



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.05.2024 № 591-п
г. Ярославль

О внесении изменений
в постановление Правительства
Ярославской области
от 29.12.2023 № 1451-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Ярославской области от 29.12.2023 № 1451-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», изменения согласно приложению.
2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Исполняющий обязанности
Губернатора Ярославской области

А.М. Колядин

Приложение
к постановлению Правительства
Ярославской области
от 24.05.2024 № 591-п

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Территориальную программу государственных гарантий
бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской
помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

1. В разделе I:

1.1. Пункт 7 дополнить абзацем следующего содержания:

«Оказание медицинской помощи ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.»

1.2. Пункт 8 изложить в следующей редакции:

«8. Территориальная программа предусматривает:

- перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно в рамках Территориальной программы;
- перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;
- порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;
- объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;
- порядок предоставления бесплатной медицинской помощи населению Ярославской области;
- права пациента при обращении за медицинской помощью;
- порядок и условия выбора гражданином медицинской организации и врача при оказании ему медицинской помощи в пределах Ярославской области в рамках Территориальной программы;
- порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях;
- условия оказания медицинской помощи службой скорой медицинской помощи;
- условия оказания медицинской помощи на амбулаторном этапе;
- условия и порядок предоставления медицинской помощи в стационаре;
- условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

- условия и сроки профилактического медицинского осмотра и диспансеризации для отдельных категорий граждан;

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

- порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

- перечень лекарственных препаратов, 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 со свободных цен;

- порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Ярославской области и участвующих в реализации Территориальной программы;

- перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе территориальной программы ОМС Ярославской области, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры (далее – профилактические осмотры) и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию;

- порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы;

- порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

- порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц;

- перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

- порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;
- критерии доступности и качества медицинской помощи;
- стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 1 к Территориальной программе);
- утвержденную стоимость Территориальной программы по условиям оказания медицинской помощи на 2024 год (приложение 2 к Территориальной программе);
- перечни лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 3 к Территориальной программе);
- средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы (приложение 4 к Территориальной программе);
- перечень правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая (приложение 5 к Территориальной программе);
- информацию об объемах медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2024 год (приложение 5¹ к Территориальной программе);
- объем и финансовое обеспечение отдельных диагностических и лабораторных исследований на 2024 год (приложение 5² к Территориальной программе);
- количество и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2024 год (приложение 5³ к Территориальной программе);
- плановые и фактические объемы оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю "медицинская реабилитация" в 2024 году (приложение 5⁴ к Территориальной программе);
- планируемое распределение числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год (приложение 5⁵ к Территориальной программе);
- количество посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год (приложение 5⁶ к Территориальной программе);
- объем медицинской помощи по профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации на 2024 год (приложение 5⁷ к Территориальной программе);

- объемы оказания медицинской помощи и их финансирование в рамках территориальной программы ОМС на территории страхования и за ее пределами на 2024 год (приложение 5⁸ к Территориальной программе).».

2. В разделе II:

2.1. Пункт 5 дополнить абзацем следующего содержания:

«Медицинская реабилитация для ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции осуществляется в стационарных, амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.».

2.2. Абзац второй пункта 6 изложить в следующей редакции:

«Ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.».

2.3. Абзац второй пункта 9 изложить в следующей редакции:

«Гражданин имеет право на бесплатный профилактический осмотр не реже одного раза в год, в том числе в рамках диспансеризации, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения". Ветераны боевых действий – участники специальной военной операции имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.».

2.4. Абзац седьмой пункта 13 изложить в следующей редакции:

«- профилактические осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме (гражданин имеет право на бесплатный профилактический осмотр не реже одного раза в год), ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции;».

3. В подразделе 2 раздела III:

3.1. Абзац первый пункта 2.2 изложить в следующей редакции:

«2.2. В рамках территориальной программы ОМС Ярославской области гражданам (застрахованным лицам), в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом пациентов из числа ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, в том числе в амбулаторных условиях, по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС,

при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, в следующих страховых случаях:».

3.2. Пункт 2.4 изложить в следующей редакции:

«2.4. За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе за счет субвенции Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение:

- оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), 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;

- проведения углубленной диспансеризации;

- проведения медицинской реабилитации;

- проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС, пациентов из числа ветеранов боевых действий – участников специальной военной операции, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

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

4. В разделе IV:

4.1. В пункте 5:

4.1.1. Подпункт 5.1 изложить в следующей редакции:

«5.1. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает 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 (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 400 тысяч рублей за единицу (допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до одного миллиона рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение трех месяцев кредиторской задолженности) за счет средств ОМС.».

4.1.2. В абзаце первом подпункта 5.3 слово «формируются» заменить словом «устанавливаются».

4.1.3. В абзаце третьем подпункта 5.4.3 слова «летального исхода» заменить словами «смерти пациента».

4.1.4. В подпункте 5.5:

4.1.4.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подзаконному нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, 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 расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.».

4.1.4.2. Абзац третий признать утратившим силу.

4.1.4.3. Абзац четвертый изложить в следующей редакции:

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

4.1.4.4. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

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

4.1.5. Абзац третий подпункта 5.6 изложить в следующей редакции:

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

4.2. Абзацы первый, второй пункта 7 изложить в следующей редакции:

«7. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), позитронно-эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (ПЭТ-КТ)) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных

условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на осуществление медицинской деятельности указания на возможность осуществления работ (услуг) по соответствующему профилю.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), позитронно-эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (ПЭТ-КТ)) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.»

4.3. В абзаце втором пункта 8 слово «грипп» заменить словами «вирус гриппа».

4.4. Дополнить пунктом 12 следующего содержания:

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

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертизы направляются страховыми медицинскими организациями в Территориальный фонд ОМС Ярославской области и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальных программ ОМС при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.»

5. В разделе VI:

5.1. После абзаца седьмого дополнить абзацами следующего содержания:

«Средние нормативы комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе для проведения углубленной диспансеризации и для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, включает комплексные посещения в рамках первого этапа диспансеризации.

Объем медицинской помощи и финансовое обеспечение второго этапа диспансеризации, в том числе для проведения углубленной диспансеризации и для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, включен в норматив объема медицинской помощи по обращениям в связи с заболеваниями.»

5.2. Абзацы десятый – тринадцатый признать утратившими силу.

5.3. Абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Подушевые нормативы финансирования за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 "О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования"».

5.4. В абзаце девятнадцатом цифры «17 933,22» заменить цифрами «17 933,52».

5.5. Абзац двадцать восьмой изложить в следующей редакции:

«Для расчета подушевого норматива финансирования применяется единый подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, для центральных районных, районных и участковых больниц.».

5.7. В абзаце тридцатом слово «пунктов» заменить словом «здравпунктов».

5.8. После абзаца тридцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«- фельдшерский или фельдшерско-акушерский здравпункт, обслуживающий до 100 жителей, – 615,3 тыс. рублей;».

5.9. После абзаца тридцать третьего дополнить абзацем следующего содержания:

«- фельдшерский или фельдшерско-акушерский здравпункт, обслуживающий от 2001 жителей, – 3281,5 тыс. рублей.».

5.10. Абзац тридцать пятый признать утратившим силу.

6. Подраздел 15 раздела VII изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.	008739000000000000	ГБУЗ ЯО "Ярославский областной клинический госпиталь ветеранов войн – международный центр по проблемам пожилых людей "Здоровое долголетие"		+					+			+
16.	008748000000000000	ГБУЗ ЯО "Областная детская клиническая больница"		+	+				+			+
17.	008750000000000000	ГБУЗ ЯО "Областной перинатальный центр"		+					+	+	+	
18.	008787000000000000	ГБУЗ ЯО "Ярославская областная стоматологическая поликлиника"		+								
19.	008730000000000000	ГАУЗ ЯО "Клиническая больница скорой медицинской помощи имени Н.В. Соловьева"		+								
20.	008794000000000000	ГБУЗ ЯО "Клиническая больница имени Н.А. Семашко"		+	+	+		+	+	+	+	
21.	008793000000000000	ГБУЗ ЯО "Клиническая больница № 2"		+	+	+		+	+		+	+
22.	008786000000000000	ГБУЗ ЯО "Клиническая больница № 3"		+	+	+		+				
23.	008757000000000000	ГАУЗ ЯО "Клиническая больница № 9"		+	+	+		+				
24.	008732000000000000	ГУЗ ЯО "Детская поликлиника № 3"		+	+			+				
25.	008733000000000000	ГУЗ ЯО Детская поликлиника № 5		+	+			+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26.	008774000000000000	ГБУЗ ЯО "Областная инфекционная клиническая больница"		+								
27.	008785000000000000	ГБКУЗ ЯО "Центральная городская больница"		+	+	+		+				
28.	008795000000000000	ГБУЗ ЯО "Рыбинская городская больница № 1"		+	+	+		+				
29.	008755000000000000	ГБУЗ ЯО "Городская больница № 2 имени Н.И. Пирогова"		+	+	+		+				
30.	008743000000000000	ГУЗ ЯО "Городская детская больница"		+	+			+				
31.	008744000000000000	ГУЗ ЯО "Городская поликлиника № 3 им. Н.А. Семашко"		+	+	+		+				
32.	008745000000000000	ГУЗ ЯО Рыбинская стоматологическая поликлиника		+								
33.	008719000000000000	ГУЗ ЯО Большесельская ЦРБ		+	+	+		+				
34.	008720000000000000	ГБУЗ ЯО Борисоглебская ЦРБ		+	+	+		+				
35.	008721000000000000	ГУЗ ЯО "Брейтовская ЦРБ"		+	+	+		+				
36.	008713000000000000	ГУЗ ЯО Гаврилов-Ямская ЦРБ		+	+	+		+				
37.	008722000000000000	ГБУЗ ЯО Даниловская ЦРБ		+	+	+		+				
38.	008723000000000000	ГБУЗ ЯО "Любимская центральная районная больница"		+	+	+		+				
39.	008724000000000000	ГУЗ ЯО "ЦРБ им. Д.Л. Соколова"		+	+	+		+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40.	008714000000000000	ГУЗ ЯО Некоузская ЦРБ		+	+	+		+				
41.	008715000000000000	ГБУЗ ЯО "Некрасовская ЦРБ"		+	+	+		+				
42.	008725000000000000	ГУЗ ЯО Пречистенская ЦРБ		+	+	+		+				
43.	008727000000000000	ГУЗ ЯО Пошехонская ЦРБ		+	+	+		+				
44.	008726000000000000	ГБУЗ ЯО "Переславская ЦРБ"		+	+	+		+				
45.	008716000000000000	ГУЗ ЯО "Рыбинская ЦРП"		+	+	+		+				
46.	008756000000000000	ГБУЗ ЯО "Ростовская ЦРБ"		+	+	+		+				
47.	008717000000000000	ГБУЗ ЯО "Тутаевская ЦРБ"		+	+	+		+				
48.	008728000000000000	ГУЗ ЯО «Угличская ЦРБ»		+	+	+		+				
49.	008729000000000000	ГУЗ ЯО Ярославская ЦРБ		+	+	+		+				
50.	008796000000000000	ГБУЗ ЯО "Станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф"		+								
51.	003818000000000000	Ярославская поликлиника – филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА		+	+	+		+				
52.	003818000000000000	Рыбинская больница – филиал ФБУЗ ПОМЦ ФМБА		+	+	+		+				
53.	008734000000000000	ФКУЗ "МСЧ МВД России по Ярославской области"		+	+	+		+				
54.	008735000000000000	ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г. Ярославль"		+	+	+		+	+			+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		центр Медикал Он Груп – Ярославль"										
95.	012350000000000000	ООО "ВИТАЛАБ"		+								
96.	013886000000000000	ООО "Центр семейной медицины Фреш"		+								
97.	011012000000000000	ООО "Профит Ме- дика"										
98.	010961000000000000	ООО "ОфтаКИТ Р"										
99.	011011000000000000	ООО "КДЦ "Томо- град"										
100.	011652000000000000	ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России										
101.	011645000000000000	ООО "Обновление"										
102.	011672000000000000	ООО "Сеть"		+								
103.	011877000000000000	ООО "Оздоровитель- ный центр "Залесье"		+								
Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе, – всего			11	92	34	29		32	10	3	4	6
в том числе медицинских организаций, подве- домственных федеральным органам исполни- тельной власти, которым комиссией распределя- ются объемы специализированной медицинской помощи в условиях КС и ДС												

Список сокращений, используемых в таблице

АО – акционерное общество

ГАУЗ ЯО – государственное автономное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГБКУЗ ЯО – государственное бюджетное клиническое учреждение здравоохранения Ярославской области

ГБУЗ ЯО – государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГКУЗ ЯО – государственное казенное учреждение здравоохранения Ярославской области

ГУЗ ЯО – государственное учреждение здравоохранения Ярославской области

ЗАО – закрытое акционерное общество

КБ – клиническая больница

КДЛ – клиническая диагностическая лаборатория

МСЧ – медико-санитарная часть

ООО – общество с ограниченной ответственностью

ПОМЦ – Приволжский окружной медицинский центр

РЖД – Российские железные дороги

ФБУЗ – федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФКУЗ – федеральное казенное учреждение здравоохранения

ФМБА – Федеральное медико-биологическое агентство

ЦРБ – центральная районная больница

ЦРП – центральная районная поликлиника

ЧУЗ – частное учреждение здравоохранения».

7. Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (приложение 1 к Территориальной программе), утвержденную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по условиям ее оказания на 2024 год (приложение 2 к Территориальной программе) изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к Территориальной программе

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области
медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по источникам финансового
обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

№ п/п	Источники финансового обеспечения Тер- риториальной программы	Но- мер стро- ки	2024 год		Плановый период			
			утвержденная стоимость Террито- риальной программы		2025 год		2026 год	
			стоимость Террито- риальной программы	стоимость Террито- риальной программы	стоимость Террито- риальной программы	стоимость Террито- риальной программы	стоимость Террито- риальной программы	стоимость Террито- риальной программы
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (руб.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Стоимость Территориальной про- граммы – всего (сумма строк 02 и 03) в том числе:	01	29 967 042,21	23 961,96	30 723 998,09	25 250,07	32 383 131,90	26 549,13
	Средства консолидированного бюд- жета Ярославской области ¹	02	7 290 955,21	6 152,71	6 461 758,99	6 195,10	6 492 248,00	6 215,06
	Стоимость территориальной про- граммы ОМС Ярославской области – всего ² (сумма строк 04 и 08)	03	22 676 087,00	17 809,25	24 262 239,10	19 054,97	25 890 883,90	20 334,07
1.	Стоимость территориальной программы ОМС Ярославской области за счет средств ОМС	04	22 676 087,00	17 809,25	24 262 239,10	19 054,97	25 890 883,90	20 334,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	в рамках базовой программы ОМС ² (сумма строк 05, 06 и 07) в том числе:							
1.1.	Субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС ²	05	22 674 783,00	17 808,22	24 260 785,30	19 053,83	25 889 448,50	20 332,94
1.2.	Межбюджетные трансферты бюджета Ярославской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС Ярославской области в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	-	-	-	-	-	-
1.3.	Прочие поступления	07	1 304,00	1,03	1 453,80	1,14	1 435,40	1,13
2.	Межбюджетные трансферты бюджета Ярославской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС из них:	08	-	-	-	-	-	-
2.1.	Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ярославской области в бюджет ТФОМС ЯО, на финансо-	09	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	вое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи							
2.2.	Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ярославской области в бюджет ТФОМС ЯО, на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	-	-	-	-	-	-

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС ЯО своих функций	158 238,90	124,27	154 664,00	121,47	157 831,30	123,96

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, ассигнований бюджета Ярославской области на реализацию региональных проектов, а также без учета межбюджетных трансфертов (сумма строк 06 и 09), предусмотренных Законом Ярославской области от 20 декабря 2023 г. № 78-з "Об областном бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".

² Без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС ЯО своих функций, предусмотренных Законом Ярославской области от 25 декабря 2023 г. № 79-з "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ярославской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих пер-

вичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ТФОМС ЯО – Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ярославской области

Приложение 2
к Территориальной программе

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов по условиям оказания медицинской помощи на 2024 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы, руб.		Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. руб.		
						за счет средств бюджета Ярославской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Ярославской области	за счет средств ОМС	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ярославской области в том числе ¹ :	01		х	х	6 152,74	х	7 290 955,21	х	24,33
1.1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую	02	вызовов	0,019754	6 695,49	132,26	х	156 734,62	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС Ярославской области ² в том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013211	1 876,24	24,79	x	29 372,54	x	x
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	-	-	-	x	-	-	x
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая	05		x	x	x	x	x	x	x
1.2.1.	В амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
	- с профилактической и иными целями ³ в том числе:	07	посещений	0,71208	474,82	338,11	x	400 666,28	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,005960	488,00	2,91	x	3 447,72	x	x
	- обращений в связи с заболеваниями ⁴ в том числе:	08	обращений	0,12960	1 400,37	181,49	x	215 062,71	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,000354	806,00	0,29	x	337,71	x	x
1.2.2.	В условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	09	случаев лечения				x		x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения				x		x	x
1.3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁶ в том числе:	10	случаев лечения	0,0036	20 816,60	73,98	x	87 679,51	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
1.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11					x		x	x
1.4.1.	В условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	12	случаев лечения				x		x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения				x		x	x
1.4.2.	В условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев госпитализации	0,012145	101 913,67	1 237,74	x	1 466 741,60	x	x
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,001072	15 254,08	16,35	x	19 372,69	x	x
1.5.	Паллиативная медицинская помощь	14		x	x	x	x	x	x	x
1.5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе	15	посещений	0,02197	1 016,13	22,33	x	26 453,85	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	доврачебная и врачебная ⁷ , – всего в том числе:									
	- посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,016392	506,40	8,30	x	9 836,31	x	x
	- посещения на дому выездными патронажными бригадами в том числе:	15.2	посещений	0,0056	2 514,00	14,03	x	16 617,54	x	x
	для детского населения	15.2.1	посещений	0,000560	2 514,00	1,41	x	1 669,30	x	x
1.5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) в том числе:	16	койко-дней	0,110	3 006,17	330,98	x	392 215,37	x	x
	для детского населения	16.1	койко-дней	0,002992	3 502,88	10,48	x	12 417,69	x	x
1.5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения				x		x	x
1.6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	x	x	3 239,93	x	3 839 293,83	x	x
1.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских	18	-	x	x	618,20	x	732 561,30	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	организациях Ярославской области									
2.	Средства консолидированного бюджета Ярославской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁸	19	-	x	x	-	x	-	x	-
3.	Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС Ярославской области	20	-	x	x	x	17 809,25	x	22 676 087,00	75,67
3.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,29	3 657,30	x	1 060,62	x	1 350 458,03	x
3.2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	x	x	x	x	x	x	x
3.2.1.	В амбулаторных условиях:	23	-	x	x	x	x	x	x	x
3.2.1.1.	Посещения с профилактическими и иными целями – всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1)	23.1	посещений/ комплексных посещений	2,833267	911,85		2 583,51		3 289 524,70	
	Для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма	23.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,20	x	697,62	x	888 268,42	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)									
	Для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2) в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,20	x	1 062,88	x	1 353 333,20	x
	для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,40	x	59,76	x	76 094,18	x
	Для посещений с иными целями без диспансерного наблюдения (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,133264	385,80	x	823,01	x	1 047 923,08	x
3.2.1.2.	В неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	836,30	x	451,60	x	575 013,95	x
3.2.1.3.	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 ОМС:	23.3	обращений	1,7877	1 875,43	x	3 352,71	x	4 268 927,75	x
	- компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,044217	2 789,68	x	123,35	x	157 058,83	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	- магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследования	0,027642	3 557,72	x	98,34	x	125 217,63	x
	- ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследования	0,094890	590,40	x	56,02	x	71 332,72	x
	- эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследования	0,030918	1 082,60	x	33,47	x	42 618,71	x
	- молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследования	0,001120	9 091,40	x	10,18	x	12 964,34	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	2 242,10	x	34,06	x	43 371,18	x
	- тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции	23.3.7	исследования	0,102779	399,92	x	41,10	x	52 335,71	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	(COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)									
	- ПЭТ-КТ	23.3.8	исследования	0,001538	31 995,20	x	49,20	x	62 646,60	x
3.2.1.4.	Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4) в том числе по поводу:	23.4	комплексных посещений	0,261736	2 229,90	x	583,65	x	743 140,93	x
	- онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 142,30	x	141,56	x	180 245,47	x
	- сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексных посещений	0,059800	1 186,40	x	70,95	x	90 334,87	x
	- болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 638,10	x	330,32	x	420 584,37	x
3.2.2.	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70) в том числе:	24	случаев лечения	0,034818	19 853,56	x	691,26	x	880 168,04	x
3.2.2.1	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,002714	36 623,40	x	99,41	x	126 570,46	
3.2.2.2	При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27) в том числе:	25	случаев лечения	0,070478	26 709,90	x	1 882,46	x	2 396 893,01	x
3.3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,012959	77 288,40	x	1 001,62	x	1 275 335,89	x
3.3.2.	При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000786	108 426,40	x	85,24	x	108 534,83	x
3.3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	25.3	случаев лечения	0,000471	142 711,10	x	67,25	x	85 626,66	x
3.4.	Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в том числе:	26	x	x	x	x	x	x	x	x
3.4.1	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73) в том числе:	27	случаев лечения	0,035660	33 404,36	x	1 191,20	x	1 516 724,97	x
3.4.1.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	27.1	случаев лечения	0,010245	88 061,74	x	902,21	x	1 148 765,43	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	(сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)									
3.4.1.2.	При экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,000786	108 426,40	x	85,24	x	108 534,83	x
3.4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случаев лечения	0,000471	142 711,10	x	67,25	x	85 626,66	x
3.4.2.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74) в том числе:	28	случаев госпитализации	0,170758	43 082,90	x	7 356,75	x	9 367 170,28	x
3.4.2.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,010075	94 365,20	x	950,71	x	1 210 516,79	x
3.4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,005908	217 163,71	x	1 283,09	x	1 633 722,60	x
3.5.	Медицинская реабилитация:	29	x	x	x	x	x	x	x	x
3.5.1.	В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,003116	21 618,90	x	67,37	x	85 783,80	x
3.5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	31	случаев лечения	0,002601	25 430,60	x	66,15	x	84 226,15	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)									
3.5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случаев госпитализации	0,005426	46 995,30	x	255,00	x	324 690,53	x
3.6.	Паллиативная медицинская помощь ⁹	33	x	x	x	x	x	x	x	x
3.6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ , – всего (равно строке 63.1) в том числе:	33.1	посещений	x	x	x	x	x	x	x
3.6.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений	x	x	x	x	x	x	x
3.6.1.2.	Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений	x	x	x	x	x	x	x
3.6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и	33.2	койко-дней	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)									
3.6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения	x	x	x	x	x	x	x
3.7.	Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	x	x	x	149,43	x	190 257,87	x
3.8.	Иные расходы (равно строке 65)	35	-	x	x	x	-	x	-	x
	Из строки 20:									
1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		x	x	x	17 659,82		22 485 829,13	x
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,29	3 657,30	x	1 060,62	x	1 350 458,03	x
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.1.	В амбулаторных условиях:	39	x	x	x	x	x	x	x	x
3.2.1.1.	Посещения с профилактическими и иными целями – всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3)	39.1	посещений/ комплексных посещений	2,833267	911,85		2 583,51		3 289 524,70	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,20	x	697,62	x	888 268,42	x
	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,20	x	1 062,88	x	1 353 333,20	x
	для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,40	x	59,76	x	76 094,18	x
	Для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,133264	385,80	x	823,01	x	1 047 923,08	x
1.2.1.2.	В неотложной форме	39.2	посещений	0,54	836,30	x	451,60	x	575 013,95	x
1.2.1.3.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	39.3	обращений	1,7877	1 875,43	x	3 352,71	x	4 268 927,75	x
	компьютерная томография	39.3.1	исследований	0,044217	2 789,68	x	123,35	x	157 058,83	x
	магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследований	0,027642	3 557,72	x	98,34	x	125 217,63	x
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,094890	590,40	x	56,02	x	71 332,72	x
	эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследований	0,030918	1 082,60	x	33,47	x	42 618,71	x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,001120	9 091,40	x	10,18	x	12 964,34	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследования	0,015192	2 242,10	x	34,06	x	43 371,18	x
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследования	0,102779	399,92	x	41,10	x	52 335,71	x
	- ПЭТ-КТ	39.3.8	исследования	0,001538	31 995,20	x	49,20	x	62 646,60	x
1.2.1.4.	Диспансерное наблюдение	39.4	комплексных посещений	0,261736	2 229,90	x	583,65	x	743 140,93	x
	- онкологических заболеваний	39.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 142,30	x	141,56	x	180 245,47	x
	- сахарного диабета	39.4.2	комплексных посещений	0,059800	1 186,40	x	70,95	x	90 334,87	x
	- болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 638,10	x	330,32	x	420 584,37	x
1.2.2.	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁵ в том числе:	40	случаев лечения	0,034818	19 853,56	x	691,26	x	880 168,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.2.1	Медицинская помощь по профилю "онкология"	40.1	случаев лечения	0,002714	36 623,40	x	99,41	x	126 570,46	
1.2.2.2	При экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев			x		x		x
1.3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	41	случаев лечения	0,070478	26 709,90	x	1 882,46	x	2 396 893,01	x
1.3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	41.1	случаев лечения	0,012959	77 288,40	x	1 001,62	x	1 275 335,89	x
1.3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,000786	108 426,40	x	85,24	x	108 534,83	x
1.3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000471	142 711,10	x	67,25	x	85 626,66	x
1.4.	Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в том числе:	42	x	x	x	x	x	x	x	x
1.4.1	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	43	случаев лечения	0,035660	33 404,36	x	1 191,20	x	1 516 724,97	x
1.4.1.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	43.1	случаев лечения	0,010245	88 061,74	x	902,21	x	1 148 765,43	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.4.1.2.	При экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000786	108 426,40	x	85,24	x	108 534,83	x
1.4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000471	142 711,10	x	67,25	x	85 626,66	x
1.4.2.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	44	случаев госпитализации	0,170758	43 082,90	x	7 356,75	x	9 367 170,28	x
1.4.2.1.	Для медицинской помощи по профилю "онкология"	44.1	случаев госпитализации	0,010075	94 365,20	x	950,71	x	1 210 516,79	x
1.4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,005908	217 163,71	x	1 283,09	x	1 633 722,60	x
1.5.	Медицинская реабилитация:	45	x	x	x	x	x	x	x	x
1.5.1	В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003116	21 618,90	x	67,37	x	85 783,80	x
1.5.2	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002601	25 430,60	x	66,15	x	84 226,15	x
1.5.3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	46 995,30	x	255,00	x	324 690,53	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.6.	Расходы на ведение дела СМО	49		x	x	x	149,43	x	190 257,87	x
2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС:	50		x	x	x		x		x
2.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов			x		x		x
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-			x		x		x
2.2.1.	В амбулаторных условиях:	53	x			x		x		x
2.2.1.1.	Посещения с профилактической и иными целями – всего в том числе:	53.1	посещений/ комплексных посещений			x		x		x
2.2.1.1.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений			x		x		x
2.2.1.1.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	53.1.2	комплексных посещений			x		x		x
	для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений			x		x		x
2.2.1.1.3.	Для посещений с иными целями	53.1.3	посещений			x		x		x
2.2.1.2.	В неотложной форме	53.2	посещений			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2.1.3.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращений			х		х		х
	компьютерная томография	53.3.1	исследований			х		х		х
	магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследований			х		х		х
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований			х		х		х
	эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследований			х		х		х
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований			х		х		х
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследований			х		х		х
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.2.1.4.	Диспансерное наблюдение	53.4	комплексных посещений			x		x		x
	- онкологических заболеваний	53.4.1	комплексных посещений			x		x		x
	- сахарного диабета	53.4.2	комплексных посещений			x		x		x
	- болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексных посещений			x		x		x
2.3.	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁵ в том числе:	54	случаев лечения			x		x		x
2.3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	54.1	случаев лечения			x		x		x
2.3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев			x		x		x
2.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	55	случаев лечения			x		x		x
2.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	55.1	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.4.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев			x		x		x
2.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	55.3	случаев лечения			x		x		x
2.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь в том числе:	56	x			x		x		x
2.5.1.	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	57	случаев лечения			x		x		x
2.5.1.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	57.1	случаев лечения			x		x		x
2.5.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев			x		x		x
2.5.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	57.3	случаев лечения			x		x		x
2.5.2.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	58	случаев госпитализации			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.5.2.1.	Для медицинской помощи по профилю "онкология"	58.1	случаев госпитализации			x		x		x
2.5.2.2	Высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации			x		x		x
2.6.	Медицинская реабилитация:	59	x	x	x	x	x	x	x	x
2.6.1	В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений			x		x		x
2.6.2	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения			x		x		x
2.6.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации			x		x		x
2.7.	Паллиативная медицинская помощь ⁹	63	x			x		x		x
2.7.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ , – всего в том числе:	63.1	посещений			x		x		x
2.7.1.1.	Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на	63.1.1	посещений			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2.1.	В амбулаторных условиях:	69	х	х	х	х	х	х	х	х
3.2.1.1.	Посещения с профилактической и иными целями из них:	69.1	посещений/ комплексных посещений			х		х		х
3.2.1.1.1.	Для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений			х		х		х
3.2.1.1.2.	Для проведения диспансеризации – всего в том числе:	69.1.2	комплексных посещений			х		х		х
	для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений			х		х		х
3.2.1.1.3.	Для посещений с иными целями	69.1.3	посещений			х		х		х
3.2.1.2.	В неотложной форме	69.2	посещений			х		х		х
3.2.1.3.	В связи с заболеваниями (обращений) – всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращений			х		х		х
	Компьютерная томография	69.3.1	исследований			х		х		х
	Магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследований			х		х		х
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований			х		х		х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследований			x		x		x
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований			x		x		x
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследований			x		x		x
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований			x		x		x
3.2.1.4.	Диспансерное наблюдение	69.4	комплексных посещений			x		x		x
	- онкологических заболеваний	69.4.1	комплексных посещений			x		x		x
	- сахарного диабета	69.4.2	комплексных посещений			x		x		x
	- болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексных посещений			x		x		x
3.3.	В условиях дневных стационаров, за исключением	70	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	медицинской реабилитации ⁵ в том числе:									
3.3.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	70.1	случаев лечения			x		x		x
3.3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев			x		x		x
3.4.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	71	случаев лечения			x		x		x
3.4.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	71.1	случаев лечения			x		x		x
3.4.2.	При экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев			x		x		x
3.4.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	71.3	случаев лечения			x		x		x
3.5.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72	x			x		x		x
3.6.	В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	73	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	в том числе:									
3.6.1.	Медицинская помощь по профилю "онкология"	73.1	случаев лечения			x		x		x
3.6.2.	Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев			x		x		x
3.6.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	73.3	случаев лечения			x		x		x
3.7.	В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	74	случаев госпитализации			x		x		x
3.7.1.	Для медицинской помощи по профилю "онкология"	74.1	случаев госпитализации			x		x		x
3.7.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализации			x		x		x
3.8.	Медицинская реабилитация ⁹ :	75	x	x	x	x	x	x	x	x
3.8.1.	В амбулаторных условиях	76	комплексных посещений			x		x		x
3.8.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения			x		x		x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.8.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализации			х		х		х
3.9.	Расходы на ведение дела СМО	79		х	х	х	х	х	х	х
3.10.	Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		х	х	6 152,71	17 809,25	7 290 955,21	22 676 087,00	100

¹ Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Ярославской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

² Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет: на 2024 год – 7542,4 рубля, на 2025 год – 7881,8,0 рубля, на 2026 год – 8236,5 рубля.

³ 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.

⁴ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

⁵ 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.

⁶ 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 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2023 г. № 2353 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов".

⁷ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁸ Расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

⁹ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в ТПОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ПЭТ-КТ – позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией

СМО – страховые медицинские организации

Территориальная программа – Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

ТПОМС – территориальная программа обязательного медицинского страхования Ярославской области

ФОМС – фонд обязательного медицинского страхования».

8. В перечнях лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 3 к Территориальной программе):

8.1. Пункт 1 раздела I изложить в следующей редакции:

«1. Лекарственные препараты, входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (далее – перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов), за исключением лекарственных препаратов, используемых в стационарных условиях медицинских организаций при оказании медицинской помощи:

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	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;

1	2	3	4
			<p>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		эзомепразол	<p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дигидрат	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	<p>капсулы с пролонгированным высвобождением;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>таблетки;</p>

1	2	3	4
			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 ₃ -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	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин +	раствор для инфузий

1	2	3	4
		метионин + никотинамид	
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 противовоспалительные 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

1	2	3	4
			оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы;

1	2	3	4
			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	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10VB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10VN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10VJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10VK	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
A10VX	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

1	2	3	4
			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 B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	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		

1	2	3	4
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	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза 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
		имиглуцераза	лиофилизат для пригото-

1	2	3	4
			ления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустан	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; таблетки растворимые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин 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

1	2	3	4
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
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 альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого 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 (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препа- раты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препа- раты трехвалентного же- леза	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидрок- сида сахарозный ком- плекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксималь- тозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианоко- баламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэти- ленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для пригото- вления раствора для внутри- венного и подкожного вве- дения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и пер- фузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и пре- параты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривен- ного введения		
B05BA	растворы для паренте- рального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий

1	2	3	4
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированных; 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 перитонеального 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;

1	2	3	4
			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 дозированной; спрей для местного применения дозированной
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-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		

1	2	3	4
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;

1	2	3	4
			таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для пригото- вления раствора для инфузий; лиофилизат для пригото- вления раствора для инфу- зий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолино- вых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
C02C	антиадренергические средства перифериче- ского действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгирован- ным высвобождением, по- крытые пленочной оболоч- кой
		урапидил	капсулы пролонгирован- ного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензив- ные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения лег- очной артериальной ги- пертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки

1	2	3	4
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;

1	2	3	4
			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;

1	2	3	4
			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;

1	2	3	4
			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	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	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	бетаметазон	крем для наружного применения;

1	2	3	4
	(группа III)	мометазон	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

1	2	3	4
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	гель интрацервикальный
		мизопростол	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;

1	2	3	4
			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
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
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

1	2	3	4
			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-редуктазы	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

1	2	3	4
			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-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

1	2	3	4
			мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
Н03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
Н03А	препараты щитовидной железы		
Н03АА	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
Н03В	антитиреоидные препараты		
Н03ВВ	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н03С	препараты йода		
Н03СА	препараты йода	калия йодид	таблетки
Н04	гормоны поджелудочной железы		
Н04А	гормоны, расщепляющие гликоген		
Н04АА	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
Н05	препараты, регулирующие обмен кальция		

1	2	3	4
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	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема

1	2	3	4
			внутри; 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	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы 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

1	2	3	4
		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;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
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 стрептограмин		
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
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;

1	2	3	4
			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; 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;

1	2	3	4
			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		

1	2	3	4
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		

1	2	3	4
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;

1	2	3	4
			<p>гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
J04AB	антибиотики	капреомицин	<p>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</p>
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	<p>капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	<p>раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки</p>
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		этионамид	<p>таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J04AK		бедаквилин	таблетки

1	2	3	4
	другие противотуберкулезные препараты	деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния 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 нуклео-	ацикловир	крем для наружного применения;

1	2	3	4
	тиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы		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

1	2	3	4
		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 + пибрен-тасвир	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

1	2	3	4
		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
		тенофовир + элсульфаверин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолитэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		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;

1	2	3	4
		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 противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемиологическим показаниям вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		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;
		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 пригото-

1	2	3	4
			ления 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
		ралитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий

1	2	3	4
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
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 подофилокссина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		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

1	2	3	4
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

1	2	3	4
		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
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы

1	2	3	4
		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;

1	2	3	4
			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
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
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 внут-

1	2	3	4
			<p>римышечного и подкожного введения пролонгированного действия;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением</p>
		трипторелин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX		абиратерон	таблетки;

1	2	3	4
	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	дегареликс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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

1	2	3	4
		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 внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		

1	2	3	4
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	<p>абатацепт</p> <p>алемтузумаб</p> <p>апремиласт</p> <p>барицитиниб</p> <p>белимумаб</p> <p>ведолизумаб</p> <p>дивозилимаб</p> <p>иммуноглобулин антитимоцитарный</p> <p>кладрибин</p> <p>лефлуномид</p> <p>микофенолата мофетил</p> <p>микофеноловая кислота</p> <p>натализумаб</p> <p>окрелизумаб</p> <p>сипонимод</p> <p>терифлуномид</p> <p>тофацитиниб</p> <p>упадацитиниб</p>	<p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>концентрат для приготовления раствора для инфузий</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, по-</p>

1	2	3	4
			крытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
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

1	2	3	4
		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
		диметилфумарат	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;

1	2	3	4
			<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен	<p>гель для наружного применения;</p> <p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;</p> <p>капсулы;</p> <p>крем для наружного применения;</p> <p>мазь для наружного применения;</p> <p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>суппозитории ректальные;</p>

1	2	3	4
			<p>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</p>
		кетопрофен	<p>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</p>
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;

1	2	3	4
			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	деносуаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
		наллоксон + оксикодон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N 02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	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
N 02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные

1	2	3	4
			(для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
N 03	противоэпилептические препараты		
N 03A	противоэпилептические препараты		
N 03AA	барбитураты и их произ- водные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки
N 03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N 03AD	производные сукцини- мида	этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиа- зепина	клоназепам	таблетки
N 03AF	производные карбок- самида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгирован- ного действия; таблетки пролонгирован- ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован- ного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгирован- ным высвобождением; капли для приема внутри; капсулы кишечнораствори- мые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишеч- норастворимой оболочкой; таблетки пролонгирован- ного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгирован- ного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгирован-

1	2	3	4
			ным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N 05	психолептики		

1	2	3	4
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	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
N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	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
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	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
N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного

1	2	3	4
			и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепа	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	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
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы

1	2	3	4
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N 06BX	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
N 06D	препараты для лечения		

1	2	3	4
	деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07A	парасимпатомиметики		
N 07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидроксипиридина 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	гидроксихлорохин	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	леваamisол	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		

1	2	3	4
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

1	2	3	4
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с 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 фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

1	2	3	4
		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 для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
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

1	2	3	4
			раствора для приема внутри; гранулы для приготовления сиропа; порошок для пригото- вления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутри; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые
R06	антигистаминные сред- ства системного дей- ствия	дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06A	антигистаминные сред- ства системного дей- ствия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния; раствор для внутримышеч- ного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиа- мины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введе- ния; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые пле- ночной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутри; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхатель- ной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний ды- хательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахе- ального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахе- ального введения

1	2	3	4
		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-аланил-глицил-фенилаланил-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	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые		

1	2	3	4
	при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
		ранибизумаб	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	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексааноферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		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	
		кетаналоги 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

1	2	3	4
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпрол	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 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьше-		

1	2	3	4
	ния боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [^{223}Ra]	раствор для внутривенного введения

8.2. Раздел V дополнить пунктами 12,13 следующего содержания:

№ п/п	Наименование специализированного продукта лечебного питания	Форма специализированного продукта лечебного питания
1	2	3
12.	Специализированный пищевой продукт для диетического лечебного питания (энтеральное питание) "Фребини Энергия напитков с пищевыми волокнами" со вкусом ванили для детей в возрасте от 1 года до 12 лет	жидкая смесь
13.	Специализированный продукт для лечебного питания (энтеральное питание) "Фрезубин Протеин" для перорального энтерального питания взрослых и детей с 3 лет	сухой порошок

9. Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы (приложение 4 к Территориальной программе), перечень правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая (приложение 5 к Территориальной программе), изложить в следующей редакции:

«Приложение 4
к Территориальной программе

**СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ
объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат
на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы**

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения, на одного жителя	2024 год		2025 год		2026 год	
			средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов ¹								
1.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях							
	в том числе:							
	с профилактической и иными целями ²	посещений	0,71208	474,82	0,718450	473,13	0,726650	472,01
	в связи с заболеваниями – обращений ³	обращений	0,12960	1 400,37	0,13076	1 400,37	0,13194	1 400,37
	В условиях дневных стационаров ⁴							
2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁴	случаев лечения	0,0036	20 816,60	0,0036	20 816,60	0,0036	20 816,60
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,012145	101 913,67	0,012254	102 040,30	0,012364	102 040,30
	В условиях дневных стационаров ⁴							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.	Паллиативная медицинская помощь ⁵							
	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ^{5,6} , (включая ветеранов боевых действий) – всего	посещений	0,02366		0,02217		0,02237	
	в том числе:							
	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами ⁶	посещений	0,016392	506,4	0,016538	506,40	0,016687	506,40
	посещения на дому выездными патронажными бригадами ⁶	посещений	0,0056	2 514,00	0,00563	2 296,07	0,00568	2 296,07
	в том числе:							
	для детского населения	посещений	0,00056	2 514,0	0,00056	2 514,0	0,00056	2 514,0
	паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дней	0,110	2 974,89	0,111	2 957,44	0,112	2 957,44
	в том числе:							
	для детского населения	койко-дней	0,002992	3 502,88	0,003	3 502,88	0,003	3 502,88
II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	3 657,3	0,290000	3 886,1	0,290000	4 116,9
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1.	В амбулаторных условиях:							
	в том числе:							
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	2 240,2	0,311412	2 378,9	0,311412	2 518,8
	для проведения диспансеризации ⁷ – всего	комплексных посещений	0,388591	2 735,2	0,388591	2 904,5	0,388591	3 075,3
	в том числе:							
	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1 177,4	0,050758	1 250,3	0,050758	1 323,8
	для посещений с иными целями	посещений	2,133264	385,8	2,133264	409,7	2,133264	433,8
	в неотложной форме	посещений	0,540000	836,3	0,540000	888,1	0,540000	940,3
	обращений ³ в связи с заболеваниями – всего	обращений	1,7877	1 875,43	1,7877	1 986,7	1,7877	2 103,5
	из них:							
	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований ⁸ :	исследований						
	компьютерная томография	исследований	0,044217	2 789,68	0,050465	3 104,7	0,050465	3 287,2
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,027642	3 557,72	0,018179	4 239,3	0,018179	4 488,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,094890	590,4	0,094890	626,9	0,094890	663,8
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,030918	1 082,6	0,030918	1 149,6	0,030918	1 217,2
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001120	9 091,4	0,001120	9 654,1	0,001120	10 221,7
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,015192	2 242,1	0,015192	2 380,9	0,015192	2 520,9
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) ⁸	исследований	0,102779	399,92	0,102779	460,9	0,102779	488,0
	позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией (ПЭТ-КТ)	исследований	0,001538	31 995,20				
	диспансерное наблюдение ⁷	комплексных посещений	0,261736	2 229,9	0,261736	2 367,9	0,261736	2 507,1
	онкология	комплексных посещений	0,045050	3 142,3	0,045050	3 336,8	0,045050	3 533,0
	сахарный диабет	комплексных посещений	0,059800	1 186,4	0,059800	1 259,8	0,059800	1 333,9
	болезни системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	2 638,1	0,125210	2 801,4	0,125210	2 966,1
2.2.	В условиях дневных стационаров ⁹	случаев лечения			0,034816	19 130,9	0,034816	20 056,0
3.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ⁹	случаев лечения	0,070478	26 709,9	0,070478	28 043,5	0,070478	29 399,6
	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,012959	77 288,4				
	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000786	108 426,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	для оказания медицинской помощи больным вирусным гепатитом С (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000471	142 711,1				
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, оказываемая медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)							
4.1.	В условиях дневных стационаров ⁹	случаев лечения			0,035662	36 744,8	0,035662	38 521,7
	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения			0,010964	81 147,4	0,010964	85 071,5
	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения			0,000560	110 957,0	0,000560	113 398,1
	для оказания медицинской помощи больным вирусным гепатитом С (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения			0,000277	149 836,7	0,000277	157 082,4
4.2.	В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9	0,162220	49 158,0	0,153683	56 117,9
	для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010075	94 365,2	0,008926	99 754,3	0,008926	105 202,8
5.	Медицинская реабилитация	х						
5.1.	В амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003116	21 618,9	0,003116	22 957,0	0,003116	24 306,7
5.2.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), оказываемая медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002601	25 430,6	0,002601	26 700,4	0,002601	27 991,6
5.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, оказываемая медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005426	46 995,3	0,005426	49 762,5	0,005426	52 557,4

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7542,4 рубля, на 2025 год – 7881,8 рубля, на 2026 год – 8236,5 рубля.

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

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

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

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

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

⁷ Норматив объема медицинской помощи по диспансерному наблюдению детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме, в

рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на 2024 год составляет 0,000157 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение по диспансерному наблюдению работающих граждан в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на 2024 год составляет 2 229,9 рубля.

Норматив объема медицинской помощи по диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов на 2024 год составляет 0,099424 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо.

⁸ Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление острых вирусных инфекций, включая новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

⁹ Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 – 2026 годы 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год 28043,5 рубля, на 2026 год – 29399,6 рубля.

ПЕРЕЧЕНЬ
правовых актов, в соответствии с которыми осуществляется
маршрутизация застрахованных лиц при наступлении
страхового случая

1. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3093 "О реализации приказа Минздрава России от 31 октября 2012 г. № 561н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская урология-андрология" в Ярославской области и признании утратившим силу приказа департамента от 15.12.2010 № 1621"

2. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3094 "О реализации приказа Минздрава России от 31 октября 2012 г. № 562н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия" в Ярославской области и признании утратившим силу приказа департамента от 01.03.2011 № 222"

3. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3095 "О реализации приказа Минздрава РФ от 15 ноября 2012 г. № 921н "Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю "неонатология" в учреждениях здравоохранения Ярославской области и признании утратившим силу приказа департамента от 06.12.2010 № 1556"

4. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3096 "О реализации приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18 января 2012 г. № 17н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "нефрология" в государственных учреждениях Ярославской области"

5. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3097 "О реализации приказа Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 932н"

6. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3098 "О реализации приказа Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 924н"

7. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3102 "О реализации приказа Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 931н"

8. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3109 "О реализации приказа Минздрава России от 12 ноября 2012 г. № 901н"

9. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.12.2012 № 3110 "О реализации приказа Минздрава России от 15 ноября 2012 г. № 927н"

10. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 05.03.2013 № 450 "О реализации приказа Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 № 521н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями" в учреждениях здравоохранения Ярославской области"

11. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 06.05.2013 № 1023-1 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты"

12. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 07.05.2013 № 1042-1 "О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 916н"

13. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 08.05.2013 № 1046-1 "О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 911н"

14. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 17.05.2013 № 1151-1 "О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 926н"

15. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 23.05.2013 № 1220-1 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи по профилю "ревматология"

16. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 10.06.2013 № 1349 "О порядке транспортировки новорожденных детей в государственные учреждения Ярославской области"

17. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 22.07.2013 № 1794 "О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 923н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия" в государственных учреждениях здравоохранения Ярославской области"

18. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 30.07.2013 № 1863 "О реализации приказа Минздрава России от 31 октября 2012 года № 560н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская онкология" в Ярославской области и признании утратившим силу приказа департамента от 15.12.2010 № 1620"

19. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 17.02.2015 № 186 "О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 22.03.2013 № 1191-1"

20. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 29.04.2015 № 696 "О реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 922н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "хирургия" в медицинских организациях Ярославской области"

21. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 30.04.2015 № 721-1 "О реализации Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи"

22. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 15.04.2016 № 435 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи по профилю "гастроэнтерология"

23. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 24.06.2016 № 788 "О реализации приказа Минздрава России от 30 декабря 2015 г. № 1034н"

24. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 03.11.2016 № 13 "Об условиях оказания медицинской помощи несовершеннолетним в Ярославской области"

25. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 30.12.2016 № 1738 "Об утверждении Положения об установлении случаев и порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи медицинскими работниками медицинских организаций вне таких медицинских организаций, а также в иных медицинских организациях"

26. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 30.12.2016 № 1739 "Об утверждении Порядка организации оказания первичной медико-санитарной помощи в экстренной и неотложной формах, в том числе на дому при вызове медицинского работника, гражданам, которые выбрали медицинскую организацию для получения первичной медико-санитарной помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи не по территориально-участковому принципу"

27. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 22.11.2017 № 11 "Об организации оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на территории Ярославской области"

28. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области и департамента труда и социальной поддержки населения Ярославской области от 29.10.2020 № 1131/966 "О реализации приказа Минздрава России № 345н, Минтруда России N 372н от 31.05.2019"

29. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 30.12.2020 № 1886/717 "О порядке направления на отдельные диагностические исследования при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках базовой программы ОМС и отмене отдельных приказов"

30. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 31.12.2020 № 2007 "О направлении пациентов в медицинские организации негосударственной формы собственности, участвующие в реализации Территориальной программы государственных гарантий в 2021 году"

31. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 18.01.2021 № 9/1 "Об организации лечения бесплодия с использованием ВРТ в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования жителям Ярославской области"

32. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 28.01.2021 № 30 "О реализации Порядка оказания акушерско-гинекологической помощи в Ярославской области и признании утратившим силу приказа департамента от 05.08.2020 № 752"

33. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 17.02.2021 № 87 "Об организации оказания экстренной и неотложной медицинской помощи взрослому населению по профилям "стоматология" и "челюстно-лицевая хирургия" и отмене отдельных приказов департамента"

34. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 19.02.2021 № 94 "Об организации оказания экстренной и неотложной помощи детям по профилям "стоматология" и "челюстно-лицевая хирургия"

35. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 28.04.2021 № 377 "Об организации оказания специализированной медицинской помощи больным рассеянным склерозом старше 18 лет в Ярославской области"

36. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 09.09.2021 № 879 "Об организации оказания стоматологической помощи взрослому населению Дзержинского района города Ярославля"

37. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 27.12.2022 № 2232 "О временной маршрутизации взрослого населения Ярославского района для оказания стоматологической помощи"

38. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 16.01.2023 № 9 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях в Ярославской области"

39. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 22.06.2023 № 649 "О порядке маршрутизации взрослого населения с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Ярославской области"

40. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 31.07.2023 № 796 "О порядке оказания медицинской помощи взрослому населению с хроническим вирусным гепатитом С в Ярославской области"

41. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 04.08.2023 № 827 "О совершенствовании оказания психологической психотерапевтической помощи населению Ярославской области"

42. Приказ департамента здравоохранения и фармации Ярославской области от 04.08.2023 № 828 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "урология"

43. Приказ министерства здравоохранения Ярославской области от 15.09.2023 № 1052 "О реализации Порядка оказания медицинской помощи"

взрослому населению по профилю "эндокринология" в медицинских организациях Ярославской области"

44. Приказ министерства здравоохранения Ярославской области от 28.12.2023 № 1637 "О работе медицинских организаций г. Ярославля и г. Рыбинска, оказывающих стоматологическую помощь, в выходные и праздничные дни 2024 года"

45. Приказ министерства здравоохранения Ярославской области от 29.03.2024 № 393 "О проведении диспансеризации и профилактических медицинских осмотров ветеранов боевых действий, принимавших участие в специальной военной операции"».

10. Дополнить приложениями 5¹ – 5⁸ следующего содержания:

«Приложение 5¹
к Территориальной программе

ИНФОРМАЦИЯ

об объемах медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на одного жителя/ застрахованное лицо на 2024 год

Номер строки	Показатель (на 1 жителя/ застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Ярославской области	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями – всего (сумма строк 2, 3, 4) в том числе:	0,02366	2,833267
2	Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0	0,311412
3	Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации	0	0,388591

1	2	3	4
	в том числе:		
3.1	Для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4	Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5, 8, 9, 10) в том числе:	0,02366	2,133264
5	Норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6 и 7) в том числе:	0,02366	0
6	Норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,01639	0
7	Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,00727	0
8	Объем разовых посещений связи с заболеванием	0	0,035779
9	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0	2,055875
10	Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,041610
	Справочно:	х	х
	объем посещений центров здоровья	0	0
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,007984
	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	0	0,096151
4	Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0	0,261736

**ОБЪЕМ И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
отдельных диагностических и лабораторных исследований
на 2024 год**

Номер строки	Показатель	Объем медицинской помощи		Финансовое обеспечение медицинской помощи	
		количество исследований	на одно застрахованное лицо	размер финансового обеспечения, тыс. руб.	норматив/ размер финансовых затрат на одно исследование, руб.
А	1	2	3	4	5
1	компьютерная томография	56 300	0,044217	157 058,83	2 789,68
1.1	без контрастирования	38 223	0,030020	57 499,63	1 504,32
1.2	с внутривенным контрастированием	17 882	0,014044	98 896,04	5 530,48
1.3	иные	195	0,000153	663,16	3 400,82
2	магнитно-резонансные томографии	35 196	0,027642	125 217,63	3 557,72
2.1	без контрастирования	25 121	0,019729	76 592,92	3 048,96
2.2	с внутривенным контрастированием	10 004	0,007857	48 295,81	4 827,65
2.3	иные	71	0,000056	328,90	4 632,39
3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	120 821	0,094890	71 332,72	590,40
3.1	эхокардиография	50 708	0,039825	37 369,81	736,96
3.2	доплерография сосудов	2 041	0,001603	428,41	209,90
3.3	дуплексное сканирование сосудов	66 539	0,052258	32 966,37	495,44
3.4	иные	1 533	0,001204	568,13	370,60
4	эндоскопическое диагностическое исследование	39 367	0,030918	42 618,71	1 082,60
4.1	бронхоскопия	516	0,000405	488,22	946,16
4.2	эзофагогастродуоденоскопия	32 328	0,025390	31 344,91	969,59
4.3	интестиноскопия	0	0,000000	0,00	0,00

A	1	2	3	4	5
4.4	колоноскопия	6 131	0,004815	10 290,50	1 678,44
4.5	ректосигмоидоскопия	33	0,000026	25,91	785,15
4.6	видеокапсульные исследования	1	0,000001	42,85	42 850,00
4.7	эндосонография	281	0,000221	328,12	1 167,69
4.8	иные	77	0,000060	98,20	1 275,32
5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	1 426	0,001120	12 964,34	9 091,40
5.1	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF	9	0,000007	37,53	4 170,00
5.2	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR	9	0,000007	57,03	6 336,67
5.3	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS	9	0,000007	36,82	4 091,11
5.4	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS	9	0,000007	36,82	4 091,11
5.5	FISH HER2	20	0,000016	246,79	12 339,50
5.6	молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA 1/BRCA 2	18	0,000014	52,29	2 905,00
5.7	выполненное с применением метода секвенирования нового поколения NGS BRCA 1/BRCA 2	59	0,000046	1 273,22	21 580,00
5.8	определение микросателлитной нестабильности MSI	9	0,000007	49,86	5 540,00
5.9	молекулярно-генетическое исследование гена ALK методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	15	0,000012	162,38	10 825,33
5.10	определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	16	0,000013	197,43	12 339,38
5.11	иные	1 253	0,000984	10 814,17	8 630,62

А	1	2	3	4	5
6	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	19 344	0,015192	43 371,18	2 242,10
7	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	130 866	0,102779	52 335,71	399,92

Приложение 5³
к Территориальной программе

**КОЛИЧЕСТВО И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов на 2024 год**

№ п/п	Показатель	Фельдшерские/ фельдшерско-акушерские пункты, обслуживающие до 100 жителей	Фельдшерские/ фельдшерско-акушерские пункты, обслуживающие от 101 до 900 жителей		Фельдшерские/ фельдшерско-акушерские пункты, обслуживающие от 901 до 1500 жителей		Фельдшерские/ фельдшерско-акушерские пункты, обслуживающие от 1501 до 2000 жителей		Фельдшерские/ фельдшерско-акушерские пункты, обслуживающие свыше 2000 жителей
			всего	в том числе соответствующие приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации	всего	в том числе соответствующие приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации	всего	в том числе соответствующие приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации	
1.	Количество фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов	44	256	0	8	0	1	0	2
2.	Размер финансового обеспечения, тыс.руб. (всего)	21 996,42	270 776,27	0	15 334,25	0	2 529,13	0	4 759,64

Приложение 5⁴
к Территориальной программе

**ПЛАНОВЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ
оказания и финансирования медицинской помощи, оказанной по профилю
"медицинская реабилитация" в 2024 году**

Вид медицинской помощи	Единица измерения	Номер строки	Объемы медицинской помощи и финансирования за счет											
			план на 2023 год						фактически исполнено в 2022 году					
			всего		в том числе по источникам финансирования				всего		в том числе по источникам финансирования			
					бюджетные ассигнования бюджета Ярославской области		средства ОМС				бюджетные ассигнования бюджета Ярославской области		средства ОМС	
			ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ	ОО	ОФ
4 = 6 + 8	5 = 7 + 9					10 = 12 + 14	11 = 13 + 14							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Объемы оказания и финансирования медицинской помощи – всего (сумма строк 02 + 10)	рублей	01	-	494 700 480	-	0,00	-	494 700 480	0	447 099 600	0	0,00	0	447 099 600
первичная медико-санитарная помощь всего (сумма строк 04 + 09)	рублей	02	0	170 009 950	-	0,00	-	170 009 950	-	158 168 800	-	0,00	-	158 168 800
из них														
медицинская помощь, оказанная в амбулаторных условиях	комплексных посещений	03	3 968	-	0	-	3 968	-	4 194	-	0	-	4 194	-
в том числе	рублей	04	-	85 783 800	-	0,00	-	85 783 800	-	84 300 520	-	0,00	-	84 300 520
на дому	комплексных посещений	05	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	рублей	06	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто- дней	07	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	случаев ле- чения	08	3 312	-	0	-	3 312	-	3 344	-	0	0	3 344	-
	рублей	09	0	84 226 150	-	0,00	-	84 226 150	-	73 868 300	-	0,00	-	73 868 300
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях, – всего (сумма строк 13 + 16)	рублей	10	-	324 690 530	-	0,00	-	324 690 530	-	288 930 800	-	0,00	-	288 930 800
из них:														
специализированная медицинская помощь, оказанная в стационарных условиях	койко-дней	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	случаев гос- питализа- ции	12	6 909	-	0	-	6 909	-	6 576	-	0	-	6 576	-
	рублей	13	-	324 690 530	-	0,00	-	324 690 530	-	288 930 800	-	0,00	-	288 930 800
медицинская помощь в условиях дневного стационара	пациенто- дней	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	случаев ле- чения	15	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-
	рублей	16	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00	-	0,00

Список сокращений, используемых в таблице

ОМС – обязательное медицинское страхование

ОО – объемы оказания медицинской помощи

ОФ – объемы финансирования медицинской помощи

**ПЛАНИРУЕМОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
числа посещений при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2024 год**

Наименование показателя	Но- мер строк и	Посещений за счет					
		консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			средств обязательного медицинского страхования		
		количество посещений/ комплексных посещений	кратность ра- зовых посе- щений в од- ном ком- плексном по- сещении	итого по- сещений (произве- дение графы 3 и графы 4)	количество посещений/ комплексных посещений	кратность ра- зовых посе- щений в од- ном ком- плексном по- сещении	итого по- сещений (произве- дение графы 6 и графы 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещений – всего (сумма строк 02, 18, 20, 30, 31)	01	893 376	3,90	1 192 674	6 908 566	х	11 457 445
из них: посещения с профилактической и иными целями (сумма строк 03 + 05 + 08)	02	728 858	1,00	728 858	3 607 531	х	4 330 739
в том числе: комплексные посещения для проведения профи- лактических медицинских осмотров ¹ (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблю- дения) (из строки 02)	03	0	0,00	0	396 513	2,20	872 329
1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения (из строки 03)	04	0	х	0	48 032	х	48 032
комплексные посещения для проведения диспан- серизации ¹	05	0	0,00	0	494 784	1,50	742 176

1	2	3	4	5	6	7	8
комплексные посещения для проведения 1-го этапа диспансеризации (из строки 05), в том числе	06	0	0,00	0	494 784	1,00	494 784
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 06)	07	0	0,00	0	64 629	1,00	64 629
посещения с иными целями – всего	08	728 858	1,00	728 858	2 716 234	1,00	2 716 234
посещения по паллиативной медицинской помощи (сумма строк 10 и 11)	09	26 034	2,00	26 034	0	0,00	0
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	10	20 604	1,00	20 604	0	0,00	0
посещений на дому выездными патронажными бригадами	11	6 610	1,00	6 610	0	0,00	0
разовые посещения в связи с заболеваниями (из строки 8)	12	0	x	0	35 390	x	35 390
посещения на дому (из строки 12)	13	0	x	0	0	x	0
посещения центров здоровья (из строки 8)	14	0	x	0	0	x	0
посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (из строки 8)	15	0	x	0	52 981	x	52 981
посещение центров амбулаторной онкологической помощи (из строки 8)	16	0	x	0	10 166	x	10 166
посещение с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) (из строки 8)	17	0	x	0	2 617 697	x	2 617 697
посещения при оказании медицинской помощи в неотложной форме – всего, из них:	18	6 993	x	6 993	687 569	x	687 569
посещения на дому	19	0	x	0	0	x	0
посещения, включенные в обращение в связи с заболеваниями ¹ , – всего, из них:	20	157 525	2,90	456 823	2 276 236	2,60	5 918 214
компьютерная томография	21	0	x	0	53 300	x	53 300
магнитно-резонансная томография	22	0	x	0	35 196	x	35 196

1	2	3	4	5	6	7	8
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23	0	х	0	120 821	х	120 821
эндоскопические диагностические исследования	24	0	х	0	39 367	х	39 367
молекулярно-генетические исследования	25	0	х	0	1 426	х	1 426
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	26	0	х	0	19 344	х	19 344
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	27	0	х	0	130 866	х	130 866
посещения для проведения 2-го этапа диспансеризации (из строки 20)	28	0	0,00	0	122 427	1,00	122 427
для проведения углубленной диспансеризации (из строки 28)	29	0	0,00	0	0	1,00	0
комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения ² (за исключением 1-го посещения)	30	0	0,00	0	333 262	1,50	499 893
комплексные посещения по профилю "медицинская реабилитация"	31	0	0,00	0	3 968	5,30	21 030

¹ Плановое количество разовых посещений на 2024 год с учетом фактически сложившейся за предыдущий период кратности посещений (2021 – 2023 годы).

² По графам 3 и 6 субъект Российской Федерации представляет сведения о числе посещений/ комплексных посещений 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 2024 год, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 марта 2022 г. № 168н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", в зависимости от нозологии.

Примечание: данные строки 01, графы 5 и графы 8, должны соответствовать данным строки "Итого" таблицы приложения 13 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Приложение 5⁶
к Территориальной программе

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

Специальности	Но- мер строк и	За счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации*							За счет средств обязательного медицинского страхования						
		абсолютное количество посещений	врачи			средний медицинский персонал			абсолютное количество по- сещений	врачи			средний медицинский пер- сонал		
			штат- ные долж- ности	заняты долж- ности	физи- ческие лица	штат- ные долж- ности	заня- тые долж- ности	физи- ческие лица		штатные долж- ности	заняты долж- ности	физиче- ские лица	штатные долж- ности	заняты долж- ности	физиче- ские лица
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кардиология и ревматология	01	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	257 255	81,50	80,00	71,00	0,00	0,00	0,00
Педиатрия	02	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 482 603	543,75	542,00	478,00	276,75	255,25	212,00
Терапия	03	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 182 808	582,25	579,00	479,00	401,00	375,50	277,00
Эндокринология	04	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	240 694	54,25	53,75	51,00	0,00	0,00	0,00
Аллергология и иммунология	05	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20 386	12,75	11,50	10,00	0,00	0,00	0,00
Неврология	06	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	333 283	109,00	108,00	90,00	0,00	0,00	0,00
Инфекционные болезни	07	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71 275	25,00	25,00	18,00	0,00	0,00	0,00
Хирургия	08	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	428 586	92,00	90,75	69,00	0,00	0,00	0,00
Урология	09	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	121 365	29,50	27,25	18,00	0,00	0,00	0,00
Стоматология	10	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 055 404	160,50	156,75	142,00	0,00	0,00	0,00
Акушерство и гинекология	11	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	551 079	177,75	176,75	145,00	0,00	0,00	0,00
Онкология	12	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191 982	50,25	49,25	42,00	0,00	0,00	0,00
Оториноларингология	13	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	324 957	78,00	76,50	65,00	0,00	0,00	0,00
Офтальмология	14	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	536 568	125,25	124,00	111,00	0,00	0,00	0,00
Дерматология	15	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	173 083	52,50	51,50	53,00	0,00	0,00	0,00
Медицинская реабилитация	16	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 030	13,50	11,00	3,00	11,75	11,75	0,00
Герiatrics	17	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 240	5,25	3,50	2,00	0,00	0,00	0,00
Прочие специальности	18	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	821 544	1 007,00	994,25	757,00	0,00	0,00	0,00
Посещения центров здоровья	19	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Посещения к среднему меди- цинскому персоналу	20	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	639 303	0,00	0,00	0,00	4 423,25	3 904,00	3 056,00
Итого за счет средств обязатель- ного медицинского страхования	21	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 457 445	3 200,00	3 160,75	2 604,00	5 112,75	4 546,50	3 545,00

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Психиатрия	22	193 648	98,25	97,25	64,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Наркология	23	154 490	44,00	43,25	34,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Фтизиатрия	24	236 182	42,00	41,50	32,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Венерология	25	24 965	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Паллиативная медицинская помощь	26	26 034	10,75	8,75	5,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Прочие	27	557 355	41,00	38,50	17,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Итого за счет средств бюджета Ярославской области	28	1 192 674	236,00	229,25	152,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Всего	29	1 192 674	236,00	229,25	152,00	0,00	0,00	0,00	11 457 445	3 200,00	3 160,75	2 604,00	5 112,75	4 546,50	3 545,00

Примечание: данные строки 29, графы 2 и графы 9, должны соответствовать данным строки 01 таблицы приложения 12 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Приложение 5⁷
к Территориальной программе

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

Номер строки	Возраст, лет/мес.	Численность застрахованных лиц на 01.01.2023, чел.			Прогнозный отклик на профилактический медицинский осмотр, процентов	Численность застрахованных лиц, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру, чел.		
		всего	мужчин	женщин		всего	мужчин	женщин
A	1	2	3	4	5	6	7	8
1	Всего (3 + 4) ¹	1 273 276	579 581	693 695	76,16	969 754	445 689	524 065
2	Всего (без учета осмотров за счет средств работодателей и детей-сирот) (3 + 4.2)	1 241 778	564 449	677 329	75,56	938 256	430 557	507 699
3	Дети – всего в том числе (3.1 + 3.2) ² :	244 887	125 809	119 078	98,18	240 432	123 509	116 923
3.1	Дети-сироты старше 2 лет, подлежащие диспансеризации	4 549	2 336	2 213	100,00	4 549	2 336	2 213
3.2	Дети (без учета детей-сирот)	240 338	123 473	116 865	98,15	235 883	121 173	114 710
4	Взрослые – всего в том числе (4.1 + 4.2):	1 028 389	453 772	574 617	70,92	729 322	322 180	407 142
4.1	За счет средств работодателей	31 498	15 132	16 366	100,00	31 498	15 132	16 366
4.2	Взрослые (без учета работодателей)	996 891	438 640	558 251	70,00	697 824	307 048	390 776
	в том числе старше 65 лет ³	241 297	75 518	165 779	70,00	168 908	52 863	116 045
5	0 – 11 мес. ⁴	8 679	4 491	4 188	98,00	8 505	4 401	4 104
5.1	0 мес. ⁴	233	112	121	97,85	228	110	118
5.2	1 мес. ⁴	613	321	292	98,04	601	315	286

A	1	2	3	4	5	6	7	8
5.3	2 мес. ⁴	761	389	372	98,03	746	381	365
5.4	3 мес. ⁴	782	394	388	97,95	766	386	380
5.5	4 мес. ⁴	810	387	423	98,02	794	380	414
5.6	5 мес. ⁴	825	432	393	97,94	808	423	385
5.7	6 мес. ⁴	824	418	406	97,94	807	409	398
5.8	7 мес. ⁴	799	437	362	98,00	783	428	355
5.9	8 мес. ⁴	720	368	352	98,06	706	361	345
5.10	9 мес. ⁴	705	358	347	98,01	691	351	340
5.11	10 мес. ⁴	792	424	368	97,98	776	415	361
5.12	11 мес. ⁴	815	451	364	98,04	799	442	357
6	1 год ⁴	10 339	5 334	5 005	98,25	10 158	5 239	4 919
6.1	1 год 3 мес. ⁴	838	454	384	97,97	821	445	376
6.2	1 год 6 мес. ⁴	942	470	472	97,98	923	461	462
7	2 года	10 918	5 636	5 282	98,24	10 726	5 537	5 189
8	3 года	11 311	5 782	5 529	98,23	11 111	5 679	5 432
9	4 года	12 606	6 514	6 092	98,21	12 380	6 398	5 982
10	5 лет	13 397	6 947	6 450	98,19	13 155	6 820	6 335
11	6 лет	15 463	7 870	7 593	98,16	15 179	7 726	7 453
12	7 лет	15 815	8 126	7 689	98,16	15 524	7 975	7 549
13	8 лет	15 585	7 964	7 621	98,16	15 299	7 819	7 480
14	9 лет	15 781	8 096	7 685	98,16	15 491	7 946	7 545
15	10 лет	15 662	8 169	7 493	98,17	15 375	8 019	7 356
16	11 лет	14 788	7 743	7 045	98,17	14 518	7 602	6 916
17	12 лет	14 918	7 693	7 225	98,18	14 646	7 551	7 095
18	13 лет	14 922	7 625	7 297	98,17	14 649	7 484	7 165
19	14 лет	14 293	7 324	6 969	98,19	14 034	7 190	6 844
20	15 лет	13 606	6 987	6 619	98,20	13 361	6 861	6 500
21	16 лет	13 436	6 822	6 614	98,20	13 194	6 697	6 497
22	17 лет	13 368	6 686	6 682	98,20	13 127	6 565	6 562
23	18 лет	14 005	6 952	7 053	67,20	9 411	4 672	4 739
24	19 лет	13 166	6 307	6 859	67,20	8 847	4 238	4 609
25	20 лет	12 298	5 820	6 478	67,20	8 264	3 911	4 353

A	1	2	3	4	5	6	7	8
26	21 год	12 106	5 802	6 304	67,20	8 135	3 899	4 236
27	22 года	11 127	5 561	5 566	67,20	7 477	3 737	3 740
28	23 года	10 689	5 403	5 286	67,20	7 183	3 631	3 552
29	24 года	11 490	5 806	5 684	67,20	7 721	3 901	3 820
30	25 лет	11 220	5 725	5 495	67,19	7 539	3 847	3 692
31	26 лет	11 402	5 876	5 526	67,20	7 662	3 949	3 713
32	27 лет	11 899	6 153	5 746	67,20	7 996	4 135	3 861
33	28 лет	12 420	6 355	6 065	67,20	8 346	4 270	4 076
34	29 лет	11 906	6 086	5 820	67,20	8 001	4 090	3 911
35	30 лет	13 609	6 852	6 757	67,20	9 145	4 604	4 541
36	31 год	15 722	7 998	7 724	67,20	10 565	5 375	5 190
37	32 года	17 608	8 917	8 691	67,20	11 832	5 992	5 840
38	33 года	19 143	9 860	9 283	67,20	12 864	6 626	6 238
39	34 года	21 068	10 641	10 427	67,20	14 157	7 151	7 006
40	35 лет	22 261	11 226	11 035	67,19	14 957	7 544	7 413
41	36 лет	21 825	10 904	10 921	67,19	14 665	7 327	7 338
42	37 лет	21 228	10 574	10 654	67,20	14 265	7 106	7 159
43	38 лет	21 314	10 563	10 751	67,20	14 323	7 098	7 225
44	39 лет	22 198	10 995	11 203	67,20	14 917	7 389	7 528
45	40 лет	20 449	10 059	10 390	67,20	13 741	6 759	6 982
46	41 год	19 793	9 697	10 096	67,20	13 301	6 516	6 785
47	42 года	19 540	9 517	10 023	67,20	13 130	6 395	6 735
48	43 года	19 425	9 533	9 892	67,20	13 053	6 406	6 647
49	44 года	19 314	9 433	9 881	67,20	12 979	6 339	6 640
50	45 лет	19 192	9 314	9 878	67,20	12 897	6 259	6 638
51	46 лет	18 918	9 257	9 661	67,20	12 713	6 221	6 492
52	47 лет	18 447	9 034	9 413	67,20	12 397	6 071	6 326
53	48 лет	18 249	8 874	9 375	67,20	12 263	5 963	6 300
54	49 лет	18 016	8 631	9 385	67,20	12 107	5 800	6 307
55	50 лет	17 718	8 510	9 208	67,20	11 907	5 719	6 188
56	51 год	17 305	8 231	9 074	67,20	11 629	5 531	6 098
57	52 года	16 454	7 823	8 631	67,20	11 057	5 257	5 800

A	1	2	3	4	5	6	7	8
58	53 года	15 926	7 477	8 449	67,20	10 702	5 025	5 678
59	54 года	15 335	7 172	8 163	67,21	10 305	4 820	5 486
60	55 лет	15 515	7 127	8 388	67,20	10 426	4 789	5 637
61	56 лет	16 003	7 423	8 580	67,20	10 754	4 988	5 766
62	57 лет	15 892	7 264	8 628	67,20	10 679	4 881	5 798
63	58 лет	16 453	7 355	9 098	67,20	11 056	4 943	6 114
64	59 лет	17 628	7 665	9 963	67,20	11 846	5 151	6 695
65	60 лет	17 897	7 869	10 028	67,20	12 027	5 288	6 739
66	61 год	18 951	8 062	10 889	67,20	12 735	5 418	7 317
67	62 года	18 870	7 912	10 958	67,20	12 681	5 317	7 364
68	63 года	18 128	7 409	10 719	67,20	12 182	4 979	7 203
69	64 года	17 970	7 230	10 740	67,20	12 076	4 859	7 217
70	65 лет	17 682	6 970	10 712	70,01	12 380	4 879	7 501
71	66 лет	16 636	6 465	10 171	70,00	11 645	4 525	7 120
72	67 лет	17 188	6 450	10 738	70,00	12 031	4 515	7 516
73	68 лет	16 717	6 023	10 694	70,00	11 702	4 216	7 486
74	69 лет	14 927	5 452	9 475	70,00	10 449	3 816	6 633
75	70 лет	15 021	5 164	9 857	70,00	10 515	3 615	6 900
76	71 год	14 589	4 967	9 622	70,00	10 212	3 477	6 735
77	72 года	13 987	4 673	9 314	70,00	9 791	3 271	6 520
78	73 года	14 558	4 756	9 802	70,00	10 190	3 329	6 861
79	74 года	10 665	3 354	7 311	70,00	7 466	2 348	5 118
80	75 лет	10 158	3 207	6 951	69,99	7 110	2 245	4 865
81	76 лет	9 033	2 713	6 320	70,00	6 323	1 899	4 424
82	77 лет	4 960	1 417	3 543	70,00	3 472	992	2 480
83	78 лет	3 639	1 039	2 600	69,99	2 547	727	1 820
84	79 лет	2 769	624	2 145	69,99	1 938	437	1 501
85	80 лет	4 549	1 061	3 488	69,99	3 184	743	2 441
86	81 год	7 700	1 784	5 916	70,00	5 390	1 249	4 141
87	82 года	6 846	1 475	5 371	70,00	4 792	1 032	3 760
88	83 года	7 343	1 611	5 732	70,00	5 140	1 128	4 012
89	84 года	6 498	1 371	5 127	70,01	4 549	960	3 589

A	1	2	3	4	5	6	7	8
90	85 лет	6 001	1 267	4 734	70,00	4 201	887	3 314
91	86 лет	3 677	754	2 923	70,00	2 574	528	2 046
92	87 лет	3 016	594	2 422	69,99	2 111	416	1 695
93	88 лет	2 139	401	1 738	69,99	1 497	280	1 217
94	89 лет	1 833	361	1 472	69,99	1 283	253	1 030
95	90 лет	1 778	300	1 478	69,97	1 244	210	1 034
96	91 год	1 438	268	1 170	70,03	1 007	188	819
97	92 года	1 298	205	1 093	70,03	909	144	765
98	93 года	1 086	185	901	69,98	760	129	631
99	94 года	881	166	715	70,03	617	116	501
100	95 лет	664	126	538	70,03	465	88	377
101	96 лет	532	91	441	69,92	372	64	308
102	97 лет	425	71	354	69,88	297	50	247
103	98 лет	298	50	248	70,13	209	35	174
104	99 лет	212	32	180	69,81	148	22	126
105	100 лет и старше	554	71	483	70,04	388	50	338

¹ Целевые показатели охвата населения профилактическими мероприятиями, установленные федеральным проектом "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" национального проекта "Здравоохранение".

² 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".

³ Целевые показатели охвата профилактическими медицинскими осмотрами лиц старше трудоспособного возраста, установленные федеральным проектом "Старшее поколение" национального проекта "Демография".

⁴ Кратность посещения.

Приложение 5⁸
к Территориальной программе

ОБЪЕМЫ
оказания медицинской помощи и их финансирование в рамках территориальной программы обязательного
медицинского страхования на территории страхования и за ее пределами на 2024 год

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Объемы оказания медицинской помощи									
		всего	в том числе де-тям	на территории страхования							
				всего				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе де-тям	в том числе ВМП	в том числе де-тям	всего	в том числе де-тям	в том числе ВМП	в том числе де-тям
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего	1 = 2 + 3 + 4 + 5	7 595 197	2 301 337	7 503 763	2 284 526	7 717	493	18 101	0	0	0
в том числе:											
скорая медицинская помощь	2	369 250	54 668	360 798	52 954	х	х	0	0	х	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумма строк с 3.1 по 3.30	6 908 566	2 200 643	6 843 793	2 188 058	х	х	17 926	0	х	х
Акушерство и гинекология	3.1	339 268	18 099	335 509	17 992	х	х	1 097	0	х	х
Аллергология и иммунология	3.2	12 049	9 777	11 944	9 721	х	х	0	0	х	х
Гастроэнтерология	3.3	48 237	17 470	48 039	17 452	х	х	55	0	х	х
Гематология	3.4	16 288	3 696	15 927	3 645	х	х	0	0	х	х
Гериатрия	3.5	2 088	0	2 073	0	х	х	0	0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	3.6	92 419	29 154	91 128	28 868	х	х	47	0	х	х
Инфекционные болезни	3.7	42 050	6 265	41 570	6 211	х	х	116	0	х	х
Кардиология	3.8	117 684	16 178	116 619	15 897	х	х	9	0	х	х
Колопроктология	3.9	10 447	636	10 373	636	х	х	8	0	х	х
Медицинская реабилитация	3.10	3 968	180	3 960	180	х	х	0	0	х	х
Неврология	3.11	230 770	74 460	229 353	74 194	х	х	1 069	0	х	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нейрохирургия	3.12	15 879	2 741	15 523	2 722	x	x	0	0	x	x
Неонатология	3.13	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Нефрология	3.14	19 625	8 728	19 175	8 720	x	x	0	0	x	x
Онкология, радиология, радиотерапия	3.15	125 755	2 922	123 301	2 794	x	x	26	0	x	x
Оториноларингология	3.16	190 760	69 337	189 104	68 915	x	x	911	0	x	x
Офтальмология	3.17	299 873	74 492	296 912	73 872	x	x	1 324	0	x	x
Педиатрия	3.18	1 204 446	1 204 446	1 199 286	1 199 286	x	x	0	0	x	x
Пульмонология	3.19	19 308	2 107	19 236	2 100	x	x	39	0	x	x
Ревматология	3.20	36 037	765	35 963	746	x	x	51	0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	13 350	20	13 245	11	x	x	0	0	x	x
Терапия	3.23	1 618 390	0	1 605 788	0	x	x	7 252	0	x	x
Торакальная хирургия	3.24	83	0	72	0	x	x	0	0	x	x
Травматология и ортопедия	3.25	225 541	89 823	222 137	89 092	x	x	48	0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	3.26	63 415	8 601	62 870	8 539	x	x	105	0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	225 698	52 090	223 093	51 707	x	x	722	0	x	x
Хирургия (комбустиология)	3.28	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	620 502	170 261	608 004	168 031	x	x	1 608	0	x	x
Эндокринология, в том числе:	3.30	135 033	19 765	134 365	19 704	x	x	395	0	x	x
в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30.1	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Прочие	3.31	1 179 603	318 630	1 169 224	317 023	x	x	3 044	0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Объемы оказания медицинской помощи за пределами территории страхования							
		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
1	2	13	14	15	16	17	18	19	20
Всего в том числе:	1 = 2 + 3 + 4 + 5	91 434	16 811	650	27	0	0	0	0
скорая медицинская помощь	2	8 452	1 714	х	х	0	0	х	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумма строк с 3.1 по 3.30	64 773	12 585	х	х	0	0	х	х
Акушерство и гинекология	3.1	3 759	107	х	х	0	0	х	х
Аллергология и иммунология	3.2	105	56	х	х	0	0	х	х
Гастроэнтерология	3.3	198	18	х	х	0	0	х	х
Гематология	3.4	361	51	х	х	0	0	х	х
Гериатрия	3.5	15	0	х	х	0	0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	3.6	1 291	286	х	х	0	0	х	х
Инфекционные болезни	3.7	480	54	х	х	0	0	х	х
Кардиология	3.8	1 065	281	х	х	0	0	х	х
Колопроктология	3.9	74	0	х	х	0	0	х	х
Медицинская реабилитация	3.10	8	0	х	х	0	0	х	х
Неврология	3.11	1 417	266	х	х	0	0	х	х
Нейрохирургия	3.12	356	19	х	х	0	0	х	х
Неонатология	3.13	0	0	х	х	0	0	х	х
Нефрология	3.14	450	8	х	х	0	0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	3.15	2 454	128	х	х	0	0	х	х
Оториноларингология	3.16	1 656	422	х	х	0	0	х	х
Офтальмология	3.17	2 961	620	х	х	0	0	х	х
Педиатрия	3.18	5 160	5 160	х	х	0	0	х	х
Пульмонология	3.19	72	7	х	х	0	0	х	х
Ревматология	3.20	74	19	х	х	0	0	х	х

1	2	13	14	15	16	17	18	19	20
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	0	0	x	x	0	0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	105	9	x	x	0	0	x	x
Терапия	3.23	12 602	0	x	x	0	0	x	x
Торакальная хирургия	3.24	11	0	x	x	0	0	x	x
Травматология и ортопедия	3.25	3 404	731	x	x	0	0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	3.26	545	62	x	x	0	0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	2 605	383	x	x	0	0	x	x
Хирургия (комбустиология)	3.28	0	0	x	x	0	0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	12 498	2 230	x	x	0	0	x	x
Эндокринология, в том числе:	3.30	668	61	x	x	0	0	x	x
в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30.1	0	0	x	x	0	0	x	x
Прочие	3.31	10 379	1 607	x	x	0	0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.									
		всего	в том числе детям	на территории страхования							
				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
1	2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Всего	1 = 2 + 3 + 4 + 5	22 485 829,1	3 939 819,4	21 534 587,6	3 830 373,9	0,0	0,0	26 954,8	0,0	0,0	0,0
в том числе:											
скорая медицинская помощь	2	1 350 458,0	208 458,4	1 315 276,5	202 775,2	х	х	0,0	0,0	х	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумма строк с 3.1 по 3.30	8 962 391,1	2 374 585,6	8 847 928,8	2 360 609,2	х	х	25 098,9	0,0	х	х
Акушерство и гинекология	3.1	438 324,6	20 353,3	434 461,2	20 252,4	х	х	921,1	0,0	х	х
Аллергология и иммунология	3.2	12 907,6	10 422,4	12 826,7	10 387,9	х	х	0,0	0,0	х	х
Гастроэнтерология	3.3	42 139,1	12 681,8	42 034,6	12 668,1	х	х	31,9	0,0	х	х
Гематология	3.4	34 511,9	2 503,8	34 175,1	2 484,3	х	х	0,0	0,0	х	х
Гериатрия	3.5	3 986,2	0,0	3 974,2	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	3.6	86 888,7	24 259,7	86 047,0	24 084,6	х	х	43,9	0,0	х	х
Инфекционные болезни	3.7	47 980,0	6 541,8	47 569,6	6 480,6	х	х	112,1	0,0	х	х
Кардиология	3.8	107 737,4	11 037,7	107 267,4	10 946,3	х	х	40,7	0,0	х	х
Колопроктология	3.9	8 672,1	322,1	8 641,3	322,1	х	х	3,5	0,0	х	х
Медицинская реабилитация	3.10	85 783,8	3 887,4	85 523,1	3 887,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Неврология	3.11	220 493,3	39 057,8	219 515,6	38 936,8	х	х	1 149,3	0,0	х	х
Нейрохирургия	3.12	14 630,1	1 636,4	14 373,6	1 601,6	х	х	0,0	0,0	х	х
Неонатология	3.13	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Нефрология	3.14	421 203,3	6 125,4	407 944,7	6 121,6	х	х	0,0	0,0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	3.15	155 787,5	2 831,9	143 867,4	1 689,8	х	х	39,5	0,0	х	х
Оториноларингология	3.16	188 510,0	59 231,2	187 545,2	58 999,3	х	х	898,9	0,0	х	х
Офтальмология	3.17	280 710,3	49 101,1	279 218,5	48 754,9	х	х	1 127,4	0,0	х	х
Педиатрия	3.18	1 366 232,0	1 366 232,0	1 361 360,3	1 361 360,3	х	х	0,0	0,0	х	х

1	2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Пульмонология	3.19	14 542,6	2 524,2	14 479,3	2 516,2	x	x	20,7	0,0	x	x
Ревматология	3.20	38 627,0	539,3	38 589,0	527,3	x	x	34,1	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	6 476,2	6,8	6 425,9	4,8	x	x	0,0	0,0	x	x
Терапия	3.23	1 857 582,0	0,0	1 844 900,2	0,0	x	x	12 886,5	0,0	x	x
Торакальная хирургия	3.24	60,4	0,0	50,2	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Травматология и ортопедия	3.25	219 459,1	71 256,3	216 926,2	70 665,5	x	x	83,2	0,0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	3.26	57 386,5	3 375,8	57 123,4	3 355,9	x	x	160,3	0,0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	253 764,3	42 701,9	251 830,8	42 434,9	x	x	661,8	0,0	x	x
Хирургия (комбустиология)	3.28	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	504 660,8	130 118,0	489 976,2	128 429,9	x	x	640,9	0,0	x	x
Эндокринология, в том числе:	3.30	216 132,6	22 078,9	215 600,2	22 026,3	x	x	769,4	0,0	x	x
в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30.1	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Прочие	3.31	2 277 201,7	485 758,6	2 235 681,9	481 670,4			5 473,7	0,0		

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.							
		за пределами территории страхования							
		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
1	2	31	32	33	34	35	36	37	38
Всего	1 = 2 + 3 + 4 + 5	951 241,5	109 445,5	154 882,2	5 468,7	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:									
скорая медицинская помощь	2	35 181,5	5 683,2	х	х	0,0	0,0	х	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях (посещения/обращения)	3 = сумма строк с 3.1 по 3.30	114 462,3	13 976,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Акушерство и гинекология	3.1	3 863,3	100,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Аллергология и иммунология	3.2	81,0	34,5	х	х	0,0	0,0	х	х
Гастроэнтерология	3.3	104,5	13,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Гематология	3.4	336,8	19,5	х	х	0,0	0,0	х	х
Гериатрия	3.5	12,1	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	3.6	841,7	175,1	х	х	0,0	0,0	х	х
Инфекционные болезни	3.7	410,5	61,2	х	х	0,0	0,0	х	х
Кардиология	3.8	470,0	91,5	х	х	0,0	0,0	х	х
Колопроктология	3.9	30,8	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Медицинская реабилитация	3.10	260,7	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Неврология	3.11	977,7	121,1	х	х	0,0	0,0	х	х
Нейрохирургия	3.12	256,5	34,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Неонатология	3.13	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Нефрология	3.14	13 258,6	3,8	х	х	0,0	0,0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	3.15	11 920,0	1 142,1	х	х	0,0	0,0	х	х
Оториноларингология	3.16	964,9	231,9	х	х	0,0	0,0	х	х
Офтальмология	3.17	1 491,8	346,2	х	х	0,0	0,0	х	х
Педиатрия	3.18	4 871,7	4 871,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Пульмонология	3.19	63,3	8,1	х	х	0,0	0,0	х	х

1	2	31	32	33	34	35	36	37	38
Ревматология	3.20	38,0	12,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	3.21	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	3.22	50,3	2,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Терапия	3.23	12 681,8	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Торакальная хирургия	3.24	10,1	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Травматология и ортопедия	3.25	2 532,9	590,8	x	x	0,0	0,0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	3.26	263,1	19,9	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3.27	1 933,5	267,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (комбустиология)	3.28	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	3.29	14 684,6	1 688,1	x	x	0,0	0,0	x	x
Эндокринология, в том числе:	3.30	532,4	52,7	x	x	0,0	0,0	x	x
в части ведения школ для больных сахарным диабетом	3.30.1	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Прочие	3.31	41 519,7	4 088,1	x	x	0,0	0,0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Объемы оказания медицинской помощи									
		всего	в том числе де-тям	на территории страхования							
				всего				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям	всего	в том числе де-тям	в том числе ВМП	в том числе де-тям
1	2	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумма строк с 4.1 по 4.30	93 050	13 997	92 548	13 964	х	х	175	0	х	х
Акушерство и гинекология	4.1	7 573	43	7 484	41	х	х	0	0	х	х
Аллергология и иммунология	4.2	1 809	1 808	1 808	1 808	х	х	0	0	х	х
Гастроэнтерология	4.3	760	290	760	290	х	х	0	0	х	х
Гематология	4.4	284	100	284	100	х	х	0	0	х	х
Гериатрия	4.5	0	0	0	0	х	х	0	0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	4.6	1 933	0	1 932	0	х	х	0	0	х	х
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	600	0	600	0	х	х	0	0	х	х
Гепатит С	4.7.1	600	0	600	0	х	х	0	0	х	х
Кардиология	4.8	1 856	620	1 855	620	х	х	0	0	х	х
Колопроктология	4.9	91	0	90	0	х	х	0	0	х	х
Медицинская реабилитация	4.10	3 312	802	3 305	802	х	х	0	0	х	х
Неврология	4.11	5 467	611	5 455	610	х	х	140	0	х	х
Нейрохирургия	4.12	0	0	0	0	х	х	0	0	х	х
Неонатология	4.13	0	0	0	0	х	х	0	0	х	х
Нефрология	4.14	187	50	170	50	х	х	0	0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	16 501	13	16 313	13	х	х	0	0	х	х
Оториноларингология	4.16	1 553	914	1 546	909	х	х	0	0	х	х
Офтальмология	4.17	7 756	1 153	7 745	1 150	х	х	0	0	х	х
Педиатрия	4.18	4 587	4 587	4 574	4 574	х	х	0	0	х	х
Пульмонология	4.19	551	253	550	252	х	х	0	0	х	х
Ревматология	4.20	850	0	850	0	х	х	0	0	х	х

1	2	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	300	1	285	0	x	x	0	0	x	x
Терапия	4.23	30 188	0	30 123	0	x	x	35	0	x	x
Торакальная хирургия	4.24	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Травматология и ортопедия	4.25	2 726	1 142	2 691	1 135	x	x	0	0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	4.26	502	441	501	441	x	x	0	0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	4.27	3 122	1 169	3 122	1 169	x	x	0	0	x	x
Хирургия (комбустиология)	4.28	35	0	0	0	x	x	0	0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	4.29	387	0	385	0	x	x	0	0	x	x
Эндокринология	4.30	120	0	120	0	x	x	0	0	x	x
Прочие	4.31	0	0	0	0	x	x	0	0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Объемы оказания медицинской помощи за пределами территории страхования							
		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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумма строк с 4.1 по 4.30	502	33	х	х	0	0	х	х
Акушерство и гинекология	4.1	89	2	х	х	0	0	х	х
Аллергология и иммунология	4.2	1	0	х	х	0	0	х	х
Гастроэнтерология	4.3	0	0	х	х	0	0	х	х
Гематология	4.4	0	0	х	х	0	0	х	х
Гериатрия	4.5	0	0	х	х	0	0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	4.6	1	0	х	х	0	0	х	х
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	0	0	х	х	0	0	х	х
Гепатит С	4.7.1	0	0	х	х	0	0	х	х
Кардиология	4.8	1	0	х	х	0	0	х	х
Колопроктология	4.9	1	0	х	х	0	0	х	х
Медицинская реабилитация	4.10	7	0	х	х	0	0	х	х
Неврология	4.11	12	1	х	х	0	0	х	х
Нейрохирургия	4.12	0	0	х	х	0	0	х	х
Неонатология	4.13	0	0	х	х	0	0	х	х
Нефрология	4.14	17	0	х	х	0	0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	188	0	х	х	0	0	х	х
Оториноларингология	4.16	7	5	х	х	0	0	х	х
Офтальмология	4.17	11	3	х	х	0	0	х	х
Педиатрия	4.18	13	13	х	х	0	0	х	х
Пульмонология	4.19	1	1	х	х	0	0	х	х
Ревматология	4.20	0	0	х	х	0	0	х	х

1	2	49	50	51	52	53	54	55	56
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	0	0	x	x	0	0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	15	1	x	x	0	0	x	x
Терапия	4.23	65	0	x	x	0	0	x	x
Торакальная хирургия	4.24	0	0	x	x	0	0	x	x
Травматология и ортопедия	4.25	35	7	x	x	0	0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	4.26	1	0	x	x	0	0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	4.27	0	0	x	x	0	0	x	x
Хирургия (комбустиология)	4.28	35	0	x	x	0	0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	4.29	2	0	x	x	0	0	x	x
Эндокринология	4.30	0	0	x	x	0	0	x	x
Прочие	4.31	0	0	x	x	0	0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.									
		всего	в том числе детям	на территории страхования							
				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
1	2	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумма строк с 4.1 по 4.30	2 481 119,2	191 919,9	2 411 022,4	190 134,0	х	х	1 855,9	0,0	х	х
Акушерство и гинекология	4.1	174 319,8	185,4	160 062,4	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Аллергология и иммунология	4.2	16 137,7	16 085,7	16 085,7	16 085,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Гастроэнтерология	4.3	8 507,9	2 465,8	8 507,9	2 465,8	х	х	0,0	0,0	х	х
Гематология	4.4	6 625,9	2 234,8	6 625,9	2 234,8	х	х	0,0	0,0	х	х
Гериатрия	4.5	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	4.6	23 348,5	0,0	23 322,3	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	85 626,7	0,0	85 626,7	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Гепатит С	4.7.1	85 626,7	0,0	85 626,7	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Кардиология	4.8	20 347,5	7 303,0	20 285,3	7 303,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Колопроктология	4.9	2 955,3	0,0	2 890,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Медицинская реабилитация	4.10	84 226,2	25 157,7	83 995,4	25 157,7	х	х	0,0	0,0	х	х
Неврология	4.11	60 070,3	7 051,3	59 745,5	7 001,8	х	х	1 490,1	0,0	х	х
Нейрохирургия	4.12	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Неонатология	4.13	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Нефрология	4.14	7 242,9	1 476,4	5 121,2	1 476,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	1 275 335,9	1 075,1	1 230 330,6	1 075,1	х	х	0,0	0,0	х	х
Оториноларингология	4.16	16 581,7	5 251,8	16 114,3	4 902,9	х	х	0,0	0,0	х	х
Офтальмология	4.17	193 032,7	7 003,1	191 876,3	6 687,8	х	х	0,0	0,0	х	х
Педиатрия	4.18	55 085,8	55 085,8	54 561,4	54 561,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Пульмонология	4.19	8 816,3	4 150,8	8 765,5	4 100,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Ревматология	4.20	35 226,0	0,0	35 226,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х

1	2	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	8 135,1	97,3	6 645,5	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Терапия	4.23	283 568,0	0,0	282 088,7	0,0	x	x	365,8	0,0	x	x
Торакальная хирургия	4.24	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Травматология и ортопедия	4.25	54 205,2	27 230,9	53 632,1	27 016,6	x	x	0,0	0,0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	4.26	8 582,0	7 984,5	8 546,4	7 984,5	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	4.27	44 990,3	22 080,5	44 990,3	22 080,5	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (комбустиология)	4.28	2 076,4	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	4.29	4 476,6	0,0	4 378,5	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Эндокринология	4.30	1 598,5	0,0	1 598,5	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Прочие	4.31	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.							
		за пределами территории страхования							
		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
1	2	67	68	69	70	71	72	73	74
Медицинская помощь в условиях дневного стационара	4 = сумма строк с 4.1 по 4.30	70 096,8	1 785,9	х	х	0,0	0,0	х	х
Акушерство и гинекология	4.1	14 257,4	185,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Аллергология и иммунология	4.2	52,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Гастроэнтерология	4.3	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Гематология	4.4	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Гериатрия	4.5	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Дерматология (дерматологические койки)	4.6	26,2	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Инфекционные болезни, в том числе:	4.7	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Гепатит С	4.7.1	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Кардиология	4.8	62,2	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Колопроктология	4.9	65,3	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Медицинская реабилитация	4.10	230,8	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Неврология	4.11	324,8	49,5	х	х	0,0	0,0	х	х
Нейрохирургия	4.12	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Неонатология	4.13	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Нефрология	4.14	2 121,7	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Онкология, радиология, радиотерапия	4.15	45 005,3	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х
Оториноларингология	4.16	467,4	348,9	х	х	0,0	0,0	х	х
Офтальмология	4.17	1 156,4	315,3	х	х	0,0	0,0	х	х
Педиатрия	4.18	524,4	524,4	х	х	0,0	0,0	х	х
Пульмонология	4.19	50,8	50,8	х	х	0,0	0,0	х	х
Ревматология	4.20	0,0	0,0	х	х	0,0	0,0	х	х

1	2	67	68	69	70	71	72	73	74
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	4.21	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	4.22	1 489,6	97,3	x	x	0,0	0,0	x	x
Терапия	4.23	1 479,3	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Торакальная хирургия	4.24	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Травматология и ортопедия	4.25	573,1	214,3	x	x	0,0	0,0	x	x
Урология (в том числе детская урология-андрология)	4.26	35,6	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	4.27	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Хирургия (комбустиология)	4.28	2 076,4	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	4.29	98,1	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Эндокринология	4.30	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x
Прочие	4.31	0,0	0,0	x	x	0,0	0,0	x	x

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи					
				всего	в том числе детям	на территории страхования			
						всего			
						всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	77	78	79	80	81	82
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	224 331	32 029	206 624	29 550	7 717	493
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	27 144	376	26 432	365	252	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	290	146	280	140	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	1 574	274	1 510	250	5	0
Гематология	5.5	1,487	0	410	305	371	299	2	2
Гериатрия	5.6	1,156	0	2 933	0	2 930	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	953	229	930	224	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	11 641	5 273	11 054	5 005	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	565	21	560	21	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	10 457	462	10 120	441	0	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	1 350	0	1 333	0	0	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	6 909	1 428	6 406	1 428	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	15 959	920	15 588	863	0	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	3 926	688	3 773	649	198	6
Неонатология	5.14	1,991	0	2 564	2 564	2 467	2 467	420	420
Нефрология	5.15	1,100	0	934	340	841	324	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	12 828	341	12 494	281	832	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	5 680	2 091	5 592	2 072	109	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	10 151	677	9 972	671	331	0

1	2	75	76	77	78	79	80	81	82
Педиатрия	5.19	7,200	0	7 787	7 787	7 112	7 112	12	12
Пульмонология	5.20	3,300	0	3 483	909	3 404	904	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	1 679	274	1 645	265	40	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	5 289	6	5 094	1	2 404	0
Терапия	5.24	19,038	0	23 867	0	22 495	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	579	3	553	2	23	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	14 837	1 857	13 968	1 786	2 898	8
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	6 884	941	6 630	887	106	37
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	28 653	2 400	27 816	2 283	46	6
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	446	62	435	60	35	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	1 283	78	1 226	64	4	2
Эндокринология	5.31	3,397	0	4 196	712	4 153	707	0	0
Прочие	5.32		0	9 645	886	0	0	0	0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи			
				на территории страхования			
				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	83	84	85	86
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	0	0	0	0
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	0	0	0	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	0	0	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	0	0	0	0
Гематология	5.5	1,487	0	0	0	0	0
Гериатрия	5.6	1,156	0	0	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	0	0	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	0	0	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	0	0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	0	0	0	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	0	0	0	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	0	0	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	0	0	0	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	0	0	0	0
Неонатология	5.14	1,991	0	0	0	0	0
Нефрология	5.15	1,100	0	0	0	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	0	0	0	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	0	0	0	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	0	0	0	0

1	2	75	76	83	84	85	86
Педиатрия	5.19	7,200	0	0	0	0	0
Пульмонология	5.20	3,300	0	0	0	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	0	0	0	0
Терапия	5.24	19,038	0	0	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	0	0	0	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	0	0	0	0
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	0	0	0	0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	0	0	0	0
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	0	0	0	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	0	0	0	0
Эндокринология	5.31	3,397	0	0	0	0	0
Прочие	5.32		0	0	0	0	0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи за пределами территории страхования			
				всего			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	87	88	89	90
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	17 707	2 479	650	27
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	712	11	24	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	10	6	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	64	24	0	0
Гематология	5.5	1,487	0	39	6	6	0
Гериатрия	5.6	1,156	0	3	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	23	5	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	587	268	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	5	0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	337	21	14	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	17	0	1	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	503	0	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	371	57	2	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	153	39	36	6
Неонатология	5.14	1,991	0	97	97	1	1
Нефрология	5.15	1,100	0	93	16	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	334	60	12	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	88	19	3	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	179	6	24	1

1	2	75	76	87	88	89	90
Педиатрия	5.19	7,200	0	675	675	2	2
Пульмонология	5.20	3,300	0	79	5	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	34	9	2	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	195	5	65	0
Терапия	5.24	19,038	0	1 372	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	26	1	1	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	869	71	408	5
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	254	54	21	10
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	837	117	4	1
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	11	2	2	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	57	14	5	1
Эндокринология	5.31	3,397	0	43	5	10	0
Прочие	5.32			9 645	886	7	0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Объемы оказания медицинской помощи за пределами территории страхования			
				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	91	92	93	94
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	0	0	0	0
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	0	0	0	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	0	0	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	0	0	0	0
Гематология	5.5	1,487	0	0	0	0	0
Гериатрия	5.6	1,156	0	0	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	0	0	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	0	0	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	0	0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	0	0	0	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	0	0	0	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	0	0	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	0	0	0	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	0	0	0	0
Неонатология	5.14	1,991	0	0	0	0	0
Нефрология	5.15	1,100	0	0	0	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	0	0	0	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	0	0	0	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	0	0	0	0

1	2	75	76	91	92	93	94
Педиатрия	5.19	7,200	0	0	0	0	0
Пульмонология	5.20	3,300	0	0	0	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	0	0	0	0
Терапия	5.24	19,038	0	0	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	0	0	0	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	0	0	0	0
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	0	0	0	0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	0	0	0	0
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	0	0	0	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	0	0	0	0
Эндокринология	5.31	3,397	0	0	0	0	0
Прочие	5.32						

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.					
				всего	в том числе детям	на территории страхования			
						всего			
						всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	95	96	97	98	99	100
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	9 691 860,8	1 164 855,5	8 960 359,9	1 076 855,5	1 670 553,6	151 548,8
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	754 276,9	7 770,1	727 776,9	7 523,2	52 095,0	0,0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	9 766,6	5 126,4	8 856,4	4 300,0	0,0	0,0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	67 382,7	12 105,4	63 370,1	10 139,2	822,7	0,0
Гематология	5.5	1,487	0	41 515,0	28 408,0	34 776,8	27 821,4	371,0	371,0
Гериатрия	5.6	1,156	0	110 889,3	0,0	110 787,0	0,0	0,0	0,0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	40 549,9	5 670,2	39 173,6	5 515,3	0,0	0,0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	352 450,8	124 419,4	331 069,2	118 339,3	0,0	0,0
Гепатит С	5.8.1	х	х	17 913,6	578,8	17 718,6	578,8	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	342 457,0	9 402,9	312 858,1	8 533,8	0,0	0,0
Колопроктология	5.10	1,135	0	48 691,6	0,0	47 489,2	0,0	0,0	0,0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	324 690,5	45 592,4	291 537,2	45 592,4	0,0	0,0
Неврология	5.12	12,200	0	575 278,7	27 693,7	553 688,6	22 903,5	0,0	0,0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	234 097,3	18 114,6	217 174,8	14 039,1	61 598,3	1 682,0
Неонатология	5.14	1,991	0	341 313,3	341 313,2	334 144,5	334 144,5	140 239,3	140 239,3
Нефрология	5.15	1,100	0	39 045,4	11 815,3	32 024,8	9 966,6	0,0	0,0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	1 210 516,8	55 450,3	1 168 973,4	48 645,2	189 104,8	0,0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	159 904,0	52 413,4	157 244,7	52 007,5	15 086,6	0,0
Офтальмология	5.18	5,366	0	405 533,5	15 250,8	397 699,6	14 945,9	25 829,8	0,0
Педиатрия	5.19	7,200	0	160 381,2	160 381,2	145 740,6	145 740,6	1 813,8	1 813,8

1	2	75	76	95	96	97	98	99	100
Пульмонология	5.20	3,300	0	112 218,8	23 478,0	105 782,8	23 335,0	0,0	0,0
Ревматология	5.21	1,294	0	79 986,6	9 506,7	77 590,0	8 964,5	6 574,8	0,0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	731 523,7	896,0	690 469,9	105,7	503 862,1	0,0
Терапия	5.24	19,038	0	611 326,7	0,0	570 546,7	0,0	0,0	0,0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	33 059,5	158,3	30 697,0	59,6	4 058,0	0,0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	1 324 757,6	64 479,3	1 206 619,6	60 740,5	610 324,5	1 325,7
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	247 097,1	32 879,4	235 162,4	29 087,9	14 877,3	4 337,0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	845 509,8	53 352,0	804 383,9	47 600,3	9 741,2	1 474,0
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	67 965,3	6 143,1	63 195,1	6 014,0	33 542,3	0,0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	42 458,3	2 880,1	39 328,3	2 079,9	612,1	306,0
Эндокринология	5.31	3,397	0	166 497,7	29 055,8	162 198,7	28 710,6	0,0	0,0
Прочие	5.32			210 719,2	21 099,5	0,0	0,0	0,0	0,0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.			
				на территории страхования			
				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	101	102	103	104
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	0	0	0	0
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	0	0	0	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	0	0	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	0	0	0	0
Гематология	5.5	1,487	0	0	0	0	0
Гериатрия	5.6	1,156	0	0	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	0	0	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	0	0	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	0	0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	0	0	0	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	0	0	0	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	0	0	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	0	0	0	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	0	0	0	0
Неонатология	5.14	1,991	0	0	0	0	0
Нефрология	5.15	1,100	0	0	0	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	0	0	0	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	0	0	0	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	0	0	0	0

1	2	75	76	101	102	103	104
Педиатрия	5.19	7,200	0	0	0	0	0
Пульмонология	5.20	3,300	0	0	0	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	0	0	0	0
Терапия	5.24	19,038	0	0	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	0	0	0	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	0	0	0	0
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	0	0	0	0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	0	0	0	0
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	0	0	0	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	0	0	0	0
Эндокринология	5.31	3,397	0	0	0	0	0
Прочие	5.32			0	0	0	0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.			
				за пределами территории страхования			
				всего			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	105	106	107	108
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	731 500,9	88 000,0	154 882,2	5 468,7
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	26 499,8	246,9	5 427,3	0,0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	910,2	826,4	0,0	0,0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	4 012,7	1 966,2	0,0	0,0
Гематология	5.5	1,487	0	6 738,2	586,6	2 817,9	0,0
Гериатрия	5.6	1,156	0	102,3	0,0	0,0	0,0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	1 376,2	154,9	0,0	0,0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	21 381,6	6 080,2	0,0	0,0
Гепатит С	5.8.1	х	х	195,5	0,0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	29 598,9	869,1	3 141,6	0,0
Колопроктология	5.10	1,135	0	1 202,4	0,0	208,2	0,0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	33 153,3	0,0	0,0	0,0
Неврология	5.12	12,200	0	21 590,2	4 790,2	1 540,4	0,0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	16 922,5	4 075,5	11 906,6	2 232,6
Неонатология	5.14	1,991	0	7 168,7	7 168,7	296,0	296,0
Нефрология	5.15	1,100	0	7 020,7	1 848,7	0,0	0,0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	41 543,4	6 805,1	2 608,4	0,0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	2 659,3	405,9	398,9	0,0
Офтальмология	5.18	5,366	0	7 833,9	304,9	2 067,6	111,2

1	2	75	76	105	106	107	108
Педиатрия	5.19	7,200	0	14 640,6	14 640,6	243,2	243,2
Пульмонология	5.20	3,300	0	6 436,0	142,9	0,0	0,0
Ревматология	5.21	1,294	0	2 396,6	542,2	348,9	0,0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	41 053,8	790,3	16 908,7	0,0
Терапия	5.24	19,038	0	40 780,0	0,0	0,0	0,0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	2 362,5	98,7	399,7	0,0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	118 138,1	3 738,8	94 345,8	871,5
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	11 934,7	3 791,5	2 716,3	1 315,4
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	41 125,9	5 751,7	891,5	221,6
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	4 770,2	129,1	3 745,3	0,0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	3 130,0	800,2	886,2	177,2
Эндокринология	5.31	3,397	0	4 299,0	345,2	2 343,0	0,0
Прочие	5.32			210 719,2	21 099,5	1 640,7	0,0

(продолжение таблицы)

Вид, условия оказания медицинской помощи/ профиль медицинской помощи	Номер строки	Рекомендуемое число случаев госпитализации (на 1000 жителей/ застрахованных в год)	Расчетные объемы медицинской помощи (число случаев в год)	Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи, тыс. руб.			
				за пределами территории страхования			
				в том числе в ФГУ			
				всего	в том числе детям	в том числе ВМП	в том числе детям
1	2	75	76	109	110	111	112
В условиях круглосуточного стационара	5 = сумма строк с 5.1 по 5.31	176,184	0	0	0	0	0
Акушерское дело	5.1	0,710	0	0	0	0	0
Акушерство и гинекология	5.2	26,500	0	0	0	0	0
Аллергология и иммунология	5.3	0,387	0	0	0	0	0
Гастроэнтерология	5.4	2,552	0	0	0	0	0
Гематология	5.5	1,487	0	0	0	0	0
Гериатрия	5.6	1,156	0	0	0	0	0
Дерматология (дерматологические койки)	5.7	1,028	0	0	0	0	0
Инфекционные болезни, в том числе:	5.8	12,111	0	0	0	0	0
Гепатит С	5.8.1	х	х	0	0	х	х
Кардиология	5.9	9,700	0	0	0	0	0
Колопроктология	5.10	1,135	0	0	0	0	0
Медицинская реабилитация	5.11	5,426	0	0	0	0	0
Неврология	5.12	12,200	0	0	0	0	0
Нейрохирургия	5.13	3,144	0	0	0	0	0
Неонатология	5.14	1,991	0	0	0	0	0
Нефрология	5.15	1,100	0	0	0	0	0
Онкология, радиология, радиотерапия	5.16	8,926	0	0	0	0	0
Оториноларингология	5.17	4,138	0	0	0	0	0
Офтальмология	5.18	5,366	0	0	0	0	0
Педиатрия	5.19	7,200	0	0	0	0	0

1	2	75	76	109	110	111	112
Пульмонология	5.20	3,300	0	0	0	0	0
Ревматология	5.21	1,294	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки)	5.22	3,918	0	0	0	0	0
Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии)	5.23	1,400	0	0	0	0	0
Терапия	5.24	19,038	0	0	0	0	0
Торакальная хирургия	5.25	0,457	0	0	0	0	0
Травматология и ортопедия	5.26	9,400	0	0	0	0	0
Урология (в том числе детская урология-андрология)	5.27	6,308	0	0	0	0	0
Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	5.28	19,800	0	0	0	0	0
Хирургия (комбустиология)	5.29	0,316	0	0	0	0	0
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	5.30	1,300	0	0	0	0	0
Эндокринология	5.31	3,397	0	0	0	0	0
Прочие	5.32			0	0	0	0

Справочно:

Предусмотрено Законом Ярославской области от 25 декабря 2023 г. № 79-з "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ярославской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов" средств на оказание медицинской помощи за пределами территории страхования, тыс. руб.	951 241,50
Сумма принятых к оплате счетов за оказанную медицинскую помощь за пределами территории страхования в 2022 году, тыс. руб.	713 555,30

Список используемых сокращений

ВМП – высокотехнологическая медицинская помощь
 ФГУ – федеральное государственное учреждение.».