



## ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14 июня 2024 г. № 250-п

г. Брянск

О внесении изменений в постановление Правительства Брянской области от 26 декабря 2023 года № 744-п «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», в целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи на территории Брянской области Правительство Брянской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Брянской области от 26 декабря 2023 года № 744-п «О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», следующие изменения:

1.1. В разделе I «Общие положения»:

1.1.1. После абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«С 1 апреля 2024 года обеспечить для медицинских работников подведомственных медицинских организаций долю выплат по окладам в структуре фондов заработной платы медицинских организаций не ниже 50 процентов без учета компенсационных выплат, сохранив при этом уровень заработной платы медицинских работников не ниже уровня заработной платы предшествующего года с учетом ее повышения».

в установленном законодательством порядке. При оценке доли окладов в структуре зарплаты не учитываются выплаты, осуществляемые исходя из расчета среднего заработка.».

1.1.2. Абзацы с седьмого по девятый изложить в редакции:

«Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия 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 (приложение 2).

Критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 3).

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2024 году (приложение 4).».

1.1.3. Абзацы с одиннадцатого по тринадцатый изложить в редакции:

«Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год (приложение 6).

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год (приложение 7).

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2026 год (приложение 8).».

1.1.4. Абзац двадцатый изложить в редакции:

«Объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, по профилям медицинской помощи (приложение 15).».

1.1.5. После абзаца двадцать второго дополнить абзацами следующего содержания:

«Планирование объемов оказания медицинской помощи и их финансирование в рамках территориальных программ ОМС на территории страхования и за ее пределами на 2024 год (приложение 18).

Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (приложение 19).».

1.2. В разделе II «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно»:

1.2.1. После абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.».

1.2.2. Абзац пятнадцатый изложить в редакции:

«Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, изложенным в приложении № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 года № 2353 (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).».

1.2.3. Абзацы двадцать первый, двадцать третий исключить.

1.2.4. Абзац тридцать седьмой изложить в редакции:

«За счет бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в том числе ветеранов боевых действий, 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 в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи». Обеспечение необходимыми специализированными продуктами лечебного питания детей-инвалидов осуществляется в составе предоставляемого гражданам набора социальных услуг по перечню специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации на очередной календарный год.».

1.3. В разделе IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования»:

1.3.1. Абзац пятый изложить в редакции:

«Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости

лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.».

1.3.2. В подразделе «Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан»:

1.3.2.1. Абзац двадцатый исключить.

1.3.2.2. Абзац двадцать первый изложить в редакции:

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

1.3.3. Подраздел «Диспансерное наблюдение за гражданином» изложить в редакции:

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

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

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

Медицинские организации с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных

и муниципальных услуг (функций)», а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

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

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

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

при отсутствии у работодателя указанного подразделения путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в базовой (территориальной) программе обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

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

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

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающих граждан в соответствии с настоящим подразделом Территориальной программы, не является медицинской организацией, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен гражданин, с использованием единой государственной

информационной системы в сфере здравоохранения в течение трех рабочих дней после получения указанных результатов.

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

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

Территориальные фонды обязательного медицинского страхования ведут учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (в разрезе каждого застрахованного работающего гражданина) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

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

1.3.4. В подразделе «Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации»:

1.3.4.1. Абзац третий изложить в редакции:

«по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитнорезонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярногенетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярногенетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;».

1.3.4.2. После абзаца тридцать второго дополнить абзацами следующего содержания:

«С 2024 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в соответствующие территориальные фонды обязательного медицинского страхования и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.»

1.4. В разделе V «Финансовое обеспечение Территориальной программы»:

1.4.1. Абзац первый изложить в редакции:

«Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, а также средства обязательного медицинского страхования.»

1.4.2. Абзацы шестой, седьмой изложить в редакции:

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

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;»

1.4.3. Абзацы двенадцатый, тринадцатый исключить.

1.4.4. Абзац четырнадцатый изложить в редакции:

«За счет межбюджетных трансфертов Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Брянской области осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи,

не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:»).

1.4.5. Абзац семнадцатый изложить в редакции:

«За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:»).

1.4.6. Абзац двадцать шестой изложить в редакции:

«предоставления в установленном порядке бюджету Брянской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 17-ФЗ «О государственной социальной помощи»;»).

1.4.7. Абзац двадцать восьмой изложить в редакции:

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

1.4.8. Абзац двадцать девятый исключить.

1.4.9. Абзац пятьдесят пятый исключить.

1.4.10. Абзац пятьдесят шестой изложить в редакции:

«проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти и департаменту здравоохранения Брянской области соответственно:»).

1.4.11. Абзац шестьдесят восьмой изложить в редакции:

«предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных



для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке;».

1.5. В разделе VI «Территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования»:

1.5.1. В абзаце пятнадцатом цифры «5 193,09» заменить цифрами «5 740,03».

1.5.2. В абзаце девятнадцатом цифры «26 338,76» заменить цифрами «26 964,72», цифры «5 943,49» заменить цифрами «6 569,46».

1.5.3. В таблице «Территориальные нормативы объема оказания и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы», в строке «паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)» раздела I «За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов» цифры «5 515,3» заменить цифрами «3 515,3».

1.6. Пункт 3 раздела 12 приложения 1 «Порядок и условия предоставления медицинской помощи» к территориальной программе дополнить подпунктом 3 следующего содержания:

«3) ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции в рамках оказания паллиативной медицинской помощи предоставляется лечебное энтеральное питание.».

1.7. Приложения 2 – 8, 10 – 13 к территориальной программе изложить в редакции согласно приложениям 1 – 11 к настоящему постановлению.

1.8. Дополнить приложениями 14 – 19 согласно приложениям 12 – 17 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Бардукова А.Н.



А.В. Богомаз

Приложение 1  
к постановлению Правительства  
Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 2  
к Территориальной программе государственных  
гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов»

**Перечень  
лекарственных препаратов для медицинского применения, отпускаемых населению в  
соответствии с перечнем групп населения и категорий  
заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные  
препараты и медицинские изделия 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  
(редакция вступает в силу 18 июня 2024 г.)**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин  фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
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
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические 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
A03AD	папаверин и его	дротаверин	раствор для внутривенного и

	производные		внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихо- левая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризинова я кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

			раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные		

противовоспалительны  
е препараты

A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутри
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактери и 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 бифидобактери й бифидум однокомпонент ный	капсулы; порошок для приема внутрь

## сорбированный

A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт  инсулин глулизин  инсулин лизпро  инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения  раствор для подкожного введения  раствор для внутривенного и подкожного введения  раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного	инсулин аспарт двухфазный  инсулин деглудек + инсулин аспарт  инсулин двухфазный (человеческий)	суспензия для подкожного введения  раствор для подкожного введения  суспензия для подкожного введения

	введения	генно-инженерн ый)	
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы- 4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		виздаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной



			оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
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
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с		

витаминами B<sub>6</sub> и B<sub>12</sub>

A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
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
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
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
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)

A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	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
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз 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	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые;

обмена веществ			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
B	кровь и система кровотока		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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,	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког	лиофилизат для приготовления

альфа	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, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
эптаког альфа	лиофилизат для приготовления

		(активированный)	раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие		

	антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтил ленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
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 +	раствор для инфузий



		натрия ацетат + натрия хлорид	
		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
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеальног о диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного

			введения
	магния сульфат		раствор для внутривенного введения;
	натрия гидрокарбонат		раствор для инфузий
	натрия хлорид		раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
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
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки

		4-Нитро-N-[(1R S)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиридин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
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
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением;

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

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
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
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	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
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		

C09A	ингибиторы АПФ		
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
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволокумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические		



	препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон  мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения  крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и		

	дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		

D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения

G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитроп ин 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
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		

G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-ре дуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		

H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
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
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения

H01CC	антигонадотропин-рили зинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизо н	таблетки
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
		метилпреднизол он	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
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные		

	препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы;



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

			раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного 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
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
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
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
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	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
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
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
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
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
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
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
J01X	другие антибактериальные препараты		

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
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	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
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
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимин ометилпиридин ия перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
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
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для 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
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор

		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевиригид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтан	капсулы

	амид пентандиовой кислоты	
	кагоцел	таблетки
	маравирок	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
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины	
J06A	иммунные сыворотки	
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной  сыворотка противоботулин ическая  сыворотка противогангрен озная поливалентная очищенная концентрирован ная лошадиная жидкая  антитоксин

		дифтерийный	
		антитоксин	
		столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобули н человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобули н антирабический	
		иммуноглобули н против клещевого энцефалита	
		иммуноглобули н противостолбня чный человека	
		иммуноглобули н человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобули н человека противостафило кокковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактическ их прививок и календарем профилактическ их	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой	

		коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-сто лбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
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
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
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
L01BB		аналоги пурина	меркаптопурин
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного

			введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
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
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
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
L01D	противоопухолевые		

	антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
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
L01X	другие противоопухолевые		

## препараты

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
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
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
		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
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		

	пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	цетуксимаб	раствор для инфузий
	элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
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
	гепитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	дабрафениб	капсулы
	дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной

		оболочкой
	ибрутиниб	капсулы
	иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кризотиниб	капсулы
	лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	ленватиниб	капсулы
	мидостаурин	капсулы
	нилотиниб	капсулы
	нинтеданиб	капсулы мягкие
	осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	палбоциклиб	капсулы
	регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	руксолитиниб	таблетки
	сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	сунитиниб	капсулы
	траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	церитиниб	капсулы
	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

афлиберцепт	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

L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного 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
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;



			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BV	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;

		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
		лиофилизат для приготовления суспензии для 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
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
	мегломина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
	тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	
	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
	алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
	дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	кладрибин	таблетки
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	финголимод	капсулы	
	эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые	
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
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
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус
		капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин
		капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн
		таблетки
		диметилфумара т
		капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид
		капсулы
		пирфенидон
		капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид
		капсулы

M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

	ибупрофен		гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; 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
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного



			введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдилам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		

N01BA	эфирь аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
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
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксипиретидин	таблетки защежные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
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
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
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного

			действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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
N03AX	другие противосудорожные 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
N04	противопаркинсонические препараты		

N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного

			введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
		перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, кветиапин тиазепины и оксепины		таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в

			полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	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
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и		

седативные средства			
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
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
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;



			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система;

			раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки; покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидрокси- пиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорох ин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч.		

	чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;

			капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации 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
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок 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
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для		

	ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления

	для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для 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
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные		

	средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
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
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тирозил-D-алан ил-глицил-фени лаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций



S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногид роксипропокси феноксиметил- метилоксадиазо л	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые		

	при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб  ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения  раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий  аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантны й)	раствор для внутрикожного введения  раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопро пансульфонат натрия  калий-железо гексацианоферр ат  кальция тринатрия пентетат  карбоксим  налоксон	раствор для внутримышечного и подкожного введения  таблетки  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций  раствор для внутримышечного введения  раствор для инъекций

		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимида зола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
V03AF	детоксикационные препараты для противопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	

		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для		

	магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех $^{99m}\text{Tc}$	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция ( $^{99m}\text{Tc}$ ) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор для внутривенного введения

V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства»	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

---



Приложение 2  
к постановлению Правительства  
Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на 2024  
год и на плановый период 2025 и  
2026 годов

Критерии доступности и качества медицинской помощи

Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение на 2024 год	Целевое значение на 2025 год	Целевое значение на 2026 год
1. Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных	45,9	46,1	46,3
1.1. городского населения	процентов от числа опрошенных	45,9	46,1	46,3
1.2. сельского населения	процентов от числа опрошенных	45,9	46,1	46,3
2. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	8,8	8,8	8,8
3. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	процентов	2,4	2,4	2,4
4. Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	0	0	0
5. Доля посещений выездной патронажной	процентов	56,0	60,0	65,0

службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве по паллиативной медицинской помощи детскому населению				
6. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	человек	0	0	0
7. Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	0	0	0
8. Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	60,0	70,0	75,0
9. Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	95,0	96,0	96,0
10. Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	97,0	97,0	97,0
11. Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	85,0	85,0	85,0
12. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	5,0	5,5	6,0
13. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение	процентов	3,5	4,0	4,5



года у несовершеннолетних				
14. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	24,0	24,5	25,0
15. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,001	0,0015	0,002
16. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	100,0	100,0	100,0
17. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	68,5	70,3	72,0
18. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	75,0	76,4	77,8
19. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	60,0	65,0	68,0
20. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	58,0	63,0	66,0
21. Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с	процентов	55,0	60,0	65,0

Программой				
22. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	20,0	22,0	24,0
23. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов	26,0	27,0	29,0
24. Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	7,2	7,5	7,8
25. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	70,0	70,0	70,0
26. Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	85,0	90,0	95,0
27. Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам)	процентов	10,0 – мужчины 25,0 - женщины	10,0 – мужчины 25,0 - женщины	10,0 – мужчины 25,0 - женщины
28. Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов	100,0	100,0	100,0
29. Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного	число	505	505	505

года				
30. Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процентов	24,0	24,5	25,0
31. Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	25,0	26,0	27,0
32. Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий	единиц на 1 тыс. человек населения	0,1	0,1	0,1
33. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма", процентов в год		50,0	55,0	60,0
34. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких", процентов в год		50,0	55,0	60,0
35. Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процентов	20,0	25,0	30,0
36. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь", процентов в год		80,0	80,0	80,0
37. Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет", процентов в год		70,0	80,0	85,0
38. Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	кол-во пациентов на 100 тыс. населения	22,5	22,5	22,5
39. Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процентов	100,0	100,0	100,0

40. Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	0,1	0,1	0,1
--	-----------	-----	-----	-----

»





13.	320004	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №5 "	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
14.	320031	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1"	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1
15.	320032	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №2"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
16.	320033	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №4"	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
17.	320007	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 8"	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
18.	320077	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1"	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
19.	320078	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 2"	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
20.	320208	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 4"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
21.	320207	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
22.	320130	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ОБЛАСТНАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
23.	320092	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРАСОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
24.	320093	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
25.	320094	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ВЫГОНИЧСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1
26.	320096	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ГОРДЕЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
27.	320095	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ДУБРОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
28.	320035	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ДЯТКОВСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ В. А. ПОНИЗОВА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
29.	320062	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЖУКОВСКАЯ МЕЖРАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
30.	320999	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР Г.ЖУКОВКИ "	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1
31.	320098	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЗЫНКОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

32.	320036	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КАРАЧЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
33.	320099	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КЛЕТНЯНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
34.	320063	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КЛИМОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА "	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
35.	320037	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КЛИЦОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
36.	320101	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КОМАРИЧСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
37.	320102	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КРАСНОГОРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
38.	320103	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МГЛИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
39.	320065	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "НАВЛИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
40.	320066	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "НОВОЗЫБКОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
41.	320160	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНО УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "НОВОЗЫБКОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
42.	320067	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПОГАРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
43.	320068	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПОЧЕПСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
44.	320105	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "СУЗЕМСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
45.	320061	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "СЕЛЬЦОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
46.	320073	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "СТАРОДУБСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА "	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
47.	320072	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "СУРАЖСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА "	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
48.	320071	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ТРУБЧЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
49.	320069	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "УНЕЧСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

50.	320075	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ФОКИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ В.И.ГЕДРОЙЦ"	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
51.	320106	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЮДИНОВСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР"	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1
52.	320076	ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БОЛЬНИЦА "РЖД -МЕДИЦИНА" ГОРОДА БРЯНСК"	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1
53.	320219	ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "САНАТОРИЙ "ДОМАШОВО " ДЛЯ ДЕТЕЙ С РОДИТЕЛЯМИ"	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
54.	320109	ФИЛИАЛ "БРЯНСКИЙ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКОЕ ПРОТЕЗНО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0
55.	320212	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
56.	320010	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА КРЕМНИЙ ЭЛ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
57.	320017	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕФРОФАРМ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
58.	320132	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО ЦЕНТР"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
59.	320054	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ЭКО"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
60.	320047	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР"	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0
61.	320028	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
62.	320053	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "М-ЛАЙН"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
63.	320229	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИКУС-ПЛЮС"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
64.	320222	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БРЯНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИДОМ"	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
65.	320083	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ ДИАГНОСТИКА"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
66.	320086	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТ МРТ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
67.	320087	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ВОРОНЕЖ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
68.	320088	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕКТР-ДИАГНОСТИКА БРЯНСК"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
69.	320232	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ КЛИНИКА "МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА+"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
70.	320236	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ХЕЛИКС"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
71.	320239	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТАЛАБ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
72.	320110	АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЦЕНТР ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ - САНАТОРИЙ "ДУГИНО"	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
73.	320113	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАРС"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0



74.	320048	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКСПЕРТ"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
75.	320233	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЗАВИСИМАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ИНВИТРО"	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
76.		ГБУЗ «Брянская областная туберкулезная больница»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77.		ГБУЗ «Брянский областной наркологический диспансер»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
78.		ГАУЗ «Брянская областная психиатрическая больница №1»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79.		ГБУЗ «Брянская областная психиатрическая больница № 3»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80.		ГБУЗ «Брянский областной противотуберкулезный диспансер»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81.		ГБУЗ «Брянская областная станция переливания крови»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82.		ГБУЗ «Жуковский областной детский туберкулезный санаторий»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83.		ГБУЗ «Брянское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84.		ГАУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85.		ГАУЗ «Белобережский детский санаторий»	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
86.		ГКУЗ особого типа «Брянский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87.		ГКУ «Центр организации закупок в сфере здравоохранения»	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			54	75	37	32	34	36	13	5	6	10
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	2	0	0	0	0	1	1	1	0

<\*> Заполняется знак отличия (1).



Приложение 4  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 5  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Стоимость  
территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
по источникам финансового обеспечения на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	N строки	2024 год		плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2025 год		2026 год	
		стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	26 964 723,64	23 595,48	28 072 792,37	24 613,32	29 801 452,49	26 178,85
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	6 569 461,74	5 740,03	6 257 950,87	5 515,07	6 522 712,39	5 799,00
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <*> (сумма строк 04 + 08)	3	20 395 261,90	17 855,45	21 814 841,50	19 098,25	23 278 740,10	20 379,85
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	20 395 261,90	17 855,45	21 814 841,50	19 098,25	23 278 740,10	20 379,85
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <*>	5	20 391 392,20	17 852,06	21 810 971,80	19 094,86	23 274 870,40	20 376,46
1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6						
1.3. прочие поступления	7	3 869,70	3,39	3 869,70	3,39	3 869,70	3,39
2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8						
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9						

2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						
---	----	--	--	--	--	--	--

<\*> 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)

<\*\*\*> без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", 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 обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	91 880,40	80,44	91 880,40	80,44	91 880,40	80,44



Приложение 5  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 6  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе &lt;*&gt;:</b>	1		x	x	5 723,89	x	6 550 997,65	x	24,29
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <***>, в том числе:	2	вызов	0,0146	5 411,41	79,01	x	90 423,04	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0112	1 134,60	12,71	x	14 543,76	x	x
скорая медицинская помощь при санитарноавиационной эвакуации	4	вызов	0,00004	6 841,40	0,27	x	313,20	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	6		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,60795	563,30	342,46	x	391 943,45	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x		x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,12	1 633,60	196,03	x	224 358,62	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x		x	x
2.2 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00133	17 650,80	23,48	x	26 867,78	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				x		x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0076	102 172,90	776,51	x	888 720,32	x	x

4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0076	102 172,90	776,51	x	888 720,32	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					x		x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	x	x	x	x	x	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	506,40	11,14	x	12 750,65	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 514,00	20,11	x	23 018,18	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,0356	2 992,30	106,53	x	121 918,87	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	4 099,07	x	4 691 390,64	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		x	x	69,56	x	79 606,10	x	x
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	16,13	x	18 464,09	x	0,07
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	17 855,45	X	20 395 261,9	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,28	3 787,86	X	1 060,60	X	1 211 462,9	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	3,311313	855,66	X	2 833,35	X	3 236 378,3	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,20	X	697,62	X	796 857,1	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе: <*****>	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,20	X	1 062,87	X	1 214 059,5	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,40	X	59,76	X	68 263,3	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,611310	410,85	X	1 072,86	X	1 225 461,7	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	836,30	X	451,60	X	515 836,9	X

2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,4316	1 961,05	X	2 807,35	X	3 206 674,4	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,050628	2 267,53	X	114,80	X	131 131,4	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,025782	2 957,09	X	76,24	X	87 083,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,071625	599,53	X	42,94	X	49 049,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,043976	1 119,30	X	49,22	X	56 223,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,00195	8 243,68	X	16,04	X	18 325,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,012877	2 242,10	X	28,87	X	32 979,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,067279	512,59	X	34,49	X	39 392,0	X
2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,90	X	583,64	X	666 664,3	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,04082	3 142,30	X	128,26	X	146 506,6	X
2.1.4.2 сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,0337	1 186,40	X	39,97	X	45 661,0	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,14672	2 638,10	X	387,06	X	442 121,8	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0,067927	31 477,38	X	2 138,16	X	2 442 298,2	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,009583	77 288,40	X	740,65	X	845 998,8	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0,0009	108 426,40	X	97,87	X	111 787,6	X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения	0,000482	142 711,11	x	68,72	x	78 491,1	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X

4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,0	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,170209	43 113,76	X	7 338,35	X	8 382 177,4	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,010308	94 365,20	X	972,70	X	1 111 055,9	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,0	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,002637	21 618,90	X	57,01	X	65 116,1	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,00166	25 430,60	X	42,21	X	48 216,4	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005927	67 432,41	X	399,67	X	456 517,4	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	143,51	X	163 919,4	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,00	X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	17 855,45	X	20 395 261,9	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,28	3 787,86	x	1 060,60	x	1 211 462,9	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	3,311313	855,66	X	2 833,35	X	3 236 378,3	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 240,20	x	697,62	x	796 857,1	X

для проведения диспансеризации, всего, в том числе: <*****>	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 735,20	x	1 062,87	x	1 214 059,5	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 177,40	x	59,76	x	68 263,3	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,611310	410,85	x	1 072,86	x	1 225 461,7	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	836,30	x	451,60	x	515 836,9	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,4316	1 961,05	x	2 807,35	x	3 206 674,4	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,050628	2 267,53	x	114,80	x	131 131,4	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,025782	2 957,09	x	76,24	x	87 083,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,071625	599,53	x	42,94	x	49 049,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,043976	1 119,30	x	49,22	x	56 223,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,00195	8 243,68	x	16,04	x	18 325,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,012877	2 242,10	x	28,87	x	32 979,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,067279	512,59	x	34,49	x	39 392,0	X
2.1.4 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 229,9	x	583,6	x	666 664,3	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04082	3 142,30	x	128,26	x	146 506,6	X
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,03370	1 186,40	x	39,97	x	45 661,0	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,14672	2 638,10	x	387,06	x	442 121,8	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,067927	31 477,38	x	2 138,16	x	2 442 298,2	X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения	0,009583	77 288,40	x	740,65	x	845 998,8	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай	0,0009	108 426,40	x	97,87	x	111 787,6	X
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000482	142 711,11	x	68,72	x	78 491,1	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X



4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения			X		X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения			X		X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай			X		X		X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения			X		X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,170209	43 113,76	x	7 338,35	x	8 382 177,4	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,010308	94 365,20	x	972,70	x	1 111 055,9	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,0	X
<b>5. Медицинская реабилитация:</b>	<b>45</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
5.1 В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,002637	21 618,90	x	57,01	x	65 116,1	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,001660	25 430,60	x	42,21	x	48 216,4	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005927	67 432,41	x	399,67	x	456 517,4	X
<b>6. Расходы на ведение дела СМО</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>143,51</b>		<b>163 919,4</b>	<b>X</b>
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение			X	0,00	X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X	0,00	X		X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> , в том числе:	54	случаев лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X	0,00	X		X
3.3) для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	0,00	X		X
4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X

5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	60	комплексные посещения			X	0,00	X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	0,00	X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	0,00	X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,00	X		X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	0,00	X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/ комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение			X	0,00	X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X	0,00	X		X

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>	70	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай			X	0,00	X		X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	0,00	X		X
4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X

5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения			X			X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X			X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X			X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X			X	X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>80</b>		X	X	<b>5740,03</b>	<b>17 855,45</b>	<b>6 569 461,74</b>	<b>20 395 261,90</b>	<b>100</b>

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

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от .....2022 N ....

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья составляет в 2024 году - 3650,1 рубля, в 2025 году - 3876,1 рубля, в 2026 году - 4104 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2024 году - 2288,8 рубля, в 2025 году - 2430,7 рубля, в 2026 году - 2574,1 рубля."



Приложение 6  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 7  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	^ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		x	x	5 438,99	x	6 224 924,89	x	22,17
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,0146	5 411,41	79,01	x	89 648,77	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0112	1 134,60	12,71	x	14 419,22	x	x
скорая медицинская помощь при санитарноавиационной эвакуации	4	вызов	0,00004	6 841,40	0,27	x	310,52	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	6		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями <****>, в том числе:	7	посещение	0,60795	610,00	370,85	x	420 802,93	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x		x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,12	1 769,00	212,28	x	240 874,12	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x		x	x
2.2 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	9	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00133	19 133,60	25,45	x	28 875,49	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				x		x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0074	110 658,80	818,88	x	929 177,60	x	x

4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0074	110 658,80	818,88	x	929 177,60	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					x		x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	x	x	x	x	x	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	548,30	12,06	x	13 687,43	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 703,00	21,62	x	24 536,75	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,0356	3 248,00	115,63	x	131 204,00	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	3 727,84	x	4 266 511,70	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		x	x	70,16	x	79 606,10	x	x
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	29,11	x	33 025,98	x	0,13
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 098,25	X	21 814 841,5	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	3 886,10	X	1 126,97	X	1 287 272,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,833267	5 693,10	X	2 743,48	X	3 133 719,5	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 378,90	X	740,82	X	846 194,2	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 904,50	X	1 128,66	X	1 289 206,9	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 250,30	X	63,46	X	72 489,9	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,133264	409,70	X	874,00	X	998 318,4	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	888,10	X	479,57	X	547 790,0	X

2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	1 986,70	X	3 551,62	X	4 056 817,2	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,050465	3 104,70	X	156,68	X	178 965,1	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,018179	4 239,30	X	77,07	X	88 028,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,09489	626,90	X	59,49	X	67 948,1	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,030918	1 149,60	X	35,54	X	40 599,1	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,00112	9 654,10	X	10,81	X	12 350,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,015192	2 380,90	X	36,17	X	41 315,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,102779	460,90	X	47,37	X	54 109,0	X
2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 367,90	X	619,76	X	707 921,9	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1.	комплексное посещение	0,045050	3 336,80	X	150,32	X	171 705,2	X
2.1.4.2 сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2.	комплексное посещение	0,059800	1 259,80	X	75,34	X	86 052,1	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3.	комплексное посещение	0,125210	2 801,40	X	350,76	X	400 656,9	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,034816	19 130,90	X	666,06	X	760 804,0	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,035662	36 744,80	X	1 310,39	X	1 496 787,3	X



4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0,010964	81 147,40	X	889,70	X	1 016 253,7	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,00056	110 957,00	X	62,14	X	70 974,3	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0,000277	149 836,70	X	41,50	X	47 408,5	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,16222	49 158,00	X	7 974,41	X	9 108 714,9	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	99 754,30	X	890,41	X	1 017 061,0	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,0	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,003116	22 957,00	X	71,53	X	81 709,2	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	26 700,40	X	69,45	X	79 326,2	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	49 762,50	X	270,01	X	308 418,5	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	214,98	X	245 560,4	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,00	X		X
Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	19 098,25	X	21 814 841,5	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	3 886,10	X	1 126,97	X	1 287 272,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	2,833267	5 693,10	X	2 743,48	X	3 133 719,5	X

для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 378,90	X	740,82	X	846 194,2	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	2 904,50	X	1 128,66	X	1 289 206,9	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 250,30	X	63,46	X	72 489,9	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	409,70	X	874,00	X	998 318,4	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	888,10	X	479,57	X	547 790,0	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,787700	1 986,70	X	3 551,62	X	4 056 817,2	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,050465	3 104,70	X	156,68	X	178 965,1	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,018179	4 239,30	X	77,07	X	88 028,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,094890	626,90	X	59,49	X	67 948,1	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,030918	1 149,60	X	35,54	X	40 599,1	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,001120	9 654,10	X	10,81	X	12 350,6	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,015192	2 380,90	X	36,17	X	41 315,7	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,102779	460,90	X	47,37	X	54 109,0	X
2.1.4 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 367,90	X	619,76	X	707 921,9	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,045050	3 336,80	X	150,32	X	171 705,2	X
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,059800	1 259,80	X	75,34	X	86 052,1	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,125210	2 801,40	X	350,76	X	400 656,9	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0,034816	19 130,90	X	666,06	X	760 804,0	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай			X	0,00	X		X
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения			X	0,00	X		X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	36 744,80	X	1 310,39	X	1 496 787,3	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,010964	81 147,40	X	889,70	X	1 016 253,7	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000560	110 957,00	X	62,14	X	70 974,3	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	149 836,70	X	41,50	X	47 408,5	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,162220	49 158,00	X	7 974,41	X	9 108 714,9	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008926	99 754,30	X	890,41	X	1 017 061,0	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,00	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,003116	22 957,00	X	71,53	X	81 709,2	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	26 700,40	X	69,45	X	79 326,2	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	49 762,50	X	270,01	X	308 418,5	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	214,98	X	245 560,4	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение			X	0,00	X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследования			X	0,00	X		X

магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования			X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования			X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****>, в том числе:	54	случаев лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай			X	0,00	X		X
3.3) для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай			X	0,00	X		X
4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X

4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	60	комплексные посещения			X	0,00	X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	0,00	X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	0,00	X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,00	X		X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	0,00	X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/ комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение			X	0,00	X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X	0,00	X		X

компьютерная томография	69.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****>	70	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай			X	0,00	X		X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	0,00	X		X
4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	0,00	X		X

4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация*****	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
<b>ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)</b>	<b>80</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>5 515,07</b>	<b>19 098,25</b>	<b>6 257 950,87</b>	<b>21 814 841,50</b>	<b>100</b>

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

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от .....2022 N ....

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.



Приложение 7  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 8  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	Строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта РФ	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:	1		x	x	5 691,86	x	6 514 339,06	x	21,86
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <*>, в том числе:	2	вызов	0,0146	5 411,41	79,01	x	88 866,61	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0112	1 134,60	12,71	x	14 293,42	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,00004	6 841,40	0,27	x	307,81	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	6		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:	7	посещение	0,60795	660,60	401,61	x	451 732,92	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение				x		x	x
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <****>, в том числе:	8	обращение	0,12	1 915,60	229,87	x	258 560,03	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение				x		x	x
2.2 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:	9	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения				x		x	x
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:	10	случай лечения	0,00133	20 741,00	27,59	x	31 028,20	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения				x		x	x
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0076	119 849,60	910,86	x	1 024 531,91	x	x



4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения				x		x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения				x		x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0076	119 849,60	910,86	x	1 024 531,91	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1					x		x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,0300	x	x	x	x	x	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	593,80	13,06	x	14 693,94	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 906,10	23,25	x	26 150,25	x	x
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,0356	3 515,30	125,14	x	140 762,74	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения				x		x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	3 843,08	x	4 398 406,37	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		x	x	70,77	x	79 606,10	x	x
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****>	19		x	x	7,44	x	8 373,33	x	0,03
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	20 379,85	X	23 278 740,1	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	4 116,90	X	1 193,90	X	1 363 725,1	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	2,833267	6 027,90	X	2 904,83	X	3 318 019,9	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 518,80	X	784,38	X	895 957,8	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 075,30	X	1 195,03	X	1 365 019,1	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 323,80	X	67,19	X	76 751,2	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,133264	433,80	X	925,41	X	1 057 043,0	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	940,30	X	507,76	X	579 987,6	X

2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	2 103,50	X	3 760,43	X	4 295 321,4	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,050465	3 287,20	X	165,89	X	189 485,0	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,018179	4 488,50	X	81,60	X	93 203,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,09489	663,80	X	62,99	X	71 947,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,030918	1 217,20	X	37,63	X	42 986,5	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,00112	10 221,70	X	11,45	X	13 076,7	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследования	0,015192	2 520,90	X	38,30	X	43 745,1	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,102779	488,00	X	50,16	X	57 290,5	X
2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексное посещение	0,261736	2 507,10	X	656,20	X	749 537,9	X
2.1.4.1 онкологическх заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексное посещение	0,045050	3 533,00	X	159,16	X	181 801,3	X
2.1.4.2 сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексное посещение	0,059800	1 333,90	X	79,77	X	91 113,5	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексное посещение	0,125210	2 966,10	X	371,39	X	424 212,4	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	0,034816	20 056,00	X	698,27	X	797 593,7	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология", в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случай лечения	0	0,00	X	0,00	X	0,00	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	0,035662	38 521,70	X	1 373,76	X	1 569 168,7	X

4.1.1 медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случай лечения	0,010964	85 071,50	X	932,72	X	1 065 397,4	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	0,00056	113 398,10	X	63,50	X	72 535,8	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	27.3	случай лечения	0,000277	157 082,40	X	43,51	X	49 701,1	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,153683	56 117,90	X	8 624,37	X	9 851 123,1	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	105 202,80	X	939,04	X	1 072 612,1	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,0	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)	30	комплексные посещения	0,003116	24 306,70	X	75,74	X	86 513,1	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)	31	случай лечения	0,002601	27 991,60	X	72,81	X	83 162,3	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78)	32	случай госпитализации	0,005426	52 557,40	X	285,18	X	325 740,8	X
6. паллиативная медицинская помощь <*****>	33	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)	34	-	X	X	X	226,61	X	258 846,5	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	0,00	X		X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	20 379,85	X	23 278 740,1	
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	4 116,90	x	1 193,90	x	1 363 725,1	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещения/комплексные посещения	2,833267	6 027,90	X	2 904,83	X	3 318 019,9	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	2 518,80	x	784,38	x	895 957,8	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	3 075,30	x	1 195,03	x	1 365 019,1	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 323,80	x	67,2	x	76 751,2	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещения	2,133264	433,80	x	925,41	x	1 057 043,0	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	940,30	x	507,8	x	579 987,6	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,787700	2 103,50	x	3 760,43	x	4 295 321,4	X
компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,050465	3 287,20	x	165,9	x	189 485,0	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследования	0,018179	4 488,50	x	81,60	x	93 203,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,094890	663,80	x	63,0	x	71 947,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследования	0,030918	1 217,20	x	37,63	x	42 986,5	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследования	0,001120	10 221,70	x	11,45	x	13 076,7	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,015192	2 520,90	x	38,30	x	43 745,1	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,102779	488,00	x	50,16	x	57 290,5	X
2.1.4 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексное посещение	0,261736	2 507,10	x	656,20	x	749 537,9	X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,045050	3 533,00	x	159,16	x	181 801,3	X
2.1.4.2 сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,059800	1 333,90	x	79,8	x	91 113,5	X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,125210	2 966,10	x	371,4	x	424 212,4	X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	0,034816	20 056,00	X	698,27	X	797 593,7	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	40.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения			x		x		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	41.1	случай лечения			x		x		X

3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	41.2	случай			x		x		X
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случай лечения			x		x		X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	0,035662	38 521,70	X	1 373,8	X	1 569 168,7	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	43.1	случай лечения	0,010964	85 071,50	X	932,72	X	1 065 397,4	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	0,000560	113 398,10	X	63,50	X	72 535,8	X
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случай лечения	0,000277	157 082,40	X	43,51	X	49 701,1	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,153683	56 117,90	x	8 624,37	x	9 851 123,1	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случай госпитализации	0,008926	105 202,80	x	939,04	x	1 072 612,1	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,004850	189 933,95	X	921,18	X	1 052 211,0	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	46	комплексные посещения	0,003116	24 306,70	x	75,74	x	86 513,1	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	27 991,60	x	72,81	x	83 162,3	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	52 557,40	x	285,18	x	325 740,8	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	226,61		258 846,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещения/комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещения			X	0,00	X		X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение			X	0,00	X		X

2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение				X	0,00	X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследования				X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследования				X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследования				X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследования				X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследования				X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследования				X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследования				X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение				X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение				X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение				X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение				X	0,00	X		X
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случаев лечения				X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	54.1	случай лечения				X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай				X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения				X	0,00	X		X
3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология"	55.1	случай лечения				X	0,00	X		X
3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:	55.2	случай				X	0,00	X		X
3.3) для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	55.3	случай лечения				X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения				X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	57.1	случай лечения				X	0,00	X		X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай				X	0,00	X		X

4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	57.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация:	59	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	60	космплексные посещения			X	0,00	X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения			X	0,00	X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации			X	0,00	X		X
6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****>	63	X			X	0,00	X		
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:	63.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X	0,00	X		X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X	0,00	X		X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день			X	0,00	X		X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения			X	0,00	X		X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X	0,00	X		X
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X	0,00	X		X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X	0,00	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов			X	0,00	X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещения/ комплексные посещения			X	0,00	X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещения			X	0,00	X		X

2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение			X	0,00	X		X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение			X	0,00	X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследования			X	0,00	X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследования			X	0,00	X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследования			X	0,00	X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследования			X	0,00	X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследования			X	0,00	X		X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследования			X	0,00	X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследования			X	0,00	X		X
2.1.4 диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.1 онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.2 сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.1.4.3 болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение			X	0,00	X		X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2)	70	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	70.1	случай лечения			X	0,00	X		X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай			X	0,00	X		X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения			X	0,00	X		X
3.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	71.1	случай лечения			X	0,00	X		X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай			X	0,00	X		X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случай лечения			X	0,00	X		X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	73.1	случай лечения			X	0,00	X		X



4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай			X	0,00	X		X
4.1.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случай лечения			X	0,00	X		X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случай госпитализации			X	0,00	X		X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации			X	0,00	X		X
5. Медицинская реабилитация*****:	75	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	76	комплексные посещения			X		X		X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения			X		X		X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	5 799,00	20 379,85	6 522 712,39	23 278 740,10	100

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

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

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 - 2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от .....2022 N ....

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

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

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

<\*\*\*\*\*> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.



Приложение 8  
к постановлению Правительства  
Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 10  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов

**Объем**  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя /застрахованное лицо на 2024 год

N строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,60795	3,311313
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение диспансерного наблюдения)	0,45795	0,311412
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+8+9+10), в том числе	0,15	2,611310
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6+7), в том числе	0,03	
6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,12	2,231573
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,252333
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущий самостоятельный прием		0,127404
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,010459
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,027004
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,073009
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736



Приложение 9  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-П

«Приложение 11  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Объем медицинской помощи по профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации на 2024 год

№ строки	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2023, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, %	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел:		
		всего	мужчины	женщины		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Всего (3+4)*	1 142 243	523 592	618 651	70	799 573	357 900	441 673
2	Всего (без учета осмотров за счет средств работодателей и детей-сирот) (3+4.2)	1 142 243	523 592	618 651	70	799 573	357 900	441 673
3	дети, всего в том числе (3.1 + 3.2):**	220 152	113 365	106 787	88	194 230	99 078	95 152
3.1	дети-сироты старше 2 лет, подлежащие диспансеризации	2 770	1 439	1 331	100	2 770	1 439	1 331
3.2	дети (без учета детей-сирот)	217 382	111 926	105 456	88	191 460	97 639	93 821
4	взрослые, всего в том числе (4.1+4.2):	922 091	410 227	511 864	66	605 343	258 822	346 521
4.1	за счет средств работодателей	0				0		
4.2	взрослые (без учета работодателей)	922 091	410 227	511 864	66	605 343	258 822	346 521
4.2.1	в том числе старше 65 лет***	212 759	68 297	144 462	70	148 931	48 635	100 296
5	0-11 мес.****	7 756	3 931	3 825	87	6 738	3 388	3 350
5.1	0 мес.****	262	130	132	84	220	107	113
5.2	1 мес.****	591	310	281	86	508	264	244
5.3	2 мес.****	644	324	320	88	564	283	281
5.4	3 мес.****	690	340	350	87	603	293	310
5.5	4 мес.****	722	389	333	86	623	332	291
5.6	5 мес.****	735	347	388	87	641	303	338
5.7	6 мес.****	745	379	366	86	641	322	319
5.8	7 мес.****	708	358	350	88	622	312	310
5.9	8 мес.****	570	299	271	86	488	254	234
5.10	9 мес.****	676	346	330	88	594	303	291
5.11	10 мес.****	659	328	331	87	574	283	291
5.12	11 мес.****	754	381	373	88	660	332	328
6	1 год****	697	372	325	89	618	329	289
6.1	1 год 3 мес.****	2 334	1 201	1 133	87	2 029	1 035	994
6.2	1 год 6 мес.****	2 397	1 252	1 145	87	2 078	1 074	1 004
7	2 года	13 134	6 827	6 307	87	11 444	5 884	5 560
8	3 года	9 912	5 103	4 809	87	8 641	4 406	4 235
9	4 года	11 092	5 698	5 394	87	9 687	4 929	4 758
10	5 лет	11 456	5 864	5 592	87	10 003	5 070	4 933
11	6 лет	13 160	6 713	6 447	87	11 501	5 808	5 693
12	7 лет	13 806	7 212	6 594	87	12 065	6 249	5 816
13	8 лет	13 552	6 992	6 560	88	11 869	6 064	5 805
14	9 лет	13 835	7 111	6 724	88	12 164	6 195	5 969
15	10 лет	14 144	7 174	6 970	88	12 476	6 267	6 209
16	11 лет	13 681	7 081	6 600	88	12 088	6 213	5 875
17	12 лет	13 635	7 042	6 593	89	12 104	6 191	5 913
18	13 лет	14 241	7 320	6 921	89	12 629	6 439	6 190
19	14 лет	14 147	7 262	6 885	89	12 653	6 451	6 202
20	15 лет	13 266	6 821	6 445	90	11 893	6 058	5 835
21	16 лет	12 067	6 280	5 787	90	10 856	5 593	5 263
22	17 лет	11 840	6 106	5 734	90	10 694	5 435	5 259
23	18 лет	11 250	5 850	5 400	73	8 169	4 222	3947
24	19 лет	10 160	5 102	5 058	20	2 041	1008	1033
25	20 лет	9 261	4 572	4 689	21	1 950	945	1005
26	21 лет	8 877	4 554	4 323	73	6 478	3 276	3 202
27	22 лет	8 895	4 691	4 204	20	1 772	893	879

28	23 лет	8 841	4 739	4 102	20	1 764	913	851
29	24 лет	9 377	5 014	4 363	71	6 638	3 477	3 161
30	25 лет	9 331	4 983	4 348	20	1 881	959	922
31	26 лет	10 149	5 419	4 730	20	1 991	1031	960
32	27 лет	10 691	5 659	5 032	66	7 090	3 684	3 406
33	28 лет	11 425	6 063	5 362	20	2 318	1179	1139
34	29 лет	12 066	6 330	5 736	21	2 491	1264	1227
35	30 лет	13 622	7 072	6 550	63	8 536	4 344	4 192
36	31 лет	14 971	7 770	7 201	21	3 083	1546	1537
37	32 лет	16 363	8 442	7 921	21	3 385	1666	1719
38	33 лет	17 527	9 069	8 458	62	10 800	5 491	5 309
39	34 лет	18 779	9 598	9 181	21	3 968	1948	2020
40	35 лет	19 685	9 930	9 755	21	4 172	1991	2181
41	36 лет	19 696	9 913	9 783	62	12 129	5 982	6 147
42	37 лет	18 216	9 006	9 210	22	4 003	1852	2151
43	38 лет	18 429	9 256	9 173	22	4 092	1906	2186
44	39 лет	18 783	9 319	9 464	72	13 571	6 582	6 989
45	40 лет	17 074	8 278	8 796	69	11 756	5 558	6 198
46	41 лет	16 560	7 929	8 631	74	12 260	5 730	6 530
47	42 лет	16 725	8 148	8 577	69	11 508	5 455	6 053
48	43 лет	16 490	8 016	8 474	84	13 896	6 604	7 292
49	44 лет	16 626	7 829	8 797	84	14 006	6 466	7 540
50	45 лет	16 411	7 889	8 522	74	12 192	5 712	6 480
51	46 лет	16 030	7 525	8 505	78	12 486	5 699	6 787
52	47 лет	15 948	7 440	8 508	89	14 119	6 424	7 695
53	48 лет	16 037	7 585	8 452	69	11 117	5 073	6 044
54	49 лет	15 769	7 435	8 334	79	12 464	5 695	6 769
55	50 лет	15 963	7 573	8 390	83	13 243	6 103	7 140
56	51 лет	15 727	7 329	8 398	91	14 285	6 438	7 847
57	52 лет	15 407	7 193	8 214	85	13 152	5 909	7 243
58	53 лет	14 857	6 856	8 001	81	11 960	5 702	6 258
59	54 лет	14 898	6 877	8 021	85	12 724	5 645	7 079
60	55 лет	15 505	7 101	8 404	81	12 591	5 943	6 648
61	56 лет	16 084	7 393	8 691	81	13 066	6 128	6 938
62	57 лет	15 347	7 015	8 332	96	14 808	6 538	8 270
63	58 лет	16 003	7 033	8 970	82	13 162	5 933	7 229
64	59 лет	17 336	7 720	9 616	91	15 789	6 722	9 067
65	60 лет	18 020	8 008	10 012	86	15 508	6 652	8 856
66	61 лет	18 514	8 084	10 430	99	18 255	7 780	10 475
67	62 лет	18 876	8 088	10 788	95	17 872	7 443	10 429
68	63 лет	18 408	7 735	10 673	91	16 784	6 707	10 077
69	64 лет	18 323	7 500	10 823	82	15 087	5 969	9 118
70	65 лет	17 899	7 220	10 679	78	13 873	5 433	8 440
71	66 лет	16 857	6 639	10 218	83	14 062	5 346	8 716
72	67 лет	16 189	6 383	9 806	83	13 470	5 132	8 338
73	68 лет	15 095	5 548	9 547	77	11 564	4 132	7 432
74	69 лет	13 016	4 784	8 232	79	10 337	3 676	6 661
75	70 лет	13 326	4 817	8 509	77	10 284	3 619	6 665
76	71 лет	13 013	4 472	8 541	78	10 108	3 381	6 727
77	72 лет	12 192	4 167	8 025	73	8 926	2 951	5 975
78	73 лет	12 400	4 116	8 284	72	8 968	2 911	6 057
79	74 лет	9 160	2 966	6 194	76	6 989	2 193	4 796
80	75 лет	8 292	2 593	5 699	68	5 606	1 737	3 869
81	76 лет	6 570	2 002	4 568	69,36	4 557	1 367	3 190
82	77 лет	3 434	1 015	2 419	75,10	2 579	755	1 824
83	78 лет	3 557	981	2 576	66,04	2 349	639	1 710
84	79 лет	2 971	725	2 246	58,40	1 735	433	1 302
85	80 лет	4 548	1 083	3 465	52,48	2 387	571	1 816
86	81 лет	5 939	1 396	4 543	52,70	3 130	737	2 393
87	82 лет	5 646	1 204	4 442	51,95	2 933	636	2 297
88	83 лет	5 783	1 258	4 525	51,60	2 984	659	2 325
89	84 лет	5 422	1 109	4 313	49,87	2 704	561	2 143
90	85 лет	4 820	1 009	3 811	48,51	2 338	504	1 834
91	86 лет	3 734	714	3 020	48,31	1 804	356	1 448
92	87 лет	2 495	475	2 020	47,98	1 197	248	949
93	88 лет	1 544	288	1 256	45,47	702	133	569
94	89 лет	1 542	268	1 274	44,55	687	126	561
95	90 лет	1 668	245	1 423	41,01	684	107	577
96	91 лет	1 233	200	1 033	40,71	502	82	420
97	92 лет	1 377	205	1 172	37,76	520	79	441
98	93 лет	930	146	784	34,41	320	52	268
99	94 лет	733	98	635	31,79	233	28	205

100	95 лет	519	79	440	<b>33,33</b>	173	24	149
101	96 лет	331	39	292	<b>33,23</b>	110	15	95
102	97 лет	199	30	169	<b>28,64</b>	57	11	46
103	98 лет	129	6	123	<b>21,71</b>	28	1	27
104	99 лет	86	5	81	<b>20,93</b>	18	0	18
105	100 лет и старше	110	12	98	<b>11,82</b>	13	0	13

\* - целевые показатели охвата населения профилактическими мероприятиями, установленные федеральным проектом "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение"

\*\* -целевые показатели охвата несовершеннолетних в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами: девочек - врачами акушерами-гинекологами, мальчиков - детскими врачами урологами-андрологами, установленные федеральным проектом "Развитие детского здравоохранения, включая создание системы современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" национального проекта "Здравоохранение"

\*\*\* - целевые показатели охвата профилактическими медицинскими осмотрами лиц старше трудоспособного возраста, установленные федеральным проектом "Старшее поколение" национального проекта "Демография"

\*\*\*\* - кратность посещения



Приложение 10  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-П

«Приложение 12  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Количество и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2024 год								
Показатель	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей	Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей		Фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей
		Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ	Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ	Всего	в том числе соответствующих приказу МЗ РФ	
Количество ФП, ФАП	38	456	438	27	27	7	7	0
Размер финансового обеспечения, тыс. руб. (всего)	23295,37	566860,9	546681,69	68572,38	68572,38	21704,81	21704,81	0



Приложение 11  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-П

«Приложение 13  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Объем и финансовое обеспечение  
отдельных диагностических и лабораторных исследований  
на 2024 год

№ строки	Показатель	Объем медицинской помощи		Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на одно застрахованное лицо	размер финансового обеспечения	норматив/размер финансовых затрат на одно исследование
А	1	2	3	4	5
1 = сумма строк с 1.1 по 1.3 (2-4 графы)	Компьютерная томография	57 830	0,050628	131 131,38	2 267,53
1.1	без контрастирования	49 980	0,043756	89 964,00	1 800,00
1.2	с внутривенным контрастированием	7 850	0,006872	41 167,38	5 244,25
1.3	иные				
2 = сумма строк с 2.1 по 2.3 (2-4 графы)	Магнитно-резонансные томографии	29 449	0,025782	87 083,46	2 957,09
2.1	без контрастирования	24 230	0,021213	54 517,50	2 250,00
2.2	с внутривенным контрастированием	5 219	0,004569	32 565,96	6 239,89
2.3	иные				
3 = сумма строк с 3.1 по 3.4 (2-4 графы)	Ультразвуковое исследование сердечнососудистой системы	81 813	0,071625	49 049,63	599,53
3.1	эхокардиография	41 506	0,036337	23 688,58	570,73
3.2	доплерография сосудов				
3.3	дуплексное сканирование сосудов	40 228	0,035218	25 314,37	629,27
3.4	иные	79	0,000069	46,68	590,89
4 = сумма строк с 4.1 по 4.8 (2-4 графы)	Эндоскопическое диагностическое исследование	50 231	0,043976	56 223,66	1 119,30
4.1	бронхоскопия	1 235	0,001081	1 165,57	943,78
4.2	эзофагогастродуоденоскопия	41 990	0,036761	44 695,42	1 064,43
4.3	интестиноскопия				
4.4	колоноскопия	5 859	0,005129	9 379,97	1 600,95
4.5	ректосигмоидоскопия				
4.6	видеокапсульные исследования				
4.7	эндосонография				
4.8	иные	1 147	0,000830	982,70	856,76
5 = сумма строк с 5.1 по 5.11 (2-4 графы)	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	2 223	0,001946	18 325,71	8 243,68
5.1	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF				
5.2	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR				
5.3	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS				
5.4	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS				
5.5	FISH HER2				
5.6	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 1/BRCA 2				
5.7	выполненные с применением метода секвенирования нового поколения NGS BRCA 1/BRCA 2				
5.8	определение микросателлитной нестабильности MSI				
5.9	молекулярно-генетическое исследование гена ALK методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)				
5.10	определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)				
5.11	иные	2 223	0,001946	18 325,71	8 243,68
6	Патологоанатомическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14 709	0,012877	32 979,03	2 242,10
7	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	76 849	0,067279	39 392,00	512,59



Приложение 12  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 14  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Плановые и фактические объемы  
оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной  
по профилю "Медицинская реабилитация"

(БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Вид медицинской помощи	Единица измерения	N стр.	Объемы медицинской помощи и финансирования за счет:												
			План на 2024 год						Фактическое исполнение в 2023 году						
			Всего		в том числе по источникам финансирования				Всего		в том числе по источникам финансирования				
			объемы оказания	объемы финансирования	Бюджетные		Средств ОМС		объемы оказания	объемы финансирования	Бюджетные		Средств ОМС		
1	2	3	4=6+8	5=7+9	6	7	8	9	10=12+14	11=13+14	12	13	14	15	
Объемы оказания и финансирования медицинской помощи - всего (сумма строк 02 + 10)	рублей	1		578 985 232,40		9 135 252,40			569 849 980,00		480 455 440,00		8 873 440,00		471 582 000,00
первичная медико-санитарная помощь всего (сумма строк 04 + 09), из них	рублей	2		83 741 206,00		2 115 308,00			81 625 898,00		57 736 900,00		1 923 000,00		55 813 900,00
медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях, в том числе	комплексных посещений	3	3 012					3 012		2 189				2 189	
	рублей	4		65 116 130,00					65 116 130,00		43 574 200,00				43 574 200,00
на дому	комплексных посещений	5													
	рублей	6													
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	7	1 900		1 900					1 500		1 500			
	случаев лечения	8	700					700		573				573	
	рублей	9		18 625 076,00		2 115 308,00			16 509 768,00		14 162 700,00		1 923 000,00		12 239 700,00
специализированная медицинская помощь, всего (сумма строк 13 + 16), из них	рублей	10		495 244 026,40		7 019 944,40			488 224 082,00		422 718 540,00		6 950 440,00		415 768 100,00
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях	койко-дней	11													
	случаев госпитализации	12	6 976		206			6 770		6 653		206		6 447	
	рублей	13		463 537 374,40		7 019 944,40			456 517 430,00		397 302 840,00		6 950 440,00		390 352 400,00
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто-дней	14													
	случаев лечения	15	1 196					1 196		1 072				1 072	
	рублей	16		31706652					31706652,00		25415700,00				25415700,00





**Объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, по профилям медицинской помощи**

Профиль медицинской помощи *	Число случаев госпитализации (на 1000 жителей/застрахованных в год)	Средняя длительность пребывания 1-ого пациента в стационаре (дней)	Число койко-дней (круглосуточного пребывания) на 1000 жителей/застрахованных		
			Всего	в том числе для	
				взрослых	детей
Акушерское дело	0,710	5,6	3,976	3,976	0,000
Акушерство и гинекология	26,500	6,6	174,900	174,090	0,810
Аллергология и иммунология	0,387	9,1	3,524	2,402	1,122
Гастроэнтерология	2,552	10,8	27,556	19,529	8,027
Гематология	1,487	13,0	19,327	11,182	8,145
Гериатрия	1,156	14,0	16,188	16,1875	0,000
Дерматовенерология (дерматологические койки)	1,028	12,3	12,640	8,981	3,659
Инфекционные болезни	12,111	7,1	85,988	42,546	43,442
Кардиология	9,700	10,8	104,760	100,878	3,882
Колопроктология	1,135	9,9	11,234	9,263	1,971
Медицинская реабилитация	5,426	16,5	89,529	54,986	34,543
Неврология	12,200	12,1	147,620	130,941	16,679
Нейрохирургия	3,144	10,7	33,644	25,420	8,224
Неонатология	1,991	12,1	24,089	0,000	24,0888
Нефрология	1,100	11,5	12,650	8,026	4,624
Онкология, радиология, радиотерапия	8,926	10,8	96,401	91,966	4,434
Оториноларингология	4,138	7,6	31,447	19,770	11,677
Офтальмология	5,366	6,0	32,195	24,460	7,735
Педиатрия	7,200	8,6	61,920	0,000	61,9200
Пульмонология	3,300	11,3	37,290	30,727	6,563
Ревматология	1,294	13,1	16,952	12,319	4,633
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3,918	9,7	38,001	13,297	24,704
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	1,400	10,3	14,420	13,973	0,447
Терапия**	19,038	10,1	192,282	189,880	2,402
Травматология и ортопедия	9,400	11,1	104,340	80,183	24,157
Урология (в т.ч. детская урология- андрология)	6,308	8,9	56,144	47,659	8,485
Хирургия (комбустиология)	0,316	13,5	4,270	2,971	1,299
Торакальная хирургия	0,457	13,3	6,077	4,953	1,124
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	19,800	8,9	176,220	158,597	17,623
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	1,300	7,7	10,010	8,126	1,884
Эндокринология	3,397	11,6	39,406	20,414	18,992
Прочие профили	0,000	9,6	1685,000	1327,703	357,297
<b>Всего по территориальной программе ОМС</b>	<b>176,185</b>	<b>8,3</b>	<b>3370,000</b>	<b>2655,406</b>	<b>714,593</b>
Психиатрия***					
Психиатрия- наркология***					
Фтизиатрия***					
Дерматовенерология (венерологические койки)***					

\* в соответствии с приказом Минздрава России от 17 мая 2012 г. № 555н "Об утверждении коечного фонда по профилям медицинской помощи"

\*\* включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "Токсикология"

\*\*\* в случае передачи межбюджетного трансферта из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на оказание медицинской помощи по указанным профилям в рамках территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС делается соответствующая сноска в подстрочнике таблицы, а объемы медицинской помощи отражаются в территориальной программе ОМС



Приложение 14  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 16  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

**Планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год**

Наименование показателя	№ строки	посещений за счет					
		консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			средств ОМС		
		Количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	Итого посещений (произв. графы 3 и графы 4)	Количество посещений/ комплексных посещений	кратность разовых посещений в одном комплексном посещении	Итого посещений (произв. графы 6 и графы 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Посещений - всего (сумма строк 02, 20, 22, 30, 31)</b>	<b>01</b>	<b>695 799</b>	<b>1</b>	<b>695 799</b>	<b>6 336 282</b>	<b>1,4303565</b>	<b>9 063 142</b>
из них: <b>Посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 03+05+10)</b>	<b>02</b>	<b>695 799</b>	<b>1</b>	<b>695 799</b>	<b>3 782 323</b>	<b>1,029154</b>	<b>3 892 592</b>
в том числе: <b>комплексные посещения для проведения профилактических медицинских осмотров*</b> (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) (из строки 02)	03	524124	1	524124	355 708	1,3100	465 977
1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 03)	04		х		32 750	х	32 750
<b>комплексные посещения для проведения диспансеризации*</b>	<b>05</b>				<b>443 865</b>	<b>1</b>	<b>443 865</b>
комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 05), в том числе	06				443 865	1	443 865
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 06)	07				57 978	1	57 978
посещения для проведения 2-го этапа диспансеризации (из строки 05)	08				83 394	1	83 394
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 08)	09				6 248	1	6 248
<b>посещения с иными целями, всего</b>	<b>10</b>	<b>171675</b>	<b>1</b>	<b>171675</b>	<b>2 982 750</b>	<b>1</b>	<b>2 982 750</b>
посещения для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 12 и 13)	11	34335	1	34335			
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	12	25179	1	25179			
посещений на дому выездными патронажными бригадами	13	9156	1	9156			
разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 10)	14	137340	х	137340	2 506 208	х	2 506 208
посещения на дому (из строки 14)	15		х			х	
посещения центров здоровья (из строки 10)	16		х		11 947	х	11 947
посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 10)	17		х		145 526	х	145 526
посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 10)	18		х		30 845	х	30 845

посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 10)	19		x		288 224	x	288 224
<b>Посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме, всего, из них:</b>	20		x		616 811	x	616 811
посещения на дому	21		x			x	
<b>Посещения, включенные в обращение в связи с заболеваниями*, всего, из них:</b>	22				1 635 182	2,6	4 251 473
компьютерная томография	23		x		57 830	x	57 830
магнитно-резонансное томография	24		x		29 449	x	29 449
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	25		x		81 813	x	81 813
эндоскопические диагностические исследования	26		x		50 231	x	50 231
молекулярно-генетические исследования	27		x		2 223	x	2 223
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	28		x		14 709	x	14 709
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COV1Г)-19)	29		x		76 849	x	76 849
<b>Комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения** (за исключением 1-го посещения)</b>	30				298 966	1	298 966
<b>Комплексные посещения по профилю «медицинская реабилитация»</b>	31				3 000	1,1	3 300

\*Плановое количество разовых посещений на 2024 год с учетом фактически сложившейся за предыдущий период кратности посещений (2021-2023 гг.).

\*\*По графам 3 и 6 субъекты предоставляют сведения о числе посещений/комплексных посещениях исходя из числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с онкологическими заболеваниями, болезнями системы кровообращения, сахарным диабетом, которое взято за основу расчета территориального норматива объема диспансерного наблюдения в регионе на 2023 год, в соответствии с приказом Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», в зависимости от нозологии.

Количество посещений по строке 01 графы 5 и графы 8 Приложения 15 должно соответствовать строке 29 «итого» Приложения 16.



Приложение 15  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 17  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Количество посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год

Специальности	№ строки	за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации							за счет средств обязательного медицинского страхования						
		абсолютное кол-во посещений	врачи			средний мед. персонал			абсолютное кол-во посещений	врачи			средний мед. персонал		
			штатные должности	занятые должности	физические лица	штатные должности	занятые должности	физические лица		штатные должности	занятые должности	физические лица	штатные должности	занятые должности	физические лица
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кардиология и ревматология	1								145751	59	50,25	35	43,75	38,75	27
Педиатрия	2								2058275	327	293,25	225	476,25	404,25	335
Терапия	3								2467961	506,25	467,5	318	367	353	304
Эндокринология	4								402575	91	83,75	70	77	75,25	64
Аллергология и иммунология	5								30537	14	10,75	8	12	10,5	8
Неврология	6								320525	107,75	102,75	75	77,5	70,5	63
Инфекционные болезни	7								74370	30	21	14	30	27,75	23
Хирургия	8								330570	94,5	85,5	59	82	76,75	64
Урология	9								127070	36	27,75	21	20	14	12
Стоматология	10								971873	414	391,75	303	371	358,5	285
Акушерство и гинекология	11								575142	156,75	143,5	116	180	162,25	148
Онкология	12								260755	75	70	33	60,25	57,25	41
Оториноларингология	13								211298	74,25	62,5	41	59,5	52,5	41
Офтальмология	14								336350	92,25	76,25	53	77,5	72,5	58
Дерматология	15								234685	55,5	53,5	45	47	44,5	41
Медицинская реабилитация	16								3300	6,5	6	5	17,5	14,5	15
Гериатрия	17								7417	11,25	7	4	7,25	4,75	3
Прочие специальности	18								347215	128,25	109,25	78	121,25	111	86
Посещения центров здоровья	19								11947						
Посещения к среднему медицинскому персоналу	20								145 526						
<b>Итого по базовой программе ОМС</b>	21								9 063 142	2279,25	2062,25	1503	2126,75	1948,50	1618
Психиатрия	22	217067	74,50	73,50	42	78,00	75,00	59							
Наркология	23	126024	53,00	50,50	26	47,25	46,75	40							
Фтизиатрия	24	142781	56,00	53,75	25	79,00	67,00	43							
Венерология	25	55836	11,00	9,50	7	23,00	22,75	21							
Паллиативная медицинская помощь	26	34335	17,75	15,00	1	15,00	9,50	2							
Прочие	27	119756	95,75	77,50	46	85,00	68,00	42							
<b>Итого за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации</b>	28	695799	308,00	279,75	147	327,25	289,00	207							
<b>Всего:</b>	29	695799	308,00	279,75	147	327,25	289,00	207							



Приложение 16  
к постановлению Правительства Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 18  
к Территориальной программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Планирование  
объемов оказания медицинской помощи и их финансирования  
в рамках территориальных программ ОМС на территории  
страхования и за ее пределами на 2024 год

Вид, условия оказания медицинской помощи/профиль медицинской помощи <*>	N строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/застроенных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи																
				Всего	в том числе детям	на территории страхования								за пределами территории страхования						
						всего				в том числе в ФГУ				всего				в том числе		
						всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	
А	Б	1	2	3	3.1	4	4.1	5	5.1	6	6.1	7	7.1	8	8.1	9	9.1	10	10.1	
Всего, в том числе:	1 = 2 + 3 + 4 + 5	х	х																	
скорая медицинская помощь	2	х	х	319 828		311 368		х	х			х	х	8 460	1 175	х	х			
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумме строк с 3.1 по 3.31	х	х	9 063 142	13 641	8 956 467	500	х	х	0		х	х	106 675	13 141	х	х	27 583	4 398	
Акушерство и гинекология	3.1	х	х	575 142	116	571 528		х	х			х	х	3 614	116	х	х	269	8	
Аллергология и иммунология	3.2	х	х	30 537	65	30 424		х	х			х	х	113	65	х	х	22	18	
Гастрэнтерология	3.3	х	х	35 758	27	35 500		х	х			х	х	258	27	х	х	86	5	
Гематология	3.4	х	х	16 000	44	15 650		х	х			х	х	350	44	х	х	331	42	
Гериатрия	3.5	х	х	7 417	0	7 407		х	х			х	х	10		х	х			
Дерматовенерология (дерматологические койки)	3.6	х	х	234 685	326	232 952		х	х			х	х	1 733	326	х	х	731	51	
Инфекционные болезни	3.7	х	х	74 370	102	73 810		х	х			х	х	560	102	х	х	25		
Кардиология	3.8	х	х	137 741	290	136 340		х	х			х	х	1 401	290	х	х	1 020	257	
Колопроктология	3.9	х	х	21 596	0	21 524		х	х			х	х	72		х	х	46		
Медицинская реабилитация	3.10	х	х	3 300	504	3 290	500	х	х			х	х	10	4	х	х	1	1	
Неврология	3.11	х	х	320 525	357	318 614		х	х			х	х	1 911	357	х	х	725	119	
Нейрохирургия	3.12	х	х	6 760	15	6 516		х	х			х	х	244	15	х	х	172	3	
Неонатология	3.13	х	х	0	0			х	х			х	х			х	х			
Нефрология	3.14	х	х	21 836	18	21 573		х	х			х	х	263	18	х	х	169	8	
Онкология, радиология, радиотерапия	3.15	х	х	260 755	385	248 251		х	х			х	х	12 504	385	х	х	5 332	366	
Оториноларингология	3.16	х	х	211 298	738	209 084		х	х			х	х	2 214	738	х	х	666	164	
Офтальмология	3.17	х	х	336 350	1 050	331 235		х	х			х	х	5 115	1 050	х	х	1 562	235	
Педиатрия	3.18	х	х	2 058 275	7 838	2 050 437		х	х			х	х	7 838	7 838	х	х	2 120	2 120	
Пульмонология	3.19	х	х	23 048	4	22 922		х	х			х	х	126	4	х	х	80	1	
Ревматология	3.20	х	х	8 010	99	7 629		х	х			х	х	381	99	х	х	353	97	
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	х	х	0	0	0		х	х			х	х			х	х			

Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	x	x	6 692	0	6 587		x	x			x	x	105		x	x	92	
Терапия <*>	3.23	x	x	2 613 487	0	2 580 941		x	x			x	x	32 546		x	x	6 270	
Торакальная хирургия	3.24	x	x	619	16	585		x	x			x	x	34	16	x	x	26	16
Травматология и ортопедия	3.25	x	x	226 853	1 062	213 059		x	x			x	x	13 794	1 062	x	x	5 480	711
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	3.26	x	x	127 070	70	126 356		x	x			x	x	714	70	x	x	269	44
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	x	x	330 570	370	327 817		x	x			x	x	2 753	370	x	x	391	63
Хирургия (комбустиология)	3.28	x	x	0	0	0		x	x			x	x			x	x		
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	x	x	971 873	13	954 655		x	x			x	x	17 218	13	x	x	1 048	10
Эндокринология, в том числе:	3.30	x	x	402 575	132	401 781		x	x			x	x	794	132	x	x	297	59
в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30.1	x	x	11 339	0	11 339		x	x			x	x			x	x		
Прочие	3.31.																		
медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумме строк с 4.1 по 4.30	x	x	79 485	511	78 367	472	x	x			x	x	1 118	39	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	4.1	x	x	7 438	0	7 332		x	x			x	x	106		x	x		
Аллергология и иммунология	4.2	x	x	559	0	559		x	x			x	x			x	x		
Гастроэнтерология	4.3	x	x	1 403	0	1 401		x	x			x	x	2	0	x	x		
Гематология	4.4	x	x	80	0	80		x	x			x	x	0		x	x		
Гериатрия	4.5	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x		
Дерматовенерология (дерматологические койки)	4.6	x	x	1 213	1	1 210		x	x			x	x	3	1	x	x		
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	x	x	1 292	1	1 290		x	x			x	x	2	1	x	x		
Гепатит С	4.7.1	x	x	550	0	550		x	x			x	x	0		x	x		
Кардиология	4.8	x	x	5 313	0	5 308		x	x			x	x	5		x	x		
Колопроктология	4.9	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x		
Медицинская реабилитация	4.10	x	x	1 896	281	1 887	280	x	x			x	x	9	1	x	x		
Неврология	4.11	x	x	11 508	2	11 499		x	x			x	x	9	2	x	x		
Нейрохирургия	4.12	x	x	0	0			x	x			x	x			x	x		
Неонатология	4.13	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x		
Нефрология	4.14	x	x	4 982	0	4 972		x	x			x	x	10		x	x		
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	x	x	10 946	198	10 534	192	x	x			x	x	412	6	x	x		
Оториноларингология	4.16	x	x	1 406	4	1 397		x	x			x	x	9	4	x	x		
Офтальмология	4.17	x	x	3 480	0	3 122		x	x			x	x	358	0	x	x		
Педиатрия	4.18	x	x	2 298	20	2 278		x	x			x	x	20	20	x	x		
Пульмонология	4.19	x	x	193	0	191		x	x			x	x	2		x	x		
Ревматология	4.20	x	x	228	0	227		x	x			x	x	1		x	x		
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	x	x	0	0			x	x			x	x			x	x		

Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	x	x	13	0	9		x	x			x	x	4		x	x		
Терапия <*>	4.23	x	x	18 144	0	18 055		x	x			x	x	89		x	x		
Торакальная хирургия	4.24	x	x	0	0			x	x			x	x	0		x	x		
Травматология и ортопедия	4.25	x	x	1 006	3	1 001		x	x			x	x	5	3	x	x		
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	4.26	x	x	432	0	430		x	x			x	x	2		x	x		
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	4.27	x	x	4 189	1	4 124		x	x			x	x	65	1	x	x		
Хирургия (комбустиология)	4.28	x	x	17	0	17		x	x			x	x	0		x	x		
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	4.29	x	x	22	0	20		x	x			x	x	2		x	x		
Эндокринология	4.30	x	x	1 427	0	1 424		x	x			x	x	3		x	x		
Прочие	4.31.																		
в условиях круглосуточного стационара	5 = сумме строк с 5.1 по 5.31	176,184	176,136	201 190	3 156	192 111	2 025	5 946	421					9 079	1 131	698	37	0	0
Акушерское дело	5.1	0,71	0,12	140	0	140									0				
Акушерство и гинекология	5.2	26,5	23,5	26 822	11	26 072		156						750	11	25	0		
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	1,279	1 461	10	1 448								13	10				
Гастроэнтерология	5.4	2,552	1,772	2 024	26	1 924								100	26	3	0		
Гематология	5.5	1,487	0,920	1 051	5	1 031		3	3					20	5	5	0		
Гериатрия	5.6	1,156	1,401	1 600	0	1 600									0				
Дерматовенерология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0,819	936	0	926		10						10	0				
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	8,140	9 298	220	8 798								500	220				
Гепатит С	5.8.1	x		0	0			x	x							x	x		
Кардиология	5.9	9,7	14,9	17 075	16	16 325								750	16	15	0		
Колопроктология	5.10	1,135	1,089	1 244	0	1 224								20	0				
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	5,927	6 770	480	6 580	472							190	8				
Неврология	5.12	12,2	15,351	17 535	50	16 915								620	50				
Нейрохирургия	5.13	3,144	1,810	2 067	39	1 866		230						201	39	45	9		
Неонатология	5.14	1,991	1,065	1 216	1 216	1 163	1163	269	269					53	53	2	2		
Нефрология	5.15	1,1	0,8	942	15	878								64	15				
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	10,308	11 774	411	11 255	390	325	2					519	21	9	0		
Оториноларингология	5.17	4,136	5,458	6 234	186	5 939		210						295	186	11	2		
Офтальмология	5.18	5,366	7,236	8 265	24	8 146		670	30					119	24	5	0		
Педиатрия	5.19	7,2	5,8	6 623	122	6 501		10	10					122	122	2	2		
Пульмонология	5.20	3,3	3,5	3 991	6	3 898								93	6				
Ревматология	5.21	1,294	1,027	1 173	16	1 093								80	16	6	0		
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0,275	314	4									314	4	100	0		
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,4	2,4	2 788	2	2 713		3 333						75	2	25	0		

Терапия <*>	5.24	19,038	15,219	17 384	0	15 768							1 616	0				
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0,414	473	0	423		25					50	0	2	0		
Травматология и ортопедия	5.26	9,4	11,755	13 427	92	12 527		320	55				900	92	400	11		
Урология (в т.ч. детская урология-андрология)	5.27	6,308	5,857	6 690	48	6 310		211	33				380	48	32	5		
Хирургия (в т.ч. абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28.	19,8	23,8	27 213	112	26 208		113	9				1 005	112	1	1		
Хирургия (комбустиология)	5.29.	0,316	0,237	271	4	260							11	4				
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30.	1,3	1,0	1 198	24	1 114		41					84	24	5	5		
Эндокринология	5.31.	3,397	2,794	3 191	17	3 066		20	10				125	17	5	0		
Прочие	5.32.																	

Справочно:

Предусмотрено законом о бюджете ТФОМС на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (№ и дата НПА) средств на оказание медицинской помощи за пределами территории страхования, тыс. руб.	784048,7
Сумма принятых к оплате счетов за оказанную медицинскую помощь за пределами территории страхования в 2023 году, тыс. руб.	784049,7

<\*> В соответствии с приказом Минздрава России от 17 мая 2012 г. № 555н "Об утверждении коечного фонда по профилям медицинской помощи".

<\*>> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "Токсикология".



Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.

ле в ФГУ		Всего	в том числе детям	на территории страхования								за пределами территории страхования							
в том числе ВМП	в том числе детям			всего				в том числе в ФГУ				всего				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
11	11.1	12	12.1	13	13.1	14	14.1	15	15.1	16	16.1	17	17.1	18	18.1	19	19.1	20	20.1
		20 231 342,49		19 334 636,99								896 705,50	87 130,1						
x	x	1 211 462,93		1 175 617,93		x	x			x	x	35 845,00	4 880,80	x	x			x	x
x	x	7 690 670,07	24 110,60	7 553 736,37	10809,5	x	x	0,0		x	x	136 933,7	13 301,1	x	x	50 363,8	5 878,2	x	x
x	x	396 502,98	67,90	393 431,68		x	x			x	x	3 071,3	67,9	x	x	161,8	1,9	x	x
x	x	20 448,09	53,90	20 343,89		x	x			x	x	104,2	53,9	x	x	10,8	6,5	x	x
x	x	17 586,80	16,20	17 486,80		x	x			x	x	100,0	16,2	x	x	30,6	1,1	x	x
x	x	7 782,37	13,00	7 524,67		x	x			x	x	257,7	13,0	x	x	249,2	11,7	x	x
x	x	3 320,67	0,00	3 314,07		x	x			x	x	6,6		x	x			x	x
x	x	102 267,49	163,80	101 378,59		x	x			x	x	888,9	163,8	x	x	327,7	23,2	x	x
x	x	42 884,52	85,40	42 483,72		x	x			x	x	400,8	85,4	x	x	9,1		x	x
x	x	88 024,88	95,30	87 220,08		x	x			x	x	804,8	95,3	x	x	586,5	84,5	x	x
x	x	7 235,77	0,00	7 197,27		x	x			x	x	38,5		x	x	25,0		x	x
x	x	65 375,70	10 869,70	65 116,30	10809,5	x	x			x	x	259,4	60,2	x	x	11,5	11,5	x	x
x	x	267 958,71	136,10	267 115,81		x	x			x	x	842,9	136,1	x	x	185,4	39,7	x	x
x	x	2 432,92	31,50	2 258,32		x	x			x	x	174,6	31,5	x	x	91,7	2,4	x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x			x	x			x	x
x	x	10 866,17	4,10	9 947,67		x	x			x	x	918,5	4,1	x	x	36,9	1,6	x	x
x	x	265 935,67	3 677,40	210 603,47		x	x			x	x	55 332,2	3 677,4	x	x	29 181,4	3 056,1	x	x
x	x	96 711,10	334,10	95 694,70		x	x			x	x	1 016,4	334,1	x	x	250,5	98,5	x	x
x	x	137 833,24	910,30	133 402,94		x	x			x	x	4 430,3	910,3	x	x	649,3	93,8	x	x
x	x	2 412 490,90	6 670,00	2 405 820,90		x	x			x	x	6 670,0	6 670,0	x	x	1 931,5	1 931,5	x	x
x	x	7 772,14	1,40	7 711,64		x	x			x	x	60,5	1,4	x	x	26,2	0,2	x	x
x	x	4 088,45	20,80	4 006,35		x	x			x	x	82,1	20,8	x	x	65,1	20,0	x	x
x	x	24,90	0,00	0,00		x	x			x	x	24,9		x	x	24,2		x	x

x	x	2 280,41	0,00	2 252,11		x	x			x	x	28,3		x	x	20,3		x	x
x	x	2 456 731,74	0,00	2 435 859,94		x	x			x	x	20 871,8		x	x	4 383,6		x	x
x	x	212,18	2,80	194,98		x	x			x	x	17,2	2,8	x	x	7,9	2,8	x	x
x	x	148 352,76	632,40	124 829,46		x	x			x	x	23 523,3	632,4	x	x	10 668,8	423,3	x	x
x	x	70 274,79	18,50	69 825,59		x	x			x	x	449,2	18,5	x	x	60,3	7,2	x	x
x	x	202 187,34	195,00	200 552,44		x	x			x	x	1 634,9	195,0	x	x	225,5	12,6	x	x
x	x	0,00	0,00	0,00		x	x			x	x			x	x			x	x
x	x	531 353,40	10,80	516 935,20		x	x			x	x	14 418,2	10,8	x	x	1 030,0	9,4	x	x
x	x	321 733,98	100,20	321 227,78		x	x			x	x	506,2	100,2	x	x	113,0	38,7	x	x
x	x	12 765,66	0,00	12 765,66		x	x			x	x			x	x			x	x
0	0	2 490 514,64	12 108,40	2 342 672,84	10470,6	0	0	0	0	0	0	147 841,80	1 637,8	x	x			x	x
x	x	187 647,48	0,00	165 408,28		x	x			x	x	22 239,20	0,0	x	x			x	x
x	x	15 247,80	0,00	15 247,80		x	x			x	x		0,0	x	x			x	x
x	x	12 521,80	22,80	12 371,50		x	x			x	x	150,3	22,8	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	17 237,50	0,00	16 575,00		x	x			x	x	662,5	0,0	x	x			x	x
x	x	146 347,20	37,50	146 094,90		x	x			x	x	252,3	37,5	x	x			x	x
x	x	78 491,10	0,00	78 491,10		x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	65 386,82	0,00	63 334,52		x	x			x	x	2 052,3	0,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	48 216,40	10 482,60	47 987,50	10470,6	x	x			x	x	228,9	12,0	x	x			x	x
x	x	93 698,30	34,10	90 442,00		x	x			x	x	3 256,3	34,1	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	559 162,57	0,00	555 912,27		x	x			x	x	3 250,3	0,0	x	x			x	x
x	x	845 998,80	447,60	814 156,00		x	x			x	x	31 842,8	447,6	x	x			x	x
x	x	14 419,53	21,90	11 746,53		x	x			x	x	2 673,0	21,9	x	x			x	x
x	x	190 017,00	0,00	145 267,00		x	x			x	x	44 750,0		x	x			x	x
x	x	17 514,40	1 005,20	15 472,10		x	x			x	x	2 042,3	1 005,2	x	x			x	x
x	x	302,30	0,00			x	x			x	x	302,3	0,0	x	x			x	x
x	x	7 310,00	0,00	7 310,00		x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x		0,0	x	x			x	x

x	x	480,20	0,00			x	x			x	x	480,2	0,0	x	x			x	x
x	x	152 684,00	0,00	142 716,00		x	x			x	x	9 968,0	0,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	18 200,00	35,70	17 690,00		x	x			x	x	510,0	35,7	x	x			x	x
x	x	8 802,30	0,00	8 590,00		x	x			x	x	212,3	0,0	x	x			x	x
x	x	70 844,61	21,00	49 855,21		x	x			x	x	20 989,4	21,0	x	x			x	x
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x	0,0	0,0	x	x			x	x
x	x	423,10	0,00			x	x			x	x	423,1	0,0	x	x			x	x
x	x	18 052,53	0,00	16 496,23		x	x			x	x	1 556,3	0,0	x	x			x	x
0	0	8 838 694,85	265 379,40	8 262 609,85	198069,00	1 130 646,20	108089,3	0	0	0	0	576 085,0	67 310,4	303 734,1	8 970,1				
		910,50	0,00	910,50															
		861 695,70	360,30	839 741,90		33885,5						21 953,8	360,3	4 463,3	0,0				
		44 484,90	998,20	43 419,00								1 065,9	998,2						
		52 982,30	1 162,80	47 942,00								5 040,3	1 162,8	540,9	0,0				
		138 139,30	1 184,20	137 237,60	556,5	556,5	556,5					901,7	627,7	563,6	0,0				
		78 479,10	0,00	78 479,10									0,0						
		46 616,30	0,00	45 539,50		1257,1						1 076,8	0,0						
		268 834,10	5 175,20	250 505,70								18 328,4	5 175,2						
x	x	0,00	0,00			x	x			x	x			x	x			x	x
		661 983,45	586,10	619 566,45								42 417,0	586,1	3 286,9	0,0				
		54 011,20	0,00	53 339,50								671,7	0,0						
		456 517,50	456,10	443 495,20								13 022,3	456,1	0,0	0,0				
		655 166,60	2 790,10	618 200,50								36 966,1	2 790,1						
		210 047,50	4 307,30	182 753,00		56770						27 294,5	4 307,3	14 472,7	2 270,1				
		187 409,10	187 409,10	178 387,90	178 387,90	88408,2	88408,2					9 021,2	9 021,2	569,9	569,9				
		77 770,30	854,20	72 896,10								4 874,2	854,2						
		1 111 055,80	10 525,40	1 062 080,30	336	73520,9	336					48 975,5	10 189,4	1 975,6	0,0				
		161 262,60	6 449,20	150 823,60		28833,8						10 439,0	6 449,2	1 736,4	314,4				
		344 520,20	4 211,70	340 944,00	3248,1	51544,3	3248,1					3 576,2	963,6	425,3	0,0				
		147 000,50	4 455,50	144 219,90	1674,9	1674,9	1674,9					2 780,6	2 780,6	369,0	369,0				
		119 856,30	181,70	115 815,40								4 040,9	181,7						
		82 869,60	980,70	77 702,00								5 167,6	980,7	987,5	0,0				
		57 845,40	247,60									57 845,4	247,6	172 822,4	0,0				
		646 144,80	210,70	630 572,00		657070,7						15 572,8	210,7	7 172,0	0,0				

		375 525,80	0,00	327 630,60							47 895,2	0,0						
		28 950,80	0,00	25 036,00			5064,7				3 914,8	0,0	799,4	0,0				
		639 157,10	17 523,40	526 577,30	9114		71507,9	9114			112 579,8	8 409,4	87 046,8	3 683,5				
		265 435,20	6 733,50	247 389,50	3868,1		26237,3	3868,1			18 045,7	2 865,4	4 256,4	667,9				
		796 428,70	5 243,40	747 357,90	655,7		23465	655,7			49 070,8	4 587,7	221,6	221,6				
		46 057,60	565,70	45 026,70							1 030,9	565,7						
		57 119,00	1 593,20	52 593,70			6273,7				4 525,3	1 593,2	873,7	873,7				
		164 417,60	1 174,10	156 427,00	227,8		4575,7	227,8			7 990,6	946,3	1 150,7	0,0				



Приложение 17  
к постановлению Правительства  
Брянской области  
от 14 июня 2024 г. № 250-п

«Приложение 19  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской  
помощи на 2024 год и на плановый  
период 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ,  
ПРОВОДИМЫХ  
В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ  
РЕПРОДУКТИВНОГО  
ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ**

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, *virgo*). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).



»