



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 июня 2017 г.
г. Орёл

№ 292

О внесении изменений в постановление
Правительства Орловской области от 30 декабря
2016 года № 550 «О Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области на 2017 год
и на плановый период 2018 и 2019 годов»

В целях реализации требований, предусмотренных Соглашением Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федерального фонда обязательного медицинского страхования и Правительства Орловской области о реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе актуализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Орловской области, от 5 июня 2017 года, Правительство Орловской области постановляет:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Орловской области от 30 декабря 2016 года № 550 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов» следующие изменения:

1) пункт 7 раздела I изложить в следующей редакции:
«7. Перечень 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 или с 50 процентной скидкой (приложение 6 к Программе).»;

2) разделы VI, VII изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

3) раздел IX изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

4) в приложении 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Орловской области на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов (далее – Программа):

а) абзац сороковой признать утратившим силу;

б) дополнить абзацами следующего содержания:

«Условиями 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, являются следующие.

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21 декабря 1996 года № 159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, предоставляется бесплатная медицинская помощь и оперативное лечение в государственных учреждениях здравоохранения, в том числе проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров.

Медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в медицинских организациях в соответствии с:

Порядком оказания педиатрической помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2012 года № 366н «Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи»;

Порядком диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 года № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью»;

Порядком проведения диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

Высокотехнологичная и специализированная медицинская помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается в соответствии с действующим законодательством.

Плановая медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, в медицинских организациях, находящихся на территории Орловской области, в приоритетном порядке предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, а также с ребенком из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, независимо от возраста платы за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с сопровождающими лиц не взимается.»;

5) приложение 3 к Программе изложить в новой редакции согласно

приложению 3 к настоящему постановлению;

6) приложение 4 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему постановлению;

7) приложение 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению;

8) приложение 6 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему постановлению;

9) пункт 4 приложения 9 изложить в следующей редакции:

«4. Льготное обеспечение отдельных категорий граждан в Орловской области лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии с перечнями лекарственных средств и изделий медицинского назначения, которые отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50-процентной скидкой отдельным категориям граждан в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», а также в рамках программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на территории Орловской области, утверждаемой Правительством Орловской области в соответствии с действующим законодательством.»;

10) в приложении 11:

а) подпункты 27, 28 пункта 4 изложить в следующей редакции:

«27) организует ведомственный контроль за назначением, выпиской лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, а также больным по 7 высокозатратным нозологиям;

28) осуществляет ведомственный контроль уровня и качества лекарственного обеспечения граждан – получателей набора социальных услуг, а также больных по 7 высокозатратным нозологиям;»;

б) подпункт 6 пункта 6 изложить в следующей редакции:

«6) осуществляют назначение по медицинским показаниям и выписку рецептов на лекарственные препараты, изделия медицинского назначения, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов по номенклатуре и в объемах в соответствии со сформированной медицинской организацией заявкой с учетом спецификаций (извещений), полученных от Департамента здравоохранения Орловской области.».

2. Контроль за исполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя Председателя Правительства Орловской области по социальной политике А. И. Усикова.

Председатель Правительства
Орловской области



В. В. Потомский

Приложение 1 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 июля 2017 г. № 282

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2017–2018 годы в рамках базовой программы ОМС – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,29), на 2019 год в рамках базовой программы ОМС – 0,30 вызова на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,30), на 2017–2019 годы – за счет средств областного бюджета – 0,025 вызова на 1 жителя (1-й уровень – 0,020, 2-й уровень – 0,004, 3-й уровень – 0,001);

2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования), на 2017 год в рамках базовой программы ОМС – 2,38 посещения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 1,41, 2-й уровень – 0,51, 3-й уровень – 0,46), на 2018–2019 годы в рамках базовой программы ОМС – 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 1,39, 2-й уровень – 0,50, 3-й уровень – 0,46); на 2017 год за счет средств областного бюджета – 0,321 посещения (1-й уровень – 0,1652, 2-й уровень – 0,147, 3-й уровень – 0,0088), на 2018 год за счет средств областного бюджета – 0,322 посещения (1-й уровень – 0,1652, 2-й уровень – 0,1479, 3-й уровень – 0,0089), на 2019 год за счет средств областного бюджета – 0,323 посещения (1-й уровень – 0,166, 2-й уровень – 0,1480, 3-й уровень – 0,0090);

3) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2017 год в рамках базовой программы ОМС – 1,91 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 1,41, 2-й уровень – 0,47, 3-й уровень – 0,03), на 2018 год в рамках базовой программы ОМС – 1,94 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных

условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 1,42, 2-й уровень – 0,49, 3-й уровень – 0,03), на 2019 год в рамках базовой программы ОМС – 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 1,42, 2-й уровень – 0,53, 3-й уровень – 0,03); на 2017 год за счет средств областного бюджета – 0,080 обращения (1-й уровень – 0,0404, 2-й уровень – 0,0396), на 2018 год за счет средств областного бюджета – 0,080 обращения (1-й уровень - 0,0402, 2-й уровень – 0,0398), на 2019 год за счет средств областного бюджета – 0,081 обращения (1-й уровень – 0,041, 2-й уровень – 0,040);

4) для медицинской помощи- в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2017 год – 0,51 посещения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,34, 2-й уровень – 0,10, 3-й уровень – 0,07), на 2018 год – 0,52 посещения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,35, 2-й уровень – 0,10, 3-й уровень – 0,07), на 2019 год – 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,36, 2-й уровень – 0,13, 3-й уровень – 0,07);

5) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2017–2019 годы в рамках базовой программы ОМС – 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,03, 2-й уровень – 0,02, 3-й уровень – 0,01), на 2017–2019 годы за счет средств областного бюджета – 0,0012 случая лечения (1-й уровень – 0,0004, 2-й уровень – 0,0008);

6) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2017 год в рамках базовой программы ОМС – 0,17908 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,02884, 2-й уровень – 0,07374, 3-й уровень – 0,07650), на 2018 год в рамках базовой программы ОМС – 0,17673 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,02884, 2-й уровень – 0,07139, 3-й уровень – 0,07650), на 2019 год в рамках базовой программы ОМС – 0,17233 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (1-й уровень – 0,02885, 2-й уровень – 0,06980, 3-й уровень – 0,07650); на 2017 год за счет средств областного бюджета – 0,012 случая госпитализации (1-й уровень – 0,0023, 2-й уровень – 0,0084, 3-й уровень – 0,0013), на 2018 год за счет средств областного бюджета – 0,012 случая госпитализации (1-й уровень – 0,0022, 2-й уровень – 0,0085, 3-й уровень – 0,0013), на 2019 год за счет средств областного бюджета – 0,012 случая госпитализации (1-й уровень – 0,0022, 2-й уровень – 0,0085, 3-й уровень – 0,0013); в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2017 год – 0,049 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2018 год – 0,047 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2019 год – 0,043 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

7) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2017–2019 годы – 0,009 койко-дня на 1 жителя (1-й уровень – 0,0075, 3-й уровень – 0,0016).

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе (в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти) в расчете на 1 жителя на 2017–2019 годы составляет 0,0031 случая госпитализации.

Объем медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

VII. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, определяемые в целях формирования территориальной программы на 2017 год, составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 2675,48 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1819,50 рубля;

2) на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 324,50 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 376,20 рубля;

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 908,59 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1054,00 рублей;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 481,60 рубля;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 15 817,26 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 11 919,10 рубля;

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их

структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 45 964,63 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 24 273,70 рубля;

7) на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и в реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1654,00 рубля;

8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 1268,09 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2018 и 2019 годы, составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 2692,97 рубля на 2018– 2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 2072,00 рубля на 2018 год, 2150,70 рубля на 2019 год;

2) на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 323,47 рубля на 2018–2019 года; за счет средств обязательного медицинского страхования – 437,70 рубля на 2018 год; 457,00 рубля на 2019 год;

3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 905,75 рубля на 2018–2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 226,30 рубля на 2018 год, 1278,60 рубля на 2019 год;

4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 560,30 рубля на 2018 год, 585,50 рубля на 2019 год;

5) на 1 случай лечения в условиях дневного стационара за счет средств областного бюджета – 15 817,26 рубля на 2018–2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 13 640,70 рубля на 2018 год, 14 491,10 рубля на 2019 год;

6) на 1 случай госпитализации в медицинскую организацию (ее структурное подразделение), оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 45 964,63 рубля на 2018–2019 годы; за счет средств обязательного медицинского страхования – 28 767,40 рубля на 2018 год, 30 698,06 рубля на 2019 год;

7) на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и в реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1938,4 рубля на 2018 год, 2038,5 рубля на 2019 год;

8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 842,34 рубля на 2018– 2019 годы.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2017 году – 8 896,0 рублей, в 2018 году – 10 379,3 рубля, в 2019 году – 10 917,1 рубля;

за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2017 году – 2035,21 рубля, в 2018 году – 1966,17 рубля, в 2019 году – 1975,63 рубля.

Финансовое обеспечение Программы осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, установленных законами Орловской области об областном бюджете и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Орловской области.

Приложение 2 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 марта 2017 г. № 292

IX. Критерии доступности и качества медицинской помощи

Критериями качества оказания медицинской помощи являются:

- 1) удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения (% от числа опрошенных), – 80 %; городского населения – 85 %, сельского населения – 70 %;
- 2) смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек трудоспособного возраста) – 565;
- 3) доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте – 31,2 %;
- 4) материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми) – 11,5;
- 5) младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности) – 8,5; городского населения – 8,11; сельского населения – 9,02;
- 6) доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года – не более 10 %;
- 7) смертность детей в возрасте 0–4 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) – 220,0;
- 8) доля умерших в возрасте 0–4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0–4 лет – не более 10 %;
- 9) смертность детей в возрасте 0–17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) – 79,0;
- 10) доля умерших в возрасте 0–17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0–17 лет – не более 10 %;
- 11) доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете, – 54,8 %;
- 12) доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года – 0,5 %;
- 13) доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадиях) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года – 54,8 %;
- 14) доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в

первые 6 часов с момента начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда – 44,7 %;

15) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда – 20,2 %;

16) доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда – 17,8 %;

17) доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи, – 5,1 %;

18) доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов с момента начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями – 29 %;

19) доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом – 6 %;

20) количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы, – 65.

Критериями доступности медицинской помощи являются:

1) обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, всего – 34,0, из них:

городского населения (на 10 тыс. человек населения) – 51,2;

сельского населения (на 10 тыс. человек населения) – 7,1;

оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на 10 тыс. человек населения) – 17,7; стационарных условиях (на 10 тыс. человек населения) – 14,5;

2) обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения), в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях, всего – 104,1, из них:

городского населения (на 10 тыс. человек населения) – 135,9;

сельского населения (на 10 тыс. человек населения) – 34,5;

3) доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров от общего количества расходов в общих расходах на территориальную программу – 6,8;

4) доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме от общего количества расходов на территориальную программу – 2,28;

5) доля детей, охваченных профилактическими медицинскими

осмотрами, – 90 %, в том числе городских (90,0 %) и сельских (90,0 %) жителей;

6) доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, от общего числа пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, – 0,5 %;

7) число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения), – 214,7;

8) доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, от общего количества фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов – 80 %;

9) доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказанной гражданам, проживающим за пределами субъекта Российской Федерации, в котором расположена медицинская организация, подведомственная федеральному органу исполнительной власти, от общего объема медицинской помощи, оказанной этой медицинской организацией (за исключением медицинских организаций, имеющих прикрепленное население) (целевое значение – не менее 50 %). На территории Орловской области нет федеральных учреждений здравоохранения;

10) доля доходов за счет средств обязательного медицинского страхования в общем объеме доходов медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти (целевое значение для медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, – не менее 20 %).

На территории Орловской области нет федеральных учреждений здравоохранения.

Приложение 3 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 июня 2017г. № 292

Приложение 3 к Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области
на 2017 год и на плановый период
2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи, в том числе территориальной программы
обязательного медицинского страхования

№	Наименование медицинской организации	Медицинская организация, осуществляющая деятельность в сфере ОМС
1	2	3
1.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловская областная клиническая больница»	+
2.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской помощи матерям и детям имени З. И. Круглой»	+
3.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский онкологический диспансер»	+
4.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной кожно-венерологический диспансер»	+
5.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной врачебно-физкультурный диспансер»	+
6.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Городская больница имени С. П. Боткина»	+
7.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Больница скорой медицинской помощи имени Н.А. Семашко»	+

1	2	3
8.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Родильный дом»	+
9.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Орловской области»	+
10.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции «Орел» открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
11.	Государственное унитарное предприятие Орловской области «Санаторий «Дубрава»	+
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий-профилакторий «Лесной»	+
13.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Станция скорой медицинской помощи»	+
14.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловская областная стоматологическая поликлиника»	+
15.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская стоматологическая поликлиника»	+
16.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Поликлиника № 1»	+
17.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Поликлиника № 2»	+
18.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Поликлиника № 3»	+
19.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Поликлиника № 5»	+
20.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 1»	+
21.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 2»	+
22.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детская поликлиника № 3»	+
23.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Болховская центральная районная больница»	+

1	2	3
24.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Верховская центральная районная больница»	+
25.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Глазуновская центральная районная больница»	+
26.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Дмитровская центральная районная больница»	+
27.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Должанская центральная районная больница»	+
28.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Залегощенская центральная районная больница»	+
29.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Знаменская центральная районная больница»	+
30.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Колпнянская центральная районная больница»	+
31.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Корсаковская центральная районная больница»	+
32.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Краснозоренская центральная районная больница»	+
33.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Кромская центральная районная больница»	+
34.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Ливенская центральная районная больница»	+
35.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Малоархангельская центральная районная больница»	+
36.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Мценская центральная районная больница»	+
37.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Нарышкинская центральная районная больница»	+
38.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Новодеревеньковская центральная районная больница»	+
39.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Новосильская центральная районная больница»	+
40.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Плещеевская центральная районная больница»	+

1	2	3
41.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Покровская центральная районная больница»	+
42.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Свердловская центральная районная больница»	+
43.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Сосковская центральная районная больница»	+
44.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Троснянская центральная районная больница»	+
45.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Хотынецкая центральная районная больница»	+
46.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Шаблыкинская центральная районная больница»	+
47.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловская областная психиатрическая больница»	
48.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский противотуберкулезный диспансер»	
49.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский наркологический диспансер»	
50.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Областной психоневрологический диспансер»	
51.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Станция переливания крови»	
52.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Детский санаторий «Орловчанка»	
53.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями»	
54.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловское бюро судебно-медицинской экспертизы»	
55.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Медицинский информационно-аналитический центр»	
56.	Казенное учреждение здравоохранения особого типа «Орловский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	

1	2	3
57.	Казенное учреждение здравоохранения Орловской области «Специализированный дом ребенка города Орла»	
58.	Общество с ограниченной ответственностью «Диалам+»	+
59.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Орел»	+
60.	Бюджетное учреждение здравоохранения Орловской области «Орловская дезинфекционная станция»	
61.	Общество с ограниченной ответственностью «Клинический санаторий имени Горького»	+
62.	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр»	+
63.	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи»	+
64.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 57 Федеральной службы исполнения наказаний»	+
65.	Общество с ограниченной ответственностью «ОРЛОВСКИЙ ПЕРВЫЙ ДНЕВНОЙ СТАЦИОНАР»	+
66.	Общество с ограниченной ответственностью «МегаМед-Орел»	+
67.	Общество с ограниченной ответственностью «Эскулап»	+
68.	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностический медицинский центр»	+
69.	Общество с ограниченной ответственностью «ДИКСИОН-ПРАКТИКА ОКА»	+
70.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Леззет»	+
71.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Сакара»	+
72.	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-Орел»	+
73.	Общество с ограниченной ответственностью Лаборатория «СанаТест»	+

1	2	3
74.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр слуха «Звуки жизни»	+
75.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие» (г. Москва)	+
76.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие» (г. Нижний Новгород)	+
77.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр»	+
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе		77
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		65

Примечание.

Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).

Приложение 4 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 июля 2017 г. № 2902

Приложение 4 к Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на территории Орловской области по условиям ее оказания
на 2017 год

Виды медицинской помощи	№ стр.	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		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			в % к итогу
					рублей		тыс. рублей			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *:	01		X	X	1 945,30	X	1 468 342,4	X	1 468 342,4	17,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее также соответственно – территориальная программа ОМС, ОМС), в том числе:	02	вызовов	0,025	2 675,48	66,60	X	50 272,3	X	50 272,3	X
не идентифицированным и не рахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,011	359,66	4,04	X	3 052,4	X	3 052,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,321	324,50	104,07	X	78 552,4	X	78 552,4	X
	05	обращений	0,080	908,59	72,58	X	54 787,8	X	54 787,8	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями	0,017	320,60	5,35	X	4 040,2	X	4 040,2	X
	07	обращений	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,012	45 964,63	560,48	X	423 058,5	X	423 058,5	X
	09	случаев госпитализации	0,002	13 465,86	30,54	X	23 053,5	X	23 053,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,001	15 817,26	20,98	X	15 833,1	X	15 833,1	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-дней	0,009	1 268,09	11,72	X	8 843,6	X	8 843,6	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1 078,54	X	814 101,6	X	814 101,6	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случаев госпитализации	0,0001	248 838,28	30,33	X	22 893,1	X	22 893,1	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских	15	X	X	X	89,91	X	67 865,6	X	67 865,6	0,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:										
санитарного транспорта	16	X	X	X	5,83	X	4 400,0	X	4 400,0	X
КТ	17	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MPT	18	X	X	X	X	X	X	X	X	X
иного медицинского оборудования	19	X	X	X	84,08	X	63 465,6	X	63 465,6	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	8 821,16	X	6 947 229,3	6 947 229,3	81,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 и 32)		21	вызовов	0,29	1 819,50	X	518,56	X	408 397,7	408 397,7
-медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1 и 34.1	22.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,38	376,20	X	897,17	X	706 577,3	706 577,3
	29.2 и 34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,51	481,60	X	245,35	X	193 234,3	193 234,3
	29.3 и 34.3	22.3	обращений	1,91	1 054,00	X	2 014,61	X	1 586 632,5	1 586 632,5
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма	23	случаев госпитализации	0,17908	24 273,70	X	4 346,96	X	3 423 515,0	3 423 515,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
строк 30 и 35), в том числе:										
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 и 35.1)	23.1	койко-дней	0,049	1 654,00	X	80,42	X	63 335,0	63 335,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 и 35.2)	23.2	случаев госпитализации	0,003	162 465,65	X	422,69	X	332 892,1	332 892,1	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 и 36)	24	случаев лечения	0,06	11 919,10	X	714,94	X	563 058,3	563 058,3	X
- паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	койко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
- затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	83,57	X	65 814,2	65 814,2	X
Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным	27		X	X	X	8 737,59	X	6 881 415,1	6 881 415,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
лицам:										
- скорая медицинская помощь	28	вызовов	0,29	1 819,50	X	518,56	X	408 397,7	408 397,7	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,38	376,20	X	897,17	X	706 577,3	706 577,3	X
	29.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,51	481,60	X	245,35	X	193 234,3	193 234,3	X
	29.3	обращений	1,91	1 054,00	X	2 014,61	X	1 586 632,5	1 586 632,5	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализации	0,17908	24 273,70	X	4 346,96	X	3 423 515,0	3 423 515,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		помощи								
	34.3	обращений	X	X	X	X	X	X	X	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	койко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01, 15 и 20)	38		X	X	2 035,21	8 821,16	1 536 208,0	6 947 229,3	8 483 437,3	100

Примечания.

1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2017 года – 754 816 человек.
2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения согласно статистике на 1 апреля 2016 года – 787 564 человека.

* Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы средств областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориального фонда обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы с соответствующим платежом Орловской области.

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области по условиям ее оказания
на 2018 год**

Виды медицинской помощи	№ стр.	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		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения				в % к итогу
					рублей		тыс. рублей				
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *:	01		X	X	1 914,15	X	1 439 595,6	X	1 439 595,6	15,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызовов	0,025	2 692,97	67,29	X	50 601,0	X	50 601,0	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,011	359,66	4,06	X	3 052,4	X	3 052,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещений с профилактическими и иными целями	0,322	323,47	104,13	X	78 303,0	X	78 303,0	X
	05	обращений	0,080	905,75	72,63	X	54 616,5	X	54 616,5	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещений с профилактическими и иными целями	0,017	320,60	5,37	X	4 040,2	X	4 040,2	X
	07	обращений	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,012	45 964,63	562,62	X	423 058,5	X	423 058,5	X
	09	случаев госпитализации	0,002	13 465,86	30,66	X	23 053,5	X	23 053,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,001	15 817,26	21,06	X	15 833,1	X	15 833,1	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	кйко-дней	0,009	842,34	7,81	X	5 874,5	X	5 874,5	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1 048,51	X	788 415,9	X	788 415,9	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случаев госпитализации	0,0001	248 838,28	30,45	X	22 893,1	X	22 893,1	X
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:	15	X	X	X	51,67	X	38 850,2	X	38 850,2	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
санитарного транспорта	16	X	X	X	0	X	0	X	0	X
КТ	17	X	X	X	X	X	X	X	X	X
MPT	18	X	X	X	X	X	X	X	X	X
иного медицинского оборудования	19	X	X	X	51,67	X	38 850,2	X	38 850,2	X
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	10 303,56	X	8 114 712,0	8 114 712,0	84,6
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 и 32)	21	вызовов	0,29	2 072,00	X	603,18	X	475 045,8	475 045,8	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1 и 34.1	22.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,35	437,70	X	1 028,60	X	810 084,4	810 084,4	X
	29.2 и 34.2	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,52	560,30	X	291,71	X	229 743,1	229 743,1	X
	29.3 и 34.3	22.3	обращений	1,94	1 226,30	X	2 379,80	X	1 874 248,4	1 874 248,4	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 и 35), в том числе:		23	случаев госпитализации	0,17673	28 767,4	X	5 084,09	X	4 004 042,5	4 004 042,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 и 35.1)		23.1	койко-дней	0,047	1 938,40	X	90,70	X	71 433,9	71 433,9	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 и 35.2)		23.2	случаев госпитализации	0,003	165 714,97	X	454,71	X	358 110,0	358 110,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 24 и 36)	24	случаев лечения	0,06	13 640,70	X	818,44	X	644 575,5	644 575,5	X
- паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	койко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
- затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	97,74	X	76 972,3	76 972,3	X
Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	27		X	X	X	10 205,82	X	8 037 739,7	8 037 739,7	X
- скорая медицинская помощь	28	вызовов	0,29	2 072,0	X	603,18	X	475 045,8	475 045,8	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,350	437,70	X	1 028,60	X	810 084,4	810 084,4	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- паллиативная медицинская помощь	37	койко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01, 15 и 20)	38		X	X	1 966,17	10 303,56	1 478 445,8	8 114 712,0	9 593 157,8	100

Примечания.

1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2018 года – 751 942 человека.
2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения согласно статистике на 1 апреля 2016 года – 787 564 человека.

* Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы средств областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориального фонда обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы с соответствующим платежом Орловской области.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области по условиям ее оказания
на 2019 год

Виды медицинской помощи	№ стр.	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		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					рублей		тыс. рублей			в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств обязательного медицинского страхования	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *:	01		X	X	1 924,90	X	1 440 503,9	X	1 440 503,9	14,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случаев госпитализации	0,012	45 964,63	565,32	X	423 058,5	X	423 058,5	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случаев госпитализации	0,002	13 465,86	30,81	X	23 053,5	X	23 053,5	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случаев лечения	0,001	15 817,26	21,16	X	15 833,1	X	15 833,1	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	кйко-дней	0,009	842,34	7,85	X	5 874,5	X	5 874,5	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1 054,75	X	789 324,2	X	789,324,2	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случаев госпитализации	0,0001	248 838,28	30,59	X	22 893,1	X	22 893,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **, в том числе на приобретение:	15	X	X	X	50,73	X	37 965,0	X	37 965,0	0,4
санитарного транспорта	16	X	X	X	0	X	0	X	0	X
КТ	17	X	X	X	X	X	X	X	X	X
МРТ	18	X	X	X	X	X	X	X	X	X
иного медицинского оборудования	19	X	X	X	50,73	X	37 965,0	X	37 965,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	10 841,36	X	8 538 263,9	8 538 263,9	85,2	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27 и 32)	21	вызовов	0,30	2 150,70	X	645,21	X	508 144,2	508 144,2	X	
-медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1 и 34.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,35	457,70	X	1 073,94	X	845 804,4	845 804,4	X	
	сумма строк	29.2 и 34.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	586,50	X	327,88	X	258 226,5	258 226,5	X
		29.3 и 34.3	обращений	1,98	1 278,60	X	2 531,63	X	1 993 819,1	1 993 819,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 и 35), в том числе:	23	случаев госпитализации	0,17233	30 698,06	X	5 290,20	X	4 166 368,6	4 166 368,6	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 и 35.1)	23.1	кйко-дней	0,043	2 038,50	X	87,41	X	68 844,2	68 844,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2 и 35.2)	23.2	случаев госпитализации	0,003	169 029,26	X	487,41	X	383 865,5	383 865,5	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 и 36)	24	случаев лечения	0,06	14 491,10	X	869,47	X	684 760,0	684 760,0	X
- паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 37)	25	кйко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
- затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	103,03	X	81 141,1	81 141,1	X
Из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:	27		X	X	X	10 738,33	X	8 457 122,8	8 457 122,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- скорая медицинская помощь	28	вызовов	0,30	2 150,70	X	645,21	X	508 144,2	508 144,2	X
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещений с профилактическими и иными целями	2,350	457,00	X	1 073,94	X	845 804,4	845 804,4	X
	29.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,56	585,50	X	327,88	X	258 226,5	258 226,5	X
	29.3	обращений	1,98	1 278,60	X	2 531,63	X	1 993 819,1	1 993 819,1	X
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случаев госпитализации	0,17233	30 698,06	X	5 290,20	X	4 166 368,5	4 166 368,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	койко-дней	0,043	2 038,50	X	87,41	X	68 844,2	68 844,2	X
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	случаев госпитализации	0,003	169 029,26	X	487,41	X	383 865,5	383 865,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	кйко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случаев лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
- паллиативная медицинская помощь	37	кйко-дней	X	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01, 15 и 20)	38		X	X	1 975,63	10 841,36	1 478 468,9	8 538 263,9	10 016 732,8	100

Примечания.

1. При расчете объемов медицинской помощи на 1 жителя по медицинской помощи, предоставляемой за счет средств областного бюджета, применялась численность населения согласно статистике на 1 января 2018 года – 748 351 человек.
2. При расчете норматива объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо применялась численность застрахованного населения согласно статистике на 1 апреля 2016 года – 787 564 человека.

* Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы средств областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориального фонда обязательного медицинского страхования.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы с соответствующим платежом Орловской области.

Приложение 5 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 июля 2017 г. № 292

Приложение 5 к Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
на территории Орловской области на 2017 год
и на плановый период 2018 и 2019 годов

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансирования на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№	2017 год		Плановый период			
				2018 год	2019 год		
		утвержденная стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы	стоимость территориальной программы			
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахова- нное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахо- ванное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 и 03), в том числе:	01	8 483 437,3	10 856,37	9 593 157,8	12 269,73	10 016 732,8	12 816,99
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	1 536 208,0	2 035,21	1 478 445,8	1 966,17	1 478 468,9	1 975,63
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего (сумма строк 04 и 08)	03	6 947 229,3	8 821,16	8 114 712,0	10 303,56	8 538 263,9	10 841,36
1. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования, финансируемой за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05, 06 и 07), в том числе:	04	6 947 229,3	8 821,16	8 114 712,0	10 303,56	8 538 263,9	10 841,36
1.1. Субвенции из бюджета федерального фонда обязательного медицинского страхования **	05	6 947 229,3	8 821,16	8 114 712,0	10 303,56	8 538 263,9	10 841,36
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3. Прочие поступления	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в том числе:	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи в обеспечении необходимыми лекарственными средствами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы».

Справочно	2017 год		2018 год		2019 год	
	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахован- ное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахован- ное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 застрахован- ное лицо (рублей)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций	58 940,0	74,84	59 651,0	75,74	59 651,0	75,74

Приложение 6 к постановлению
Правительства Орловской области
от 14 июля 2017 г. № 0292

Приложение 6 к Программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Орловской области на 2017 год и на
плановый период 2018 и 2019 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

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 или с 50-процентной скидкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	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 H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол*	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; 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; сuspензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		

1	2	3	4
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		

1	2	3	4
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой 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 супспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт инсулин глулизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин дегludeк + инсулин аспарт* инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения

1	2	3	4
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин дегludeк*	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлавид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
		саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		

1	2	3	4
A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)

1	2	3	4
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антиромботические средства		
B01A	антиромботические 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; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AF	прямые ингибиторы фактора Xa	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		

1	2	3	4
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III)гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III)гидроксида сахарозный комплекс*	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа*	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
		эпoэтин бетa	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	диgоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбida динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия

1	2	3	4
		изосорбida мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренирические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
C02C	антиадренирические средства периферического действия	моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия

1	2	3	4
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		

1	2	3	4
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	сotalол	таблетки
		атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
		карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		

1	2	3	4
C08CA	производные дигидропиридина		
		амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
C09C	антагонисты ангиотензина II	лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	калициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пирамидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный;
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4
D08AC	бигуниды 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) 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	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюокортикоидов	пимекролимус*	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		

1	2	3	4
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		

1	2	3	4
G03DA	производные прогн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрана	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
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		

1	2	3	4
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		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		

1	2	3	4
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид*	лиофилизат для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения; микросфера для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
H02	кортикоэстериоиды системного действия		

1	2	3	4
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; сuspензия для инъекций
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; сuspензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмulsion для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	сuspензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		

1	2	3	4
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J01C	бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4
		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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметопrim		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприна, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления супензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		моксифлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оффлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы

1	2	3	4
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		темозоломид*	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций
		ралтитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	карецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления супензии для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		

1	2	3	4
L01XC	моно克лональные антитела	бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб*	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гэфитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб*	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид*	капсулы
		третиноин*	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		

1	2	3	4
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин*	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		трипторелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант*	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	Интерфероны	интерферон альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного
			субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2б	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

1	2	3	4
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	финголимод*	капсулы
		эверолимус*	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб*	раствор для подкожного введения
		голимумаб*	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрат 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	тоцилизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб*	раствор для подкожного введения
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
M	костно-мышечная система		

1	2	3	4
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного
			введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
		кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE 1	производные пропионовой кислоты 2	ибупрофен 3	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; 4
			капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		

1	2	3	4
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа A *	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс *	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин	таблетки защечные

1	2	3	4
		трамадол	капли для приема внутрь; капсулы;
			раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления сусспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); сусспензия для приема внутрь; сусспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		

1	2	3	4
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	супспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия,

1	2	3	4
			покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки

1	2	3	4
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол*	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05C	пиперидиновые производные фенотиазина	periциазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	

1	2	3	4
			капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланzapин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон*	сuspензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

1	2	3	4
			покрытые оболочкой
		рисперидон*	порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	несселективные ингибиторы обратного захватаmonoаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным

1	2	3	4
			высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин*	раствор для инъекций
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки

1	2	3	4
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосциерат*	капсулы; раствор для приема внутрь
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		Этилметилгидроксипири- дина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроimidазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения trematodоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		

1	2	3	4
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей);
			спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол*	капсулы с порошком для ингаляций

1	2	3	4
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций

1	2	3	4
		бudesонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюокортикоидов	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки

1	2	3	4
R06AC	замещенные этилендиамины	хлорпирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
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
S01ED	бета-адреноблокаторы	дорзоламид	капли глазные
		тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные

1	2	3	4
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркарбонапансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия

1. Игла-скарификатор автоматическая.
2. Глюкоза в целях диагностики *in vitro*, реагент.
3. Система мониторинга глюкозы в крови для домашнего использования (использования у постели больного) в целях диагностики *in vitro*.
4. Автоинъектор инсулина стандартный со сменным картриджем.
5. Наконечник для ручки-скарификатора.
6. Перевязочные материалы и другие медицинские изделия в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

ПЕРЕЧЕНЬ
специализированных продуктов лечебного питания для детей

№	Наименование специализированного продукта лечебного питания	Форма специализированного продукта лечебного питания
1	2	3
1.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей «Нутриген 14-phe»	сухой порошок
2.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 20-phe»	сухой порошок
3.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 40-phe»	сухой порошок
4.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 70-phe»	сухой порошок
5.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 30»	сухой порошок
6.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 70»	сухой порошок
7.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Нутриген 75»	сухой порошок

1	2	3
8.	Специализированный сухой продукт для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, «Афенилак 15»	сухой порошок
9.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Афенилак 20»	сухой порошок
10.	Продукт сухой специализированный для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «Афенилак 40»	сухой порошок
11.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания «П-АМ 1»	сухая смесь
12.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания «П-АМ 2»	сухая смесь
13.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания «П-АМ 3»	сухая смесь
14.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше восьми лет, больных фенилкетонурией, «ХР Максамум» («ХР Maxatum»)	сухая инстантная смесь
15.	Специализированный продукт лечебного питания для детей от одного года до восьми лет, больных фенилкетонурией, «ХР МАКСАМЕЙД»	сухая смесь
16.	Специализированный продукт детского питания для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев, страдающих фенилкетонурией, а также для детей старше одного года в качестве дополнительного питания «PKU Анамикс Инфант»	сухой порошок
17.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «COMIDA-PKU В»	сухой порошок
18.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «COMIDA-PKU В формула»	сухой порошок

1	2	3
19.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных фенилкетонурией, «COMIDA-PKU С формула»	сухой порошок
20.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше семи лет, больных фенилкетонурией, «COMIDA-PKU С»	сухой порошок
21.	Специализированный продукт лечебного питания для детей первого года жизни, больных фенилкетонурией, «MD мил ФКУ-0»	сухая смесь
22.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, на основе аминокислот без фенилаланина с фруктовым вкусом «MD мил ФКУ-1»	сухая инстантная смесь
23.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом «MD мил ФКУ-2»	сухая инстантная смесь
24.	Специализированный продукт диетического (лечебного) питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом «MD мил ФКУ-3»	сухая смесь
25.	Специализированный лечебный продукт на основе аминокислот без фенилаланина для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, с нейтральным вкусом «MD мил ФКУ Премиум»	сухая смесь
26.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей старше одного года, больных фенилкетонурией, сухая максимально сбалансированная смесь заменимых и незаменимых аминокислот без фенилаланина с нейтральным вкусом «MD мил ФКУ MAXI»	сухая смесь

1	2	3
27.	Специализированный продукт диетического лечебного питания детей старше одного года, больных фенилкетонурией, «PKU Nutri Energy 2»	сухой порошок
28.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных тирозинемией, «Нутриген 14 -tyr, -phe»	сухой порошок
29.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, «Нутриген 20 -tyr, -phe»	сухой порошок
30.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, «Нутриген 40 -tyr, -phe»	сухой порошок
31.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных тирозинемией, «Нутриген 70 -tyr, -phe»	сухой порошок
32.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до 3 лет «TYR Анамикс Инфант»	сухая смесь
33.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше года «XPHEN TYR TIROSIDON» («Тирозидон»)	сухая смесь
34.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей первого года жизни, больных гомоцистинурией, «Нутриген 14-met»	сухой порошок
35.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных гомоцистинурией, «Нутриген 20-met»	сухой порошок

1	2	3
36.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше года, больных гомоцистинурией, «Нутриген 40-met»	сухой порошок
37.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных гомоцистинурией, «Нутриген 70-met»	сухой порошок
38.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до трех лет «HCU Анамикс Инфант»	сухая смесь
39.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей, больных В6-нечувствительной формой гомоцистинурии или гиперметионинемией, «ХМЕТ Хомидон»	сухая инстантная смесь
40.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных глутаровой ацидурией, «Нутриген 14 -trp, -lys»	сухой порошок
41.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, «Нутриген 20 -trp, -lys»	сухой порошок
42.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, «Нутриген 40 -trp, -lys»	сухой порошок
43.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных глутаровой ацидурией, «Нутриген 70 -trp, -lys»	сухой порошок
44.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до трех лет «GA1 Анамикс Инфант»	сухая смесь

1	2	3
45.	Специализированный продукт диетического лечебного питания «XLYS, TRY Глутаридон»	сухая инстантная смесь
46.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, страдающих болезнью "кленового сиропа", «Нутриген 14 -leu, -ile, -val»	сухой порошок
47.	Специализирований продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью «кленового сиропа», «Нутриген 20 -leu, -ile, -val»	сухой порошок
48.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью «кленового сиропа», «Нутриген 40 -leu, -ile, -val»	сухой порошок
49.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, страдающих болезнью «кленового сиропа», «Нутриген 70 -leu, -ile, -val»	сухой порошок
50.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до трех лет «MSUD Анамикс Инфант»	сухая смесь
51.	Специализированный продукт диетического лечебного питания для детей от 1 года до 8 лет с редкой наследственной энцимопатией, лейцинозом (болезнью «кленового сиропа») «MSUD Максамейд» («MSUD Maxamaid»)	сухая инстантная смесь
52.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше восьми лет с редкой наследственной энцимопатией, лейцинозом (болезнью «кленового сиропа») «MSUD Максамум» («MSUD Maxatum»)	сухая инстантная смесь
53.	Специализированный продукт сухой диетического лечебного питания для детей первого года жизни, больных изовалериановой ацидемией, «Нутриген 14-leu»	сухой порошок

1	2	3
54.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидемией, «Нутриген 20-leu»	сухой порошок
55.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше года, больных изовалериановой ацидемией, «Нутриген 40-leu»	сухой порошок
56.	Специализированный продукт сухой для диетического (лечебного) питания детей старше одного года, больных изовалериановой ацидемией, «Нутриген 70-leu»	сухой порошок
57.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, «Нутриген 14 -ile, -met, -thr, -val»	сухой порошок
58.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, «Нутриген 20 -ile, -met, -thr, -val»	сухой порошок
59.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, «Нутриген 40 -ile, -met, -thr, -val»	сухой порошок
60.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей старше одного года, больных метилмалоновой и пропионовой ацидемией, «Нутриген 70 -ile, -met, -thr, -val»	сухой порошок
61.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания детей с 1 года до 8 лет с метилмалоновой ацидемией или пропионовой ацидемией «ХМТVI Максамайд»(«ХМТVI Maxamaid»)	сухая инстантная смесь

1	2	3
62.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей старше 8 лет с редкой наследственной энцимопатией, метилмалоновой ацидемией или пропионовой ацидемией «ХМТVI Максамум» («ХМТVI Maxatum»)	сухая инстантная смесь
63.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей первого года жизни от 0 до 12 месяцев в качестве основного питания и в качестве дополнительного питания для детей до трех лет «ММА/РА Анамикс Инфант»	сухая смесь
64.	Специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания «Ликвиджен+ (Liquigen+)»	жидкая жировая эмульсия
65.	Специализированный продукт сухой для диетического лечебного питания детей первого года жизни, больных гистидинемией, «Нутриген 14-his»	сухой порошок
66.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста на основе изолята соевого белка «Нутрилак (Nutrilak) Premium СОЯ» и «ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium СОЯ»	сухая смесь
67.	Специализированный продукт детского диетического лечебного питания для детей раннего возраста «Нутрилак (Nutrilak) Premium Безлактозный» и «ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium Безлактозный»	мелкий сухой порошок
68.	Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания «Цистилак» («Cystilac»)	сухая смесь
69.	Специализированный продукт для диетического лечебного питания – полноценная низколактозная смесь «Нутризон эдванс Нутридринк сухая смесь»	сухая смесь