(за исключением случаев, когда в Забайкальском крае организованы аналогичные центры, подведомственные Министерству здравоохранения Забайкальского края)».

8. В пункте 25:

- 1) абзац второй признать утратившим силу;
- 2) в абзаце шестнадцатом слова «положения о передаче» заменить словом «передачу»;
- 3) дополнить абзацем следующего содержания:

«Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачебными комиссиями медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).».

9. Абзац второй пункта 26 дополнить словами «(за исключением случаев, когда настоящей Территориальной программой установлен иной источник финансирования, - за счет средств краевого бюджета Забайкальского края)».

10. Пункт 32 дополнить абзацем следующего содержания:

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

11. В пункте 38:

- 1) дополнить новым абзацем третьим следующего содержания:

«Не реже одного раза в квартал комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляет при необходимости перераспределение объемов

медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

2) абзац пятый признать утратившим силу.

12. Наименование раздела 5 дополнить словами «, в том числе ветеранам боевых действий».

13. В пункте 49 слова «от 18 декабря 2019 года № 37-П «Об утверждении регламента взаимодействия участников реализации программ льготного лекарственного обеспечения на территории Забайкальского края» заменить словами «от 14 мая 2024 года № 9-П «Об утверждении регламента взаимодействия участников льготного лекарственного обеспечения населения на территории Забайкальского края лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специальными продуктами лечебного питания».

14. В пункте 57:

1) абзац пятый изложить в следующей редакции:

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

2) дополнить новыми абзацами шестым – девятым следующего содержания:

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

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

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

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

3) в абзаце шестом слова «1 раз в 2 года, исключая год проведения диспансеризации» заменить словом «ежегодно.»;

4) абзац девятый признать утратившим силу.

15. Пункт 58 изложить в следующей редакции:

«58. Оказание медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим

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

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

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

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Забайкальского края на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с

доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

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

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

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

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

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

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

После получения указанной информации руководитель Министерства труда и социальной защиты населения Забайкальского края организует



предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг руководитель Министерства труда и социальной защиты населения Забайкальского края также информирует руководителя медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

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

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

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

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

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

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

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

Порядки зубного протезирования (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) и получения участниками специальной военной операции лекарственных препаратов во внеочередном порядке за счет средств краевого бюджета утверждаются Министерством здравоохранения Забайкальского края.».

16. Пункт 63 изложить в следующей редакции:

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

1) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов:

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Первичная медико-санитарная помощь	х	х	х	х	х	х	х
1.1. В амбулаторных условиях:	х	х	х	х	х	х	х
1.1.1. с профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещения	0,730	969,7	0,725	1 062,6	0,725	1 138,6
1.1.2. в связи с заболеваниями - обращений <sup>3</sup>	обращения	0,144	2 813,5	0,143	3 083,3	0,143	3 304,0
1.2. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случай лечения	0,00098	23 691,8	0,00096	26 312,7	0,00096	28 189,9
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь							
2.1. в условиях дневного	случай	0,00302	30 373,1	0,00302	33 043,2	0,00302	35 400,4

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 жителя	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
стационара <sup>4</sup>	лечения						
2.2. в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0138	175 598,0	0,0136	193 753,1	0,0136	207 508,0
3. Паллиативная медицинская помощь <sup>5</sup>							
3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>6</sup> , всего, в том числе:	посещения	0,03		0,03		0,03	
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <sup>6</sup>	посещения	0,022	871,8	0,022	949,0	0,022	1 016,7
посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>6</sup>	посещения	0,008	4 328,4	0,008	4 711,0	0,008	5 048,1
в том числе для детского населения	посещения	0,000302	4 328,4	0,000302	4 976,3	0,000302	5 319,0
3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дни	0,092	5 121,7	0,092	5 559,2	0,092	5 946,9
в том числе для детского населения	посещения	0,002054	5 150,0	0,002054	5 592,1	0,002054	5 982,4

<sup>1</sup> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи, в том числе для оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными суднами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляют на 2025 год 7 542,4 рубля, 2026 год – 7 881,8 рубля, 2027 год – 8 236,5 рубля;

<sup>2</sup> 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;

<sup>3</sup> 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;

<sup>4</sup> 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 2025 году и 0,00398 случая лечения в 2026-2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара;

<sup>5</sup> 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;

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

## 2) в рамках программы ОМС:

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	6 263,6	0,29	6 829,1	0,29	7 339,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	3 823,5	0,266791	4 162,8	0,266791	4 469,4
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации <sup>2</sup> – всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	4 672,9	0,432393	5 087,7	0,432393	5 462,3
2.1.2.1. для проведения углубленной	комплексное	0,050758	2 020,5	0,050758	1 507,7	0,050758	2 361,8

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
диспансеризации	посещение						
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексное посещение	0,134681	2 688,6	0,147308	2 927,6	0,159934	3 142,8
женщины	комплексное посещение	0,068994	4 260,6	0,075463	4 638,8	0,081931	4 980,4
мужчины	комплексное посещение	0,065687	1 037,5	0,071845	1 129,6	0,078003	1 212,8
2.1.4. посещения с иными целями	посещения	2,276729	542,9	2,276729	590,9	2,276729	634,5
2.1.5. посещения по неотложной помощи	посещения	0,54	1 435,1	0,54	1 562,5	0,54	1 677,5
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращения	1,224747	3 012,5	1,224747	3 499,8	1,224747	3 757,5
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований	исследования	0,271574	3 256,5	0,372923	3 228,2	0,371033	3 462,8
2.1.7.1. компьютерная томография	исследования	0,057732	5 017,6	0,060619	5 462,9	0,060619	5 865,1
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследования	0,022033	6 851,0	0,023135	7 459,0	0,023135	8 008,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,122408	1 013,2	0,128528	1 103,0	0,128528	1 184,3
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,03537	1 857,8	0,037139	2 022,7	0,037139	2 171,7
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,001297	15 602,0	0,001362	16 986,8	0,001362	18 237,5
2.1.7.6. патолого-	исследования	0,027103	3 847,7	0,028458	4 189,3	0,028458	4 497,7

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
2.1.7.7. ПЭТ-КТ при онкологических исследованиях	исследования	0,002086	51 671,6	0,002086	54 198,8	0,002086	56 708,8
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследования	0,003622	7 090,4	0,003622	7 719,7	0,003622	8 288,0
2.1.7.9. школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	0,2102769	2 087,0	0,208591	2 272,2	0,206598	2 439,4
2.1.7.9.1. школа сахарного диабета	комплексное посещение	0,005702	1 932,4	0,005702	2 103,8	0,005702	2 258,8
2.1.8. диспансерное наблюдение <sup>2</sup> , в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,261736	3 882,7	0,261736	4 227,3	0,261736	4 538,5
2.1.8.1. онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,04505	5 481,8	0,04505	5 968,4	0,04505	6 407,9
2.1.8.2. сахарного диабета	комплексное посещение	0,0598	2 069,7	0,0598	2 253,4	0,0598	2 419,3
2.1.8.3. болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,12521	4 602,3	0,12521	5 010,8	0,12521	5 379,7
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,0333105	3 383,3	0,034976	3 683,5	0,0367248 3	3 954,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	случай лечения	0,067347	44 177,0	0,067347	46 841,0	0,067347	49 364,1

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе:							
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,01308	111 112,7	0,013080	117 977,3	0,013080	124 482,0
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,000644	158 834,9	0,000644	164 474,5	0,000644	169 208,1
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	случай лечения	0,000695	165 743,3	0,000695	173 532,3	0,000695	181 340,9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации	случай лечения	0,176499	75 073,1	0,174699	80 859,0	0,174122	86 265,8
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,010265	141 446,3	0,010265	152 648,5	0,010265	162 887,3
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда	случай лечения	0,002327	282 650,2	0,002327	302 522,3	0,002327	320 969,8
4.3. имплантация частотно-адаптированного	случай госпитализации	0,000430	371 687,3	0,000430	394 941,0	0,000430	416 927,6

Виды и условия оказания медицинской помощи <sup>1</sup>	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
кардиостимулятора взрослым							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализации	0,000189	447 215,0	0,000189	475 193,8	0,000189	501 648,0
4.5. стентирование / эндартерэктомия	случай госпитализации	0,000472	291 088,8	0,000472	309 300,1	0,000472	326 519,0
5. Медицинская реабилитация							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003241	37 100,5	0,003241	40 393,3	0,003241	43 367,3
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002705	40 910,8	0,002705	43 438,4	0,002705	45 833,3
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь)	случай госпитализации	0,005643	79 296,9	0,005643	85 737,1	0,005643	91 606,4

<sup>1</sup> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи, в том числе для оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными суднами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляют на 2025 год 11 004,8 рубля, 2026 год -11 500,0 рубля, 2027 год – 12 017,5 рубля;

<sup>2</sup> 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. Забайкальский край вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025-2027 гг. Забайкальский край устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.



Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году – 3 882,7 рубля, в 2026 году – 4 227,3 рубля, в 2027 году – 4 538,5 рубля.».

17. В абзаце втором пункта 68 слова «и компьютерной томографии головного мозга» исключить.

18. Пункт 69 изложить в следующей редакции:

«69. Подушевые нормативы финансирования за счет средств краевого бюджета устанавливаются с учетом региональных особенностей и коэффициентов дифференциации и доступности медицинской помощи, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» в целях обеспечения выполнения расходных обязательств Забайкальского края, в том числе в части заработной платы медицинских работников.».

19. В пункте 70:

- 1) цифры «34 810,2» заменить цифрами «37 073,2»;
- 2) цифры «4 929,6» заменить цифрами «7 192,6».

20. В пункте 71:

- 1) цифры «34 810,2» заменить цифрами «37 073,2»;
- 2) цифры «4 929,6» заменить цифрами «7 192,6».

21. В пункте 73 слова «2,7 % (134,3 млн. рублей)» заменить словами «33,3 % (2 397,3 млн. рублей)».

22. В абзаце втором пункта 74 цифры «5 053,8» заменить цифрами «7 373,8», цифры «5 468,4» заменить цифрами «7 798,7», цифры «5 795,3» заменить цифрами «8 455,7».

23. Абзац третий пункта 77 изложить в следующей редакции:

«Размер субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования обеспечивает сохранение отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе для врачей – 200 процентов, среднего медицинского персонала – 100 процентов в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» с учетом доли средств обязательного медицинского страхования в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала – 83,0 процента.».

24. В пункте 78:

- 1) в абзаце втором подпункта 1 слово «средств» исключить;
- 2) в подпункте 2:

а) абзац второй дополнить словами «(за исключением случаев, когда в соответствии с настоящей Территориальной программой для оплаты случаев

госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний)»;

б) абзац третий дополнить словами «, а также за исключением случаев, когда в соответствии с настоящей Территориальной программой для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний»;

3) в подпункте 4:

а) в абзаце третьем слова «а также средств на оплату» исключить;

б) дополнить абзацем следующего содержания:

«Министерство здравоохранения Забайкальского края вправе установить дополнительные профили медицинской помощи, по которым выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц.».

25. Абзац второй пункта 79 изложить в следующей редакции:

«При этом Министерством здравоохранения Забайкальского края может быть принято решение о включении расходов на проведение профилактических осмотров и диспансеризации, кроме углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин, в подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, на прикрепившихся лиц. В этом случае комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования ведется отдельный контроль за исполнением медицинскими организациями объемов проведенных профилактических осмотров и диспансеризации в целях недопущения их снижения.».

26. В пункте 80:

1) абзац четвертый изложить в следующей редакции:

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

2) абзац пятый признать утратившим силу.

27. Пункт 83 дополнить абзацем следующего содержания:

«Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или)

иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.».

28. Пункт 86 дополнить абзацем следующего содержания:

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

29. Приложение № 1 изложить в следующей редакции:

«

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского  
края на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 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, утвержденным Правительством  
Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от  
12 апреля 2010 года № 61-ФЗ  
«Об обращении лекарственных средств»**

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
1.1	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
1.2	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и		

		двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
1.3	A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.4	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;
				капсулы кишечнорастворимые;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые оболочкой
1.5	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1.6	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
1.7	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
1.8	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			платифиллин	раствор для подкожного введения
1.9	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.10	A03B	препараты белладонны		
1.11	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;
				раствор для инъекций
1.12	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
1.13	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки
1.14	A04	противорвотные препараты		

1.15	A04A	противорвотные препараты		
1.16	A04AA	блокаторы серотониновых	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		5HT <sub>3</sub> -рецепторов		сироп;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;
				таблетки лиофилизированные ;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.17	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
1.18	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
1.19	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.20	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
1.21	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения
			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
1.22	A06	слабительные средства		
1.23	A06A	слабительные средства		
1.24	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;

				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки
1.25	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
1.26	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
1.27	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
1.28	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки диспергируемые
1.29	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
1.30	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы;
				таблетки;
				таблетки жевательные;
				таблетки-лиофилизат
1.31	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
1.32	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные;
				суспензия ректальная;
				таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением,

				покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
			сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.33	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
1.34	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного



				применения;
				суппозитории вагинальные и ректальные;
				таблетки
			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы;
				порошок для приема внутрь
1.35	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
1.36	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
1.37	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворим ые;
				капсулы;
				капсулы кишечнорастворим ые;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимо й оболочкой;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки кишечнорастворим ые, покрытые пленочной оболочкой
1.38	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
1.39	A10A	инсулины и их аналоги		
1.40	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения
			инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций

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

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

				капсулы;
				мазь для наружного применения;
				раствор для приема внутрь (масляный);
				раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
1.55	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;
				капсулы
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутрь;
				раствор для приема внутрь (масляный)
1.56	A11D	витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
1.57	A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
1.58	A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
1.59	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже;
				капли для приема внутрь;
				капсулы пролонгированного действия;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
				порошок для приема внутрь;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
1.60	A11H	другие витаминные препараты		
1.61	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций

1.62	A12	минеральные добавки		
1.63	A12A	препараты кальция		
1.64	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
1.65	A12C	другие минеральные добавки		
1.66	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.67	A14	анаболические средства системного действия		
1.68	A14A	анаболические стероиды		
1.69	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
1.70	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
1.71	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
1.72	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки кишечнорастворимые;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые

1.73	A16AB	ферментные препараты		пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			агальсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агальсидаза 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 лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
			нитизинон	капсулы
			сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые

			тиоктовая кислота	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.	B	кровь и система кроветворения		
2.1	B01	антитромботические средства		
2.2	B01A	антитромботические средства		
2.3	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
2.4	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для инъекций
			эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
2.5	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			селексиаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.6	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для

				внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
2.7	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
2.8	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамидо) бензамидо) бензамидагидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
2.9	B02	гемостатические средства		
2.10	B02A	антифибринолитические средства		
2.11	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
			транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.12	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий
2.13	B02B	витамин К и другие гемостатики		
2.14	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения



2.15	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
2.16	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий (замороженный)
			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			факторы свертывания крови II, VII,	лиофилизат для приготовления
			IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	раствора для внутривенного введения
			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для

				инфузий
			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
2.17	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			эптромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмицизумаб	раствор для подкожного введения
			этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
2.18	B03	антианемические препараты		
2.19	B03A	препараты железа		
2.20	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные

2.21	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
			железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
2.22	B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
2.23	B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
2.24	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2.25	B03X	другие антианемические препараты		
2.26	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
			роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
			эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для внутривенного и подкожного введения
2.27	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
2.28	B05A	кровь и препараты крови		
2.29	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
			гидроксизтилкрахмал	раствор для инфузий
			декстран	раствор для инфузий
			желатин	раствор для инфузий

2.30	B05B	растворы для внутривенного введения		
2.31	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
2.32	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + 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
2.33	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный;
				раствор для инфузий
2.34	B05C	ирригационные растворы		
2.35	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения;
				раствор для инфузий
2.36	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
2.37	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
2.38	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения
			магния сульфат	раствор для внутривенного введения;

			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
			натрия хлорид	раствор для инфузий;
				раствор для инъекций;
				растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
3.	C	сердечно-сосудистая система		
3.1	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
3.2	C01A	сердечные гликозиды		
3.3	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения;
				таблетки;
				таблетки (для детей)
3.4	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
3.5	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
3.6	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения;
				капли глазные;
				раствор для инъекций;
				спрей для местного и наружного применения;
				спрей для местного и наружного применения дозированный;
				спрей для местного применения дозированный
3.7	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.8	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения;
				таблетки
			4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
3.9	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
3.10	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
3.11	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий
			допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инъекций
			норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фенилэфрин	раствор для инъекций
			эпинефрин	раствор для инъекций
3.12	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
3.13	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

3.14	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			изосорбида динитрат	спрей дозированный;
				спрей подъязычный дозированный;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия
			изосорбида моонитрат	капсулы;
			изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия;
				капсулы с пролонгированным высвобождением;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			нитроглицерин	капсулы подъязычные;
			нитроглицерин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				пленки для наклеивания на десну;
				раствор для внутривенного введения;
				спрей подъязычный дозированный;
				таблетки подъязычные;

				таблетки сублингвальные
3.15	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
3.16	C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
3.17	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.18	C02	антигипертензивные средства		
3.19	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
3.20	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
3.21	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
			моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.22	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
3.23	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
3.24	C02K	другие антигипертензивные средства		
3.25	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой



			мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.26	C03	диуретики		
3.27	C03A	тиазидные диуретики		
3.28	C03AA	тиазиды	гидрохлортиазид	таблетки
3.29	C03B	тиазидоподобные диуретики		
3.30	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.31	C03C	«петлевые» диуретики		
3.32	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;

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

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

				таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.46	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
3.47	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
3.48	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
3.49	C09A	ингибиторы АПФ		
3.50	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой
			лизиноприл	таблетки
			периндоприл	таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рамиприл	капсулы;
				таблетки
			эналаприл	таблетки
3.51	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		

3.52	C09CA	антагонисты рецепторов	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;
		ангиотензина II		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.53	C09DX	антагонисты рецепторов	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
3.54	C10	гиполипидемические средства		
3.55	C10A	гиполипидемические средства		
3.56	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.57	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.58	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
			эволюкумаб	раствор для подкожного введения
			инклизуман	раствор для подкожного введения
4	D	дерматологические препараты		
4.1	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
4.2	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
4.3	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения;
				раствор для наружного применения

				(спиртовой)
4.4	D03	препараты для лечения ран и язв		
4.5	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
4.6	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
4.7	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
4.8	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
4.9	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
4.10	D07A	глюкокортикоиды		
4.11	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;
				мазь для наружного применения
			мометазон	крем для наружного применения;
				мазь для наружного применения;
				раствор для наружного применения
4.12	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
4.13	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
4.14	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;
				раствор для местного и наружного применения;
				раствор для наружного применения;
				раствор для наружного применения (спиртовой);
				спрей для наружного применения (спиртовой);

				спрей для местного и наружного применения;
				суппозитории вагинальные;
				таблетки вагинальные
4.15	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
				раствор для наружного применения
4.16	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения;
				раствор для местного применения
			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
			этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;
				концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;
				раствор для наружного применения;
				раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
4.17	D11	другие дерматологические препараты		
4.18	D11A	другие дерматологические препараты		
4.19	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения

5	G	мочеполовая система и половые гормоны		
5.1	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
5.2	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
5.3	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
5.4	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;
				суппозитории вагинальные;
				таблетки вагинальные
5.5	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
5.6	G02A	утеротонизирующие препараты		
5.7	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
5.8	G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
			мизопростол	таблетки
5.9	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
5.10	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения;
				таблетки
5.11	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
5.12	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения
5.13	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
5.14	G03B	андрогены		



5.15	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;
				раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
5.16	G03D	гестагены		
5.17	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
5.18	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.19	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
5.20	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
5.21	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
			фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
5.22	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
5.23	G03H	антиандрогены		
5.24	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;
				таблетки

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

6.2	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
6.3	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
6.4	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
6.5	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
6.6	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
			терлипрессин	раствор для внутривенного введения
6.7	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
6.8	H01C	гормоны гипоталамуса		

6.9	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
			октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;
				раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для инфузий и подкожного введения
6.10			пасиреотид	раствор для подкожного введения
	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
6.11	H02	кортикостероиды системного действия		
6.12	H02A	кортикостероиды системного действия		
6.13	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
6.14	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				мазь глазная;
				мазь для наружного применения;

				суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;
				таблетки;
				эмульсия для наружного применения
			дексаметазон	имплантат для интравитреального введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
			метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
			преднизолон	мазь для наружного применения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки
6.15	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
6.16	H03A	препараты щитовидной железы		
6.17	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
6.18	H03B	антигипертензивные препараты		
6.19	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.20	H03C	препараты йода		

6.21	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
6.22	H04	гормоны поджелудочной железы		
6.23	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
6.24	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
6.25	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
6.26	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
6.27	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
6.28	H05B	антипаратиреоидные средства		
6.29	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
6.30	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы;
				раствор для внутривенного введения
			цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
7	J	противомикробные препараты системного действия		
7.1	J01	антибактериальные препараты системного действия		
7.2	J01A	тетрациклины		
7.3	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				таблетки диспергируемые
			тигексиклин	лиофилизат для приготовления

				раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
7.4	J01B	амфениколы		
7.5	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.6	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
7.7	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				таблетки
7.8	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

			бензилпенициллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p>
7.9	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
7.10	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	<p>амоксициллин + клавулановая кислота</p> <p>ампициллин + сульбактам</p>	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки диспергируемые;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>



7.11	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
7.12	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.13	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.14	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для

				внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного

				введения
7.15	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
			цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
7.16	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
7.17	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

7.18	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
7.19	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки
7.20	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
7.21	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);
				таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			джозамицин	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
7.22	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
7.23	J01G	аминогликозиды		
7.24	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
7.25	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий и внутримышечного введения
			гентамицин	капли глазные;
				раствор для внутривенного и внутримышечного

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

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

				инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь
			телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
7.30	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
7.31	J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.32	J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
				раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения



7.33	J02	противогрибковые препараты системного действия		
7.34	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
7.35	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.36	J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			позаконазол	суспензия для приема внутрь
			флуконазол	капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
7.37	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	раствор для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

7.38	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
7.39	J04A	противотуберкулезные препараты		
7.40	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;
				гранулы кишечнорастворимые;
				гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				гранулы с пролонгированным высвобождением;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
7.41	J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
			рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

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

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

				раствора для инфузий;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
7.51	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
			атазанавир+ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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
7.52	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 инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин	раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эмтрицитабин	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.53	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			невирапин	суспензия для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элсульфавирин	капсулы

			этравирин	таблетки
			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.54	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
7.55	J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дасабувир;	таблеток набор
			омбитасвир + паритапревир + ритонавир	
			рибавирин	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
				таблетки
			софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.56	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			биктегривир + 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

			ламивудин + фосфаид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.57	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	таблетки
			маравирик	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			молнупиравир	капсулы
			ралтегравир	таблетки жевательные;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			умифеновир	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для



				инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
7.58	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
7.59	J06A	иммунные сыворотки		
7.60	J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
			антитоксин ботулинический типа А	
			антитоксин ботулинический типа В	
			антитоксин ботулинический типа Е	
			антитоксин гангренозный	
			антитоксин дифтерийный	
			антитоксин столбнячный	
7.61	J06B	иммуноглобулины		
7.62	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
7.63	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
			иммуноглобулин человека антирезус RhO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

7.64	J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
			национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
			прививок по эпидемическим показаниям	
			вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
7.65	J07A	вакцины бактериальные		
7.66	J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
7.67	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
			анатоксин столбнячный	
8	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
8.1	L01	противоопухолевые препараты		
8.2	L01A	алкилирующие средства		
8.3	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;
				порошок для приготовления раствора для инъекций;
				порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;
				порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой
8.4	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.5	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ломустин	капсулы
8.6	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозолomid	капсулы;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.7	L01B	антиметаболиты		
8.8	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

				раствор для инъекций;
				раствор для подкожного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
8.9	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
			неларабин	раствор для инфузий
			флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.10	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
			гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
			капецитабин	таблетки, покрытые пленочной

				оболочкой
			фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутрисосудистого введения;
				раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
			цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				раствор для инъекций
8.11	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
8.12	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			винкристин	раствор для внутривенного введения
			винорелбин	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.13	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.14	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

8.15	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
8.16	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривульварного введения;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривульварного введения;
				раствор для внутрисосудистого и внутривульварного введения
			идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения
			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривульварного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривульварного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального

				о, внутрипузырного вв едения и инфузий
8.17	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
8.18	L01E	ингибиторы протеинкиназы		
8.19	L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб	капсулы
8.20	L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
8.21	L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для для инфузий
				раствор для подкожного введения
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.22	L01X	другие противоопухолевые препараты		
8.23	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для

				инфузий;
				раствор для инъекций
8.24	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
8.25	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			инотузумаб озогамин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий



		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
			раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для

				инфузий
			цетуксимаб	раствор для инфузий
			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
8.26	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			акалабрутиниб	капсулы
			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			алектиниб	капсулы
			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			гекфитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дабрафениб	капсулы
			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ибрутиниб	капсулы
			иматиниб	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			кризотиниб	капсулы
			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ленватиниб	капсулы
			мидостаурин	капсулы
			нилотиниб	капсулы
			нинтеданиб	капсулы мягкие
			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			палбоциклиб	капсулы
			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб	таблетки
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб	капсулы
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб	капсулы
			эрлутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.27	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	апелсиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт	концентрат для приготовления

			раствора для инфузий;
			раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митотан	таблетки
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
		талазопариб	капсулы
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

			эрибулин	раствор для внутривенного введения
8.28	L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулима+пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
8.29	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
8.30	L02A	гормоны и родственные соединения		
8.31	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
8.32	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			гозерелин	имплантат;
				капсула для подкожного введения пролонгированного действия
			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;
				лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для

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

				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
8.38	L03	иммуностимуляторы		
8.39	L03A	иммуностимуляторы		
8.40	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
8.41	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения;
				капли назальные;
				спрей назальный дозированный;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
				лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
				лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;

			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
			мазь для наружного и местного применения;
			раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			раствор для инъекций;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;
			раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного



				введения
			цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
8.42	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
				суппозитории вагинальные и ректальные;
				таблетки
			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
			глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
			меглюмина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			тилорон	капсулы;
				таблетки, покрытые оболочкой;
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
8.43	L04	иммунодепрессанты		
8.44	L04A	иммунодепрессанты		
8.45	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для подкожного введения
			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для

			инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			левилимаб	раствор для подкожного введения
			нетакимаб	раствор для подкожного введения
			олокизумаб	раствор для подкожного введения
			рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
			сарилумаб	раствор для подкожного введения
			секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для подкожного введения
			устекинумаб	раствор для подкожного введения
			8.48	L04AD
капсулы пролонгированного действия;				
концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;				
мазь для наружного применения				
циклоспорин	капсулы;			

				капсулы мягкие;
				концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для приема внутрь
8.49	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			помалидомид	капсулы
9.	M	костно-мышечная система		
9.1	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
9.2	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
9.3	M01A B	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;
				капсулы кишечнорастворимые;
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимо

				й 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	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
				раствор для внутримышечного введения;	
				таблетки;	
				таблетки, покрытые оболочкой;	
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	9.4	M01A E	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
				ибупрофен	гель для наружного применения;
					гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
					капсулы;
					крем для наружного применения;
					мазь для наружного применения;

				раствор для внутривенного введения;
				суппозитории ректальные;
				суппозитории ректальные (для детей);
				суспензия для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь (для детей);
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			кетопрофен	капсулы;
				капсулы пролонгированного действия;
				капсулы с модифицированным высвобождением;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия;
				таблетки с модифицированным высвобождением
	9.5	M01C	базисные противоревматические препараты	

9.6	M01C C	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9.7	M03	миорелаксанты		
9.8	M03A	миорелаксанты периферического действия		
9.9	M03A B	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
9.10	M03A C	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
9.11	M03A X	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
9.12	M03B	миорелаксанты центрального действия		
9.13	M03B X	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения;
				таблетки
			тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;
				таблетки
9.14	M04	противоподагрические препараты		
9.15	M04A	противоподагрические препараты		



9.16	M04A A	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
9.17	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
9.18	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
9.19	M05B A	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;
				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для инфузий
9.20	M05B X	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
9.21	M09A X	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
			рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
10	N	нервная система		
10.1	N01	анестетики		
10.2	N01A	препараты для общей анестезии		
10.3	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций

			десфлуран	жидкость для ингаляций
			севофлуран	жидкость для ингаляций
10.4	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
10.5	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
10.6	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
			кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
10.7	N01B	местные анестетики		
10.8	N01BA	эфиры аминobenзойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
10.9	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
			левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
10.10	N02	анальгетики		
10.11	N02A	опиоиды		
10.12	N02AA	природные алкалоиды опиия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения;

				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				раствор для приема внутрь
			налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.13	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				трансдермальная терапевтическая система;
				пластырь трансдермальный
10.14	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
10.15	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтил пиперидин	таблетки зашечные;
				таблетки подъязычные
			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			трамадол	капсулы;
				раствор для инъекций;
				суппозитории ректальные;
				таблетки;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.16	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
10.17	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;
				таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.18	N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				раствор для приема внутрь (для детей);
				суппозитории ректальные;
				суппозитории ректальные (для детей);
				суспензия для приема внутрь;
				суспензия для приема внутрь (для детей);
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.19	N03	противоэпилептические препараты		
10.20	N03A	противоэпилептические препараты		

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

				оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
10.27	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лакосамид	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы
			топирамат	капсулы;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.28	N04	противопаркинсонические препараты		
10.29	N04A	антихолинергические средства		
10.30	N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
			тригексифенидил	таблетки
10.31	N04B	дофаминергические средства		
10.32	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;
				капсулы с модифицированным высвобождением;

				таблетки;
				таблетки диспергируемые
			леводопа + карбидопа	таблетки
10.33	N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.34	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;
				таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			прамипексол	таблетки;
				таблетки пролонгированного действия
10.35	N05	психолептики		
10.36	N05A	антипсихотические средства		
10.37	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.38	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой

			трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
10.39	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы;
				раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.40	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения (масляный);
				таблетки
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инъекций
10.41	N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
10.42	N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флупентиксол	раствор для внутримышечного



				введения (масляный);
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.43	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			оланзапин	таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.44	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.45	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

				раствор для приема внутрь;
				таблетки, диспергируемые в полости рта;
				таблетки для рассасывания;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.46	N05B	анксиолитики		
10.47	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, диспергируемые в полости рта
			дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
			oxazepam	таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.48	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.49	N05C	снотворные и седативные средства		
10.50	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			нитразепам	таблетки
10.51	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.52	N06	психоаналептики		

10.53	N06A	антидепрессанты		
10.54	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имипрамин	драже;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
10.55	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы
10.56	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пипофезин	таблетки
10.57	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		

10.58	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;
				раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
10.59	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для инъекций;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			глицин	таблетки зашечные;
				таблетки подъязычные;
				таблетки зашечные и подъязычные
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			пирацетам	капсулы;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для инфузий;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для приема внутрь;
				таблетки, покрытые оболочкой;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			фонтурацетам	таблетки

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

				раствор для приема внутри
10.67	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
10.68	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы;
				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
				таблетки;
				таблетки, покрытые оболочкой
10.69	N07C	препараты для устранения головокружения		
10.70	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутри;
				капсулы;
				таблетки
10.71	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
10.72	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;
				таблетки, покрытые кишечнорастворимо й оболочкой
			тетрабеназин	таблетки
			фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			этилметилгидроксипиридин а	капсулы;
			сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

11.1	P01	противопротозойные препараты		
11.2	P01B	противомалярийные препараты		
11.3	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.4	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
11.5	P02	противогельминтные препараты		
11.6	P02B	препараты для лечения трематодоза		
11.7	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.8	P02C	препараты для лечения нематодоза		
11.9	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
11.10	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь;
				таблетки;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.11	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
11.12	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
11.13	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
11.14	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения;
				эмульсия для наружного применения
12	R	дыхательная система		
12.1	R01	назальные препараты		
12.2	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
12.3	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный;
				капли назальные;

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



				дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций
			вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капсулы с порошком для ингаляций;
				порошок для ингаляций дозированный
12.11	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
			беклометазон+гликопиррония бромид+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			будесонид+гликопиррония бромид+формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
			гликопиррония бромид + индакатерол+мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
			ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций
			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
12.12	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
12.13	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;

				спрей назальный дозированный;
				суспензия для ингаляций
				капсулы кишечнорастворимые;
				порошок для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций;
				спрей назальный дозированный;
12.14	R03BB	антихолинергические средства	будесонид	суспензия для ингаляций дозированная
				порошок для ингаляций дозированный
				капсулы с порошком для ингаляций
				аэрозоль для ингаляций дозированный;
				раствор для ингаляций
				капсулы с порошком для ингаляций;
				раствор для ингаляций
				капсулы с порошком для ингаляций;
12.15	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;
				капли глазные;
				капсулы;
				спрей назальный дозированный
12.16	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
12.17	R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки

12.18	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
				раствор для подкожного введения
			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			тезепелумаб	раствор для подкожного введения
12.19	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
12.20	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
12.21	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия;
				пастилки;
				раствор для внутривенного введения;
				раствор для приема внутрь;
				раствор для приема внутрь и ингаляций;
				сироп;
				таблетки;
				таблетки диспергируемые
			ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;
				гранулы для приготовления сиропа;
				порошок для приготовления раствора для приема внутрь;

				порошок для приема внутрь;
				раствор для внутривенного введения и ингаляций;
				раствор для приема внутрь;
				сироп;
				таблетки шипучие;
				таблетки диспергируемые
			дорназа альфа	раствор для ингаляций
12.22	R06	антигистаминные средства системного действия		
12.23	R06A	антигистаминные средства системного действия		
12.24	R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутримышечного введения;
				таблетки
12.25	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
				таблетки
12.26	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;
				сироп;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12.27	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп;
				суспензия для приема внутрь;
				таблетки
12.28	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		

12.29	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
12.30	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;
				лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
12.31	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
13	S	органы чувств		
13.1	S01	офтальмологические препараты		
13.2	S01A	противомикробные препараты		
13.3	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
13.4	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
13.5	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
13.6	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
			дорзоламид	капли глазные
13.7	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
13.8	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
13.9	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропок сифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
13.10	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		

13.11	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
13.12	S01H	местные анестетики		
13.13	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
13.14	S01J	диагностические препараты		
13.15	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
13.16	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
13.17	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
13.18	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
13.19	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бродуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
			ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
13.20	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
13.21	S02A	противомикробные препараты		
13.22	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
14	V	прочие препараты		
14.1	V01	аллергены		
14.2	V01A	аллергены		
14.3	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
14.4	V03	другие лечебные средства		
14.5	V03A	другие лечебные средства		
14.6	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфона т натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			калий-железо гексацианоферрат	таблетки

			кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
				раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;
				раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
14.7	V03AC	железосвязывающие препараты	деферирикс	таблетки диспергируемые;
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.8	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			комплекс $\beta$ -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.9	V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолиат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
				раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			месна	раствор для внутривенного введения
14.10	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая	лиофилизат для приготовления раствора для

			двучепочечная)	внутримышечного введения
14.11	V06	лечебное питание		
14.12	V06D	другие продукты лечебного питания		
14.13	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
			аминокислоты и их смеси	
			кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.14	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
14.15	V07	другие нелечебные средства		
14.16	V07A	другие нелечебные средства		
14.17	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
14.18	V08	контрастные средства		
14.19	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
14.20	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
14.21	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			йогексол	раствор для инъекций
			йомепрол	раствор для инъекций
			йопримид	раствор для инъекций
14.22	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
14.23	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
14.24	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
14.25	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения



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

».

30. В приложении № 2:

1) в графе 3 строки 1 слова «Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница»» заменить словами «Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая клиническая больница»;

2) строки 58 и 59 признать утратившими силу;

3) в графе 5 строки «Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе» цифры «67» заменить цифрами «65».

31. Приложение № 3 изложить в следующей редакции:

«

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского  
края на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

### УСЛОВИЯ

**оказания медицинской помощи в медицинских организациях,  
участвующих в реализации Территориальной программы  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Забайкальского края  
на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов,  
в том числе территориальной программы обязательного  
медицинского страхования**

№ п/п	Наименование медицинской организации участвующей в реализации Территориальной программы	Медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	Медицинская помощь, оказываемая в медицинской организации	Проведение врачебных комиссий в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов
1	2	3	4	5	6	7
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая клиническая больница»	+	+	+	-	-
2	Государственное учреждение здравоохранения «Краевая детская клиническая больница»	+	+	+	+	-

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

18	Государственное учреждение здравоохранения «Детский клинический медицинский центр г. 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 «Оловянинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
35	Государственное учреждение здравоохранения «Ононская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
36	Государственное учреждение здравоохранения «Петровск-Забайкальская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
37	Государственное учреждение здравоохранения «Приаргунская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
38	Государственное учреждение здравоохранения «Сретенская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
39	Государственное учреждение здравоохранения «Тунгокоченская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
40	Государственное учреждение здравоохранения «Улётовская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
41	Государственное учреждение здравоохранения «Хилокская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
42	Государственное учреждение здравоохранения «Читинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
43	Государственное учреждение здравоохранения «Чернышевская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
44	Государственное учреждение здравоохранения «Шелопугинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
45	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Шилкинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
46	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Агинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
47	Государственное учреждение здравоохранения «Дульдургинская центральная районная больница»	+	+	+	+	+

48	Государственное учреждение здравоохранения «Могойтуйская центральная районная больница»	+	+	+	+	+
49	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Чита»	+	+	+	-	+
50	Федеральное государственное казенное учреждение «321 Военный клинический госпиталь Министерства обороны Российской Федерации»	+	+	-	-	-
51	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 107 Федерального медико-биологического агентства России»	+	+	+	-	+
52	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+	-	+
53	Общество с ограниченной ответственностью «ЮниФарм»	+	-	+	-	-
54	Общество с ограниченной ответственностью «Реабилитационный центр кинезитерапии»	+	+	+	-	-
55	Государственное -автономное учреждение здравоохранения «Центр медицинской реабилитации Дарасун»	-	+	+	-	-
56	Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная медицинская компания «ПМК-МЕДЭК»	+	-	-	-	-
57	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	+	-	+	-	-
58	Общество с ограниченной ответственностью «Байкальская Медицинская Компания»	+	-	+	-	-
59	Общество с ограниченной ответственностью «Эталон мед»	+	-	-	-	-
60	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»	+	-	-	-	-
61	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой клинический фтизиопульмонологический центр»	+	+	+	-	-

62	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Забайкальскому краю»	+	+	-	-	-
63	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	-	-	-	-
64	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИЛАБ-Иркутск»	+	-	-	-	-
65	Читинский филиал общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Медицинская Компания-Медицинский центр»	+	-	+	-	-
66	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая психиатрическая больница имени В.Х.Кандинского»	+	+	+	-	-
67	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая туберкулезная больница»	+	+	-	-	-
68	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальский краевой наркологический диспансер»	+	+	+	-	-
69	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое патологоанатомическое бюро»	+	-	-	-	-
70	Общество с ограниченной ответственностью «Инвитра Приморье»	+	-	-	-	-
71	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевая станция переливания крови»	-	-	-	-	-
72	Государственное учреждение здравоохранения «Забайкальское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы»	-	-	-	-	-
73	Государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр»	-	-	-	-	-
74	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	-	-	-	-	-
75	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой детский санаторий для лечения туберкулеза»	-	-	-	-	-

76	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Забайкальский Территориальный центр медицины катастроф»	-	-	-	-	-
77	Государственное казенное учреждение здравоохранения «Краевой специализированный дом ребенка № 1»	-	-	-	-	-

+ – учреждения, оказывающие медицинскую помощь в данных условиях;

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

### 32. В приложении № 4:

1) раздел I «Критерии доступности медицинской помощи» дополнить строками 11<sup>1</sup> и 11<sup>2</sup> следующего содержания:

«

11 <sup>1</sup>	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	93,0	93,0	93,0
11 <sup>2</sup>	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	120,5	121,0	121,0

»;

2) в разделе II «Критерии качества медицинской помощи»:

а) строку 33 признать утратившей силу;

б) строку 41 признать утратившей силу.

33. Приложения № 8–10 изложить в следующей редакции:

«

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского  
края на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов



## СТОИМОСТЬ

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2025 год				плановый период			
		Утвержденная постановлением Правительства Забайкальского края от 28 декабря 2024 года № 709 стоимость территориальной программы государственных гарантий		Утвержденные законом Забайкальского края от 24 декабря 2024 года № 2446-33К расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2026 год		2027 год	
						Стоимость территориальной программы государственных гарантий		Стоимость территориальной программы государственных гарантий	
		всего	на 1 жителя (1застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1застрахованное лицо) в год
		тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	36 896 000,5	37 948,8	4 795 327,9	4 916,1	39 828 991,6	40 965,4	42 497 972,6	43 710,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>I. Средства консолидированного бюджета Забайкальского края&lt;*&gt;</b>	2	7 192 581,4	7 373,8	4 795 327,9	4 916,1	7 782 641,2	7 978,7	8 247 886,2	8 455,7
<b>II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) всего &lt;*&gt; (сумма строк 04 + 08)</b>	3	29 703 419,1	30 575,0			32 046 350,4	32 986,7	34 250 086,4	35 255,1
<b>1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС &lt;*&gt; (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:</b>	4	29 703 419,1	30 575,0	X	X	32 046 350,4	32 986,7	34 250 086,4	35 255,1
<b>1.1. субвенции из бюджета ФОМС &lt;*&gt;</b>	5	29 703 419,1	30 575,0	X	X	32 046 350,4	32 986,7	34 250 086,4	35 255,1
<b>1.2. межбюджетные трансферты бюджета Забайкальского края на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления</b>	6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС									
1.3. прочие поступления	7	0,0	0,0	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0
2. межбюджетные трансферты бюджета Забайкальского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Забайкальского края в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое	9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС									
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Забайкальского края в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08)

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края	2025 год	2026 год	2027 год
--	----------	----------	----------

Численность населения Забайкальского края по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	975 425	975 425	975 425
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,407	1,407	1,407
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,037	1,037	1,037

<\*> без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС

Справочно	2025 год				2026 год		2027 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего	на 1 жителя	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	177 211,9	182,4	X	X	177 211,9	182,4	177 211,9	182,4

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
на территории Забайкальского края на  
2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

**НОРМАТИВЫ**  
**объема медицинской помощи в рамках Территориальной**  
**программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**  
**медицинской помощи на территории Забайкальского края на 2025 год**  
**и на плановый период 2026 и 2027 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	-	-
	ОМС - 0,29	0,29	-	-
	бюджет - 0,01	0,010	-	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью и иными целями (посещение/комплексное посещение)	ОМС (профилактические медицинские осмотры) - 0,266791	0,1709	0,095891	-
	ОМС (диспансеризация) - 0,432393	0,133	0,299393	
	ОМС (иные цели) – 2,276729	1,512929	0,7486	0,0152
	бюджет - 0,73	0,50	0,23	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями (обращение)	ОМС - 1,224747	1,059047	0,1657	-

	бюджет - 0,144	0,076	0,068	-
Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме (посещение)	ОМС - 0,54	0,513	0,027	-
Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (случаи лечения)	ОМС – 0,067347	0,0115	0,043956	0,011891
	бюджет - 0,004	-	0,004	-
Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях (случаи госпитализации), за исключением медицинской реабилитации	ОМС - 0,176499	0,074772	0,034373	0,067354
	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	ОМС - 0,003241	0,000438	0,000113	0,00269
Для медицинской реабилитации в условиях дневных стационаров (первичная мадико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	ОМС - 0,002705	0,001788	0,000917	-
Для медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара	ОМС - 0,005643	0,001755	0,002816	0,001072

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10  
 к Территориальной программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи

на территории Забайкальского края  
на 2025 год и на плановый  
период 2026 и 2027 годов

### ОБЪЕМ

**медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой  
в рамках Территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории  
Забайкальского края на 2025 год и на плановый период  
2026 и 2027 годов с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Забайкальского края	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13), всего,	0,904	3,354181
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,73	0,266791
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,432393
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134681
4.1	женщины		0,068994
4.2	мужчины		0,065687
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе	0,174	2,276729
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	0,0
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,144	1,258359
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных		0,494



	медицинских документов и др.)		
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,524370
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,033311
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,210277
14	школа сахарного диабета		0,005702
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,033311
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,00098
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,05602
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736

».

34. В приложении № 11:

1) строку

«

Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края

»

заменить строкой

«

Агинский муниципальный округ Забайкальского края

»;

2) строку

«

Муниципальный район «Борзинский район» Забайкальского края

»

заменить строкой

«

Борзинский муниципальный округ Забайкальского края

»;

3) строку

«

Муниципальный район «Дульдургинский район» Забайкальского края

»

заменить строкой

«

Дульдургинский муниципальный округ Забайкальского края

»;

4) строку

«

Муниципальный район «Красночикойский район» Забайкальского края
---

»

заменить строкой

«

Красночикойский муниципальный округ Забайкальского края
---

»;

5) строку

«

Муниципальный район «Кыринский район» Забайкальского края
---

»

заменить строкой

«

Кыринский муниципальный округ Забайкальского края
---

»;

6) строку

«

Муниципальный район «Могойтуйский район» Забайкальского края
--

»

заменить строкой

«

Могойтуйский муниципальный округ Забайкальского края
--

»;

7) строку

«

Муниципальный район «Нерчинский район» Забайкальского края
--

»

заменить строкой

«

Нерчинский муниципальный округ Забайкальского края
--

»;

8) строку

«

Муниципальный район «Хилокский район» Забайкальского края
---

»

заменить строкой

«

Хилокский муниципальный округ Забайкальского края
---

»;

9) строку

«

Муниципальный район «Читинский район» Забайкальского края
---

»

заменить строкой

«

Читинский муниципальный округ Забайкальского края
---

».

35. В приложении № 12:

1) в графе 2 строки 1 раздела «Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на I этапе» слова «Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница» заменить словами «Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая клиническая больница»;

2) в графе 2 строки 7 раздела «Медицинские организации, осуществляющие проведение медицинской реабилитации взрослого населения на II этапе» слова «Государственное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница» заменить словами «Государственное автономное учреждение здравоохранения «Забайкальская краевая клиническая больница».

36. Дополнить приложениями № 14 и 15 следующего содержания:

«

#### ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Забайкальского края на 2025 год  
и на плановый период 2026 и 2027 годов

#### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований  
консолидированного бюджета Забайкальского края на 2025 год**

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования краевого бюджета, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной	№ строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя	Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат краевого бюджета на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС	Подушевой норматив финансирования ТПГТ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края	Утвержденная стоимость ТПГТ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края
---	----------	-------------------	--	--	---	--

[illegible]

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,01	0,01		37 811,62	37 811,62		378,12		368 824,00	5,1		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,006	0,006	X	5 600,00	5 600,00	X	31,3	X	30 249,30	0,4	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,001	0,001		237 470,00	237 470,00		237,47		304 957,30	4,2		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5													
2.1. в амбулаторных условиях:	6													
2.1.1. с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,73	0,73		969,7	969,7		707,88		690 484,82	9,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0		X			X		X			X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями - обращениями <****>, в том числе:	8	обращение	0,144	0,144		2813,5	2813,5		405,14		395 187,59	5,5		

[illegible]

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0		X			X		X			X	X
4.2. в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	0,0138		175598	175598		2423,25		2 363 700,97	32,9		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0		X			X		X			X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		0											
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	0,03							52 484,50	0,7		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	0,022		871,8	871,8		19,18		18 708,26	0,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами.	15.2	посещение	0,008	0,008		4328,4	4328,4		34,63		33 776,24	0,5		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000302	0,000302		4328,4	4328,4		1,31		1 275,05	0,0		



1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,092	0,092		5121,7	5121,7		471,2		459 616,75	6,4		
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,002054	0,002054		5150	5150		10,58		10 318,14	0,1		
5.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	17	случай лечения	0											
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X						
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в подведомственных медицинских организациях <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	18	X	X	X	X	X	X	X			2 504 298,21	34,8		

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
7. Высотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19		0								245 864,60	3,4		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе	19.1		0		X			X		X	245 864,60	3,4	X	X
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<***** *>	19.2		0		X			X		X	-		X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, из них на:	20		0		X			X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Забайкальского края, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X		X	-		X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7= (5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	22	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно	23	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X

<\*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Забайкальского края, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<\*> Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

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

психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1).

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

<\*\*\*\*\*> Установлены отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<\*\*\*\*\*> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России. й помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

<\*\*\*\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Забайкальского края, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<\*\*\*\*\*> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Забайкальского края в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств Забайкальского края по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 15

к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Забайкальского края на 2025 год и на  
плановый период 2026 и 2027 годов

### УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

**Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на территории Забайкальского края по условиям ее оказания на 2025 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив в объемах предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Забайкальского края	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Забайкальского края	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X		X	29 703 419,8	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31+39+47)	21	вызов	0,29	6 263,6	X	1 816,4	X	1 764 621,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1+41.1+49.1)	23.1	комплексное посещение	0,266791	3 823,5	X	1 020,1	X	991 021,0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 33.2+41.2+49.2), в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,432393	4 672,9	X	2 020,5	X	1 962 903,6	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.2.1+41.2.1+49.2.1)	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 020,5	X	102,6	X	99 675,3	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.3+41.3+49.3)	23.3	комплексное посещение	0,134681	2 688,6	X	362,1	X	351 875,1	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,068994	4 260,6	X	294,0	X	285 619,2	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,065687	1 037,5	X	68,2	X	66 255,9	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 33.4+41.4+49.4)	23.4	посещения	2,276729	542,9	X	1 236,0	X	1 200 766,6	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 33.5+41.5+49.5)	23.5	посещение	0,54	1 435,1	X	775,0	X	752 907,9	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 33.6+41.6+49.6), из них:	23.6	обращение	1,224747	3 012,5	X	3 689,6	X	3 584 424,3	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	23.6.1	исследования	0,271574	3 256,5	X	884,4	X	862 978,2	
компьютерная томография (сумма строк 33.6.1.1+41.6.1.1+49.6.1.1)	23.6.1.1	исследования	0,057732	5 017,6	X	289,7	X	281 441,8	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.6.1.2+41.6.1.2+49.6.1.2)	23.6.1.2	исследования	0,022033	6 851,0	X	150,9	X	146 598,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.6.1.3+41.6.1.3+49.6.1.3)	23.6.1.3	исследования	0,122408	1 013,2	X	124,0	X	120 465,3	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.6.1.4+41.6.1.4+49.6.1.4)	23.6.1.4	исследования	0,03537	1 857,8	X	65,7	X	63 827,2	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.6.1.5+41.6.1.5+49.6.1.5)	23.6.1.5	исследования	0,001297	15 602,0	X	20,2	X	19 624,2	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.6.1.6+41.6.1.6+49.6.1.6)	23.6.1.6	исследования	0,027103	3 847,7	X	104,3	X	101 326,8	X



А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.6.1.7+41.6.1.7+49.6.1.7)	23.6.1.7	исследования	0,002086	51 671,7		107,8		104 727,1	
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.6.1.8+41.6.1.8+49.6.1.8)	23.6.1.8	исследования	0,003622	7 090,4		25,7		24 967,4	
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 33.7+41.7+49.7)	23.7	комплексное посещение	0,210276 9	2 087,0		438,8		426 291,6	
школа сахарного диабета (сумма строк 33.7.1+41.7.1+49.7.1)	23.7.1	комплексное посещение	0,005702	1 932,4		11,0		10 686,4	
2.1.8. диспансерное наблюдение (сумма строк 33.8+41.8+49.8), в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,261736	3 882,7	X	1 016,2	X	987 232,2	X
онкологических заболеваний (сумма строк 33.8.1+41.8.1+49.8.1)	23.8.1	комплексное посещение	0,04505	5 481,8		247,0		239 959,0	
сахарного диабета (сумма строк 33.8.2+41.8.2+49.8.2)	23.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 069,7		123,8		120 271,0	
болезней системы кровообращения (сумма строк 33.8.3+41.8.3+49.8.3)	23.8.3	комплексное посещение	0,12521	4 602,3		576,3		559 872,0	
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.9+41.9+49.9)	23.9	комплексное посещение	0,033310 5	3 383,3		112,7		109 487,4	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за	24	случай лечения	0,070124	45 728,8	X	3 206,7	X	3 115 289,8	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34+42+50), в том числе:									
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 34.1+42.1+50.1)	24.1	случай лечения	0,013842	111 996,3	X	1 550,3	X	1 506 107,1	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2+42.2+50.2)	24.2	случай лечения	0,000719	160 781,9	X	115,6	X	112 304,7	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3+42.3+50.3)	24.3	случай лечения	0,000695	165 743,3		115,2		111 916,1	
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 34.4+42.4+50.4)	24.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 35+43+51) в том числе:	25	случай госпитализации	0,188524	79 239,7	X	14 938,6	X	14 512 760,3	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1+43.1+51.1)	25.1	случай госпитализации	0,011879	147 061,3	X	1 746,9	X	1 697 102,9	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.2+43.2+51.2)	25.2	случай госпитализации	0,002327	282 650,2		657,7		638 951,6	
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.3+43.3+51.3)	25.3	случай госпитализации	0,00043	371 687,4		159,8		155 244,7	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.4+43.4+51.4)	25.4	случай госпитализации	0,000378	447 215,0		169,0		164 182,5	
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 35.5+43.5+51.5)	25.5	случай госпитализации	0,000472	291 088,8		137,4		133 483,3	
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.6+43.6+51.6)	25.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 36+44+52):	26	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+44.1+52.1)	26.1	комплексные посещения	0,003241	37 100,5	X	120,2	X	116 773,6	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+44.2+52.2)	26.2	случай лечения	0,002833	41 212,1	X	116,8	X	113 470,5	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 36.3+44.3+52.3)	26.3	случай госпитализации	0,007041	93 282,7	X	656,8	X	638 077,3	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X			X		X		X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 53.1), в том числе:	27.1	посещений			X		X		X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	27.1.1	посещений			X		X		X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 53.1.2)	27.1.2	посещений			X		X		X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 53.2)	27.2	койко-день			X		X		X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 53.3)	27.3	случай лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 45+54)	28	-	X	X	X		X		X
8. Иные расходы (равно строке 55)	29	-	X	X	X		X		X
из строки 20:	30								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)			X	X	X		X	29 703 419,8	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,29	6 263,6	X	1 816,4	X	1 764 621,7	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,266791	3 823,5	X	1 020,1	X	991 021,0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,432393	4 672,9	X	2 020,5	X	1 962 903,6	X
для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 020,5	X	102,6	X	99 675,3	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,134681	2 688,6	X	362,1	X	351 875,1	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,068994	4 260,6	X	294,0	X	285 619,2	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,065687	1 037,5	X	68,2	X	66 255,9	X
2.1.4. для посещений с иными целями	33.4	посещения	2,276729	542,9	X	1 236,0	X	1 200 766,6	X
2.1.5. в неотложной форме	33.5	посещение	0,54	1 435,1	X	775,0	X	752 907,9	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них:	33.6	обращение	1,224747	3 012,5	X	3 689,6	X	3 584 424,3	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	33.6.1	исследования	0,271574	3 256,5	X	884,4	X	862 978,2	
компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,057732	5 017,6	X	289,7	X	281 441,8	X
магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,022033	6 851,0	X	150,9	X	146 598,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,122408	1 013,2	X	124,0	X	120 465,3	X
эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,03537	1 857,8	X	65,7	X	63 827,2	X
молекулярно-генетическое исследование с целью	33.6.1.5	исследования	0,001297	15 602,0	X	20,2	X	19 624,2	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
диагностики онкологических заболеваний									
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	33.6.1.6	исследования	0,027103	3 847,7	X	104,3	X	101 326,8	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	33.6.1.7	исследования	0,002086	51 671,7		107,8		104 727,1	
ОФЭКТ/КТ	33.6.1.8	исследования	0,003622	7 090,4		25,7		24 967,4	
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями	33.7	комплексное посещение	0,210276 9	2 087,0		438,8		426 291,6	
школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005702	1 932,4		11,0		10 686,4	
2.1.8. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,261736	3 882,7	X	1 016,2	X	987 232,2	X
онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,04505	5 481,8		247,0		239 959,0	
сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 069,7		123,8		120 271,0	
болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,12521	4 602,3		576,3		559 872,0	
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	33.9	комплексное посещение	0,033310 5	3 383,3		112,7		109 487,4	

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	34	случай лечения	0,070124	45 728,8	X	3 206,7	X	3 115 289,8	X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	34.1	случай лечения	0,013842	111 996,3	X	1 550,3	X	1 506 107,1	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	34.2	случай лечения	0,000719	160 781,9	X	115,6	X	112 304,7	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	34.3	случай лечения	0,000695	165 743,3		115,2		111 916,1	
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	35	случай госпитализации	0,188524	79 239,7	X	14 938,6	X	14 512 760,3	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	35.1	случай госпитализации	0,011879	147 061,3	X	1 746,9	X	1 697 102,9	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за	35.2	случай госпитализации	0,002327	282 650,2		657,7		638 951,6	



А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
исключением федеральных медицинских организаций)									
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.3	случай госпитализации	0,00043	371 687,4		159,8		155 244,7	
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000378	447 215,0		169,0		164 182,5	
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	35.5	случай госпитализации	0,000472	291 088,8		137,4		133 483,3	
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	36.1	комплексные посещения	0,003241	37 100,5	X	120,2	X	116 773,6	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002833	41 212,1	X	116,8	X	113 470,5	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,007041	93 282,7	X	656,8	X	638 077,3	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	-	X	X	X	230,8	X	229 197,3	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов Забайкальского края и прочих поступлений):	38								
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение			X		X		X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение			X		X		X

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

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.1.6	исследования			X		X		X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	41.6.1.7	исследования							
ОФЭКТ/КТ	41.6.1.8	исследования							
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями	41.7	комплексное посещение							
школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение							
2.1.8. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение			X		X		X
онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение							
сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение							
болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение							
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	41.9	комплексное посещение							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	42	случай лечения			X		X		X
3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе:	42.1	случай лечения			X		X		X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения			X		X		X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	42.3	случай лечения							
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации			X		X		X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации			X		X		X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за	43.2	случай госпитализации							

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
исключением федеральных медицинских организаций)									
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.3	случай госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации							
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	43.5	случай госпитализации							
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	44.1	комплексные посещения			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения			X		X		X

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

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
женщин и мужчин									
женщины	49.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	49.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	49.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) – всего, из них:	49.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	49.6.1	исследования	0	0	X	0	X	0	0
компьютерная томография	49.6.1.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	49.6.1.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.1.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.1.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.1.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и	49.6.1.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X



А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	49.6.1.7	исследования	0	0	0	0	0	0	0
ОФЭКТ/КТ	49.6.1.8	исследования	0	0	0	0	0	0	0
2.1.7. школа для больных с хроническими заболеваниями	49.7	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
2.1.8. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	49.9	комплексное посещение	0	0	0	0	0	0	0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской	50	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
реабилитации, в том числе:									
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	0	0	0	0	0	0	0
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.2	случай госпитализации	0	0	0	0	0	0	0
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	51.3	случай госпитализации	0	0	0	0	0	0	0

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
(за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	0	0	0	0	0	0	0
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	51.5	случай госпитализации	0	0	0	0	0	0	0
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация:	52	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	52.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X	0	0	X	0	X	0	X

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	0	0	X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	-	X	X	X	0	X	0	X
8. Иные расходы	55	-	X	X	X	0	X	0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0	0	0	0	100

».