ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 декабря 2011 г. N 651

О ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПРОЖИВАЮЩИМ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ,

БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2012 ГОД

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

Во исполнение Закона Калужской области от 16.11.2011 N 215-ОЗ "О бюджете Калужского областного фонда обязательного медицинского страхования на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов" и в соответствии с подпунктом "в" пункта 1 и пунктом 2 статьи 4 Закона Калужской области от 26.09.1996 N 51 "О Правительстве Калужской области" Правительство Калужской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить [Программу](#Par31) государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации, проживающим в Калужской области, бесплатной медицинской помощи на 2012 год (прилагается).

2. Настоящее Постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Губернатор Калужской области

А.Д.Артамонов

Приложение

к Постановлению

Правительства Калужской области

от 12 декабря 2011 г. N 651

ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ

ФЕДЕРАЦИИ, ПРОЖИВАЮЩИМ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ, БЕСПЛАТНОЙ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2012 ГОД

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

Паспорт

программы государственных гарантий оказания гражданам

Российской Федерации, проживающим в Калужской области,

бесплатной медицинской помощи на 2012 год

Наименование Программа государственных гарантий оказания гражданам

 Российской Федерации, проживающим в Калужской области,

 бесплатной медицинской помощи на 2012 год (далее -

 Программа)

Заказчик Программы Правительство Калужской области

Разработчики Министерство здравоохранения Калужской области,

Программы Территориальный фонд обязательного медицинского

 страхования Калужской области

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Цель и задачи Создание единого механизма реализации конституционных

 прав граждан Российской Федерации, проживающих в

 Калужской области, на получение бесплатной медицинской

 помощи гарантированного объема и качества за счет

 средств областного бюджета, Территориального фонда

 обязательного медицинского страхования Калужской

 области.

 Создание единой системы планирования здравоохранения

 Калужской области, обеспечение сбалансированности

 обязательств государства по предоставлению гражданам

 Российской Федерации, проживающим в Калужской области,

 бесплатной медицинской помощи и выделяемых финансовых

 ресурсов.

 Повышение эффективности использования имеющихся

 ресурсов здравоохранения.

 Целевые значения критериев доступности и качества

 медицинской помощи - в соответствии с [разделом VII](#Par977)

 Программы

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Срок реализации 2012 год

Объемы и источники Финансовые средства областного бюджета, Территориального

финансирования фонда обязательного медицинского страхования Калужской

Программы области.

 Объемы финансирования Программы - 8986566,4 тыс.

 рублей, в том числе:

 - средства областного бюджета - 3466653,0 тыс. рублей;

 - средства обязательного медицинского страхования -

 5519913,4 тыс. рублей.

 Подушевой норматив финансирования из расчета на 1

 человека и численности населения Калужской области

 1008,613 тыс. человек - 8909,83 рубля

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Ожидаемые Реализация конституционных прав граждан Российской

результаты Федерации, проживающих в Калужской области, на

 получение бесплатной медицинской помощи за счет

 соответствия гарантируемых видов медицинской помощи и

 необходимых для их реализации финансовых средств

Система Контроль осуществляется в соответствии с [разделом XII](#Par4117)

организации Программы

контроля за

исполнением

I. Общие положения

Программа государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации, проживающим в Калужской области, бесплатной медицинской помощи на 2012 год включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - программа ОМС) и определяет виды и условия оказания медицинской помощи, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения, порядок формирования и структуру тарифов на медицинскую помощь, а также предусматривает критерии качества и доступности медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации, проживающим в Калужской области (далее - граждане), на территории Калужской области бесплатно, а также критерии эффективности использования ресурсов здравоохранения.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) осуществляется финансовое обеспечение медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту, поступлении в военные образовательные учреждения профессионального образования, призыве на военные сборы, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе.

II. Виды и условия оказания медицинской помощи

В рамках Программы бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь;

скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

Первичная медико-санитарная помощь включает в себя лечение наиболее распространенных болезней, а также травм, отравлений и других состояний, требующих неотложной медицинской помощи, медицинскую профилактику заболеваний, осуществление мероприятий по проведению профилактических прививок и профилактических осмотров, диспансерному наблюдению женщин в период беременности, здоровых детей, лиц с хроническими заболеваниями, по предупреждению абортов, санитарно-гигиеническому просвещению граждан, а также осуществление других мероприятий, связанных с оказанием первичной медико-санитарной помощи гражданам.

Первичная медико-санитарная помощь предоставляется в поименованных в [пункте 2.1](#Par135) амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях, других медицинских организациях и их соответствующих структурных подразделениях, в том числе врачебно-физкультурном диспансере, центре планирования семьи и репродукции, центрах медицинской профилактики, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами специалистами, а также соответствующим средним медицинским персоналом.

Скорая медицинская помощь, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания), учреждениями и подразделениями скорой медицинской помощи государственной системы здравоохранения.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная, в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставляется гражданам в медицинских организациях при заболеваниях, требующих специальных методов диагностики, лечения и использования сложных, уникальных или ресурсоемких медицинских технологий.

Направление граждан на консультацию и лечение в федеральные специализированные учреждения здравоохранения, учреждения здравоохранения других субъектов Российской Федерации осуществляется в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Медицинская помощь предоставляется:

а) учреждениями и структурными подразделениями скорой медицинской помощи (скорая медицинская помощь);

б) амбулаторно-поликлиническими учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями, дневными стационарами всех типов (амбулаторная медицинская помощь);

в) больничными учреждениями и другими медицинскими организациями или их соответствующими структурными подразделениями (стационарная медицинская помощь).

Амбулаторная медицинская помощь предоставляется гражданам при заболеваниях, травмах, отравлениях, других патологических состояниях, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, изоляции и использования интенсивных методов лечения, а также при беременности, искусственном прерывании беременности на ранних сроках (абортах), включает проведение мероприятий по профилактике (в том числе диспансерному наблюдению) заболеваний.

В целях повышения эффективности оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний, не требующих срочного медицинского вмешательства, в структуре медицинских учреждений может создаваться служба неотложной медицинской помощи.

Стационарная медицинская помощь предоставляется гражданам в случаях заболеваний, в том числе острых, обострениях хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов и искусственного прерывания беременности (абортов), а также в период новорожденности, которые требуют круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.

Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторно-поликлинических и больничных учреждениях и иных медицинских организациях, а также санаториях, в том числе детских и для детей с родителями.

Отбор и направление работающих граждан на санаторно-курортное лечение непосредственно после стационарного лечения осуществляют лечебно-профилактические учреждения Калужской области в порядке, утверждаемом министерством здравоохранения Калужской области. Перечень данных лечебно-профилактических учреждений и перечень заболеваний утверждаются министерством здравоохранения Калужской области.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и Программой необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами питания для детей-инвалидов.

При получении медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.1. Перечень медицинских организаций, участвующих

в реализации программы государственных гарантий оказания

гражданам Российской Федерации, проживающим в Калужской

области, бесплатной медицинской помощи на 2012 год

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

Государственные учреждения здравоохранения Калужской области

1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области (далее - ГБУЗ КО) "Калужская областная больница".

2. ГБУЗ КО "Калужская областная детская больница".

3. ГБУЗ КО "Калужский областной онкологический диспансер".

4. ГБУЗ КО "Калужский областной кожно-венерологический диспансер".

5. Государственное автономное учреждение здравоохранения Калужской области (далее - ГАУЗ КО) "Калужская областная детская стоматологическая поликлиника".

6. ГАУЗ КО "Калужская областная стоматологическая поликлиника".

7. ГБУЗ КО "Калужская областная психиатрическая больница".

8. ГБУЗ КО "Калужское областное бюро судебно-медицинской экспертизы".

9. ГБУЗ КО "Наркологический диспансер Калужской области".

10. ГАУЗ КО "Калужский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями".

11. Государственное казенное учреждение здравоохранения Калужской области (далее - ГКУЗ КО) "Дом ребенка специализированный для детей с органическими поражениями центральной нервной системы с нарушением психики".

12. ГБУЗ КО "Калужский областной санаторий для детей с родителями "Лесная сказка".

13. ГКУЗ КО "Детский санаторий для больных туберкулезом Калужской области имени Павлика Морозова".

14. ГКУЗ КО "Калужский областной центр медицинской профилактики".

15. ГБУЗ КО "Калужская областная станция переливания крови".

16. ГБУЗ КО "Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области".

17. ГБУЗ КО "Калужский областной медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв".

18. ГБУЗ КО "Областная туберкулезная больница".

19. ГАУЗ КО "Калужский областной врачебно-физкультурный диспансер".

20. ГКУЗ КО "Территориальный центр медицины катастроф Калужской области".

21. ГАУЗ КО "Калужский санаторий "Звездный".

22. ГАУЗ КО "Калужский санаторий "Спутник".

23. ГБУЗ КО "Первая городская больница имени Красного Креста".

24. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 2".

25. ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 4 имени Хлюстина Антона Семеновича".

26. ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 5".

27. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 6".

28. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 7".

29. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 8".

30. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 10".

31. ГБУЗ КО "Детская городская больница".

32. ГБУЗ КО "Городская стоматологическая поликлиника".

33. ГБУЗ КО "Городская больница N 2 "Сосновая роща".

34. ГБУЗ КО "Калужская городская больница скорой медицинской помощи им. Шевченко Клеопатры Николаевны".

35. ГБУЗ КО "Городской родильный дом".

36. ГБУЗ КО "Молочная кухня".

37. ГБУЗ КО "Станция скорой медицинской помощи".

38. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Бабынинского района".

39. ГБУЗ КО "Больница п. Воротынска".

40. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Барятинского района".

41. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Боровского района".

42. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Дзержинского района".

43. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Думиничского района".

44. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жиздринского района".

45. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жуковского района".

46. ГБУЗ КО "Городская поликлиника ГП "Город Кременки".

47. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Износковского района".

48. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Козельского района".

49. ГБУЗ КО "Сосенская городская больница Козельского района".

50. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Кировского района".

51. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Куйбышевского района".

52. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Людиновского района".

53. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мосальского района".

54. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Малоярославецкого района"

55. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Медынского района".

56. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мещовского района".

57. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Перемышльского района".

58. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Спас-Деменского района".

59. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Сухиничского района".

60. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Тарусского района".

61. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ульяновского района".

62. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ферзиковского района".

63. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Хвастовичского района".

64. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Юхновского района".

Лечебно-профилактические учреждения федерального подчинения

65. Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 8 Федерального медико-биологического агентства".

66. Калужский филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

67. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Медицинский радиологический научный центр" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Ведомственные и частные лечебно-профилактические учреждения

68. Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница им. К.Э.Циолковского на станции Калуга открытого акционерного общества "Российские железные дороги".

69. Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Фаянсовая открытого акционерного общества "Российские железные дороги".

70. Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калужской области".

71. Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог".

72. Учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 1".

73. ГУЗ "Медико-санитарная часть N 2 г. Калуги".

74. Общество с ограниченной ответственностью "ЭСКО".

2.2. Перечень медицинских организаций, участвующих

в реализации территориальной программы обязательного

медицинского страхования

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

Государственные учреждения здравоохранения Калужской области

1. ГБУЗ КО "Калужская областная больница".

2. ГБУЗ КО "Калужская областная детская больница".

3. ГБУЗ КО "Калужский областной онкологический диспансер".

4. ГБУЗ КО "Калужский областной кожно-венерологический диспансер".

5. ГАУЗ КО "Калужская областная детская стоматологическая поликлиника".

6. ГАУЗ КО "Калужская областная стоматологическая поликлиника".

7. ГАУЗ КО "Калужский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями".

8. ГБУЗ КО "Первая городская больница имени Красного Креста".

9. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 2".

10. ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 4 имени Хлюстина Антона Семеновича".

11. ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 5".

12. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 6".

13. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 7".

14. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 8".

15. ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 10".

16. ГБУЗ КО "Детская городская больница".

17. ГБУЗ КО "Городская стоматологическая поликлиника".

18. ГБУЗ КО "Городская больница N 2 "Сосновая роща".

19. ГБУЗ КО "Калужская городская больница скорой медицинской помощи им. Шевченко Клеопатры Николаевны".

20. ГБУЗ КО "Городской родильный дом".

21. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Бабынинского района".

22. ГБУЗ КО "Больница п. Воротынска".

23. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Барятинского района".

24. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Боровского района".

25. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Дзержинского района".

26. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Думиничского района".

27. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жиздринского района".

28. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жуковского района".

29. ГБУЗ КО "Городская поликлиника ГП "Город Кременки".

30. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Износковского района".

31. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Козельского района".

32. ГБУЗ КО "Сосенская городская больница Козельского района".

33. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Кировского района"

34. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Куйбышевского района".

35. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Людиновского района".

36. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мосальского района".

37. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Малоярославецкого района"

38. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Медынского района".

39. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мещовского района".

40. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Перемышльского района".

41. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Спас-Деменского района".

42. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Сухиничского района".

43. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Тарусского района".

44. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ульяновского района".

45. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ферзиковского района".

46. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Хвастовичского района".

47. ГБУЗ КО "Центральная районная больница Юхновского района".

Лечебно-профилактические учреждения федерального подчинения

48. Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 8 Федерального медико-биологического агентства".

49. Калужский филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

50. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Медицинский радиологический научный центр" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Ведомственные и частные лечебно-профилактические учреждения

51. Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница им. К.Э.Циолковского на станции Калуга открытого акционерного общества "Российские железные дороги".

52. Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Фаянсовая открытого акционерного общества "Российские железные дороги".

53. Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Калужской области".

54. Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог".

55. Учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 1".

56. ГУЗ "Медико-санитарная часть N 2 г. Калуги".

57. Общество с ограниченной ответственностью "ЭСКО".

2.3. Условия и порядок оказания медицинской помощи гражданам

Российской Федерации, проживающим в Калужской области

Медицинская помощь в рамках Программы и ее составной части - программы ОМС - предоставляется гражданам на следующих условиях:

2.3.1. В амбулаторно-поликлинических учреждениях:

- определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

- направление лечащим врачом пациента на плановую госпитализацию в случаях, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения.

2.3.2. В больничных учреждениях:

- возможное наличие очереди на плановую госпитализацию;

- размещение больных в палатах на 4 и более мест;

- обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами;

- одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется бесплатное право совместного нахождения с ребенком на протяжении всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении с ребенком до 4-х лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание дополнительных условий пребывания в стационаре, включая предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

2.3.3. При оказании плановой первичной медико-санитарной помощи сроки ожидания не должны превышать 30 календарных дней.

2.3.4. При обращении за медицинской помощью и ее получении пациент имеет право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача), лечащего врача (с учетом согласия врача), а также медицинского учреждения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.3.5. Мероприятия по восстановительному лечению и реабилитации больных осуществляются в амбулаторных и больничных учреждениях, иных медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, включая санатории (в том числе детские санатории и санатории для детей с родителями).

2.3.6. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимыми лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения, а также обеспечение детей-инвалидов специализированными продуктами питания.

2.3.7. Гражданам по медицинским показаниям предоставляется высокотехнологичная медицинская помощь в соответствии с государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

2.3.8. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан.

В медицинских учреждениях, перечисленных в [пункте 2.1](#Par135), предоставляется внеочередная медицинская помощь инвалидам войны и гражданам других категорий, предусмотренных статьями 14-19 и 21 Федерального закона "О ветеранах", в соответствии с Законом Калужской области "О порядке обслуживания в учреждениях здравоохранения отдельных категорий граждан, а также внеочередного оказания им медицинской помощи по программе государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи".

2.3.9. Условия оказания медицинской помощи, предоставляемой отдельным категориям граждан, проживающих на территории Калужской области.

Бесплатная плановая медицинская помощь военнослужащим и другим категориям служащих Российской Федерации, не подлежащих обязательному медицинскому страхованию в соответствии с законодательством Российской Федерации, оказывается в лечебно-профилактических учреждениях (далее - ЛПУ) по месту прохождения службы (месту жительства) за счет средств соответствующих ведомств.

Экстренная и неотложная медицинская помощь в случае возникновения состояний, представляющих непосредственную угрозу жизни или требующих срочного медицинского вмешательства (последствия несчастных случаев, травм, отравлений), оказывается ЛПУ государственной системы здравоохранения всем лицам по месту обращения независимо от их гражданства и места жительства за счет средств областного бюджета.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Финансирование всех видов медицинской помощи, оказываемой лицам без определенного места жительства, не имеющим полиса обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств бюджета области.

III. Источники финансового обеспечения медицинской помощи

Медицинская помощь на территории Калужской области оказывается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств Территориального фонда обязательного медицинского страхования Калужской области (далее - ТФОМС).

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

За счет бюджета ТФОМС финансируется программа ОМС как составная часть Программы, которая включает первичную медико-санитарную помощь, включая профилактическую помощь, в том числе неотложную и специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь, в том числе обеспечение необходимыми лекарственными средствами в соответствии с Перечнем ([разделы IX](#Par1135), [XI](#Par4079) Программы), в следующих случаях:

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

инфекционные и паразитарные заболевания, за исключением болезней, передающихся половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения (в том числе заболевания зубов и полости рта, кроме протезирования зубов);

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период.

В рамках программы ОМС осуществляются мероприятия по диагностике, лечению, профилактике заболеваний, проведение профилактических прививок, в том числе в медицинских кабинетах школьно-дошкольных учреждений, и профилактических осмотров, в том числе предварительных при поступлении на работу (за исключением периодических медицинских осмотров (обследований)), а также диспансерного наблюдения, в том числе здоровых детей (включая профилактические осмотры подростков до 18 лет, а также выпускников одиннадцатых классов образовательных учреждений среднего (полного) общего образования, специальных (коррекционных) учреждений независимо от возраста при проведении мероприятий по организации профессиональной ориентации.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Оказание медицинской помощи по вышеперечисленным видам финансируется из средств ОМС по следующим статьям расходов бюджетной классификации: статья 210 "Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда" в части подстатьи 211 "Заработная плата", подстатьи 212 "Прочие выплаты", подстатьи 213 "Начисления на выплаты по оплате труда", статьи 220 "Оплата работ, услуг" в части подстатьи 221 "Услуги связи", подстатьи 222 "Транспортные услуги", подстатьи 223 "Коммунальные услуги", подстатьи 224 "Арендная плата за пользование имуществом", подстатьи 225 "Работы, услуги по содержанию имущества", подстатьи 226 "Прочие работы, услуги", за исключением расходов на разработку проектной и сметной документации для строительства, статья 290 "Прочие расходы", статья 310 "Увеличение стоимости основных средств" в части расходов на приобретение медицинского инструментария, оборудования стоимостью до ста тысяч рублей за единицу, статья 340 "Увеличение стоимости материальных запасов".

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

3.1. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются:

дополнительная медицинская помощь, оказываемая врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) федеральных государственных учреждений, находящихся в ведении Федерального медико-биологического агентства;

специализированная медицинская помощь, оказываемая в федеральных специализированных медицинских учреждениях, перечень которых утверждается Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях в соответствии с государственным заданием, сформированным в порядке, определяемом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

медицинская помощь, предусмотренная федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемая в соответствии со сформированным государственным заданием в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации;

дополнительные мероприятия по развитию профилактического направления медицинской помощи (диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, дополнительная диспансеризация работающих граждан, иммунизация граждан, ранняя диагностика отдельных заболеваний) в соответствии с законодательством Российской Федерации;

скорая медицинская помощь, а также первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, а также населению наукоградов Российской Федерации, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, за исключением затрат, финансируемых за счет средств обязательного медицинского страхования;

лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета предоставляются субсидии областному бюджету на финансовое обеспечение оказания дополнительной медицинской помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), медицинскими сестрами участковыми врачей-терапевтов участковых, медицинскими сестрами участковыми врачей-педиатров участковых и медицинскими сестрами врачей общей практики (семейных врачей) учреждений здравоохранения Калужской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

В соответствии с законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, переданных в бюджеты субъектов Российской Федерации, оказывается государственная социальная помощь отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

3.2. За счет ассигнований областного бюджета предоставляются:

скорая медицинская помощь, в том числе специализированная (санитарно-авиационная);

первичная медико-санитарная помощь, оказываемая гражданам при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ;

специализированная медицинская помощь, оказываемая в кожно-венерологических, противотуберкулезных, наркологических и других специализированных медицинских учреждениях Калужской области, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ. Оказание в исключительных случаях отдельных видов специализированной медицинской помощи в федеральных учреждениях здравоохранения и учреждениях здравоохранения других субъектов Российской Федерации по решению уполномоченного в сфере здравоохранения органа исполнительной власти Калужской области при невозможности их оказания в медицинских организациях Калужской области, а также при невозможности их оказания за счет средств федерального бюджета в федеральных учреждениях. Санаторно-курортная медицинская помощь по восстановительному лечению и реабилитации работающих граждан непосредственно после стационарного лечения.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Также за счет областного бюджета осуществляется обеспечение медицинских организаций лекарственными препаратами и иными средствами, изделиями медицинского назначения, иммунобиологическими препаратами и дезинфекционными средствами, донорской кровью и ее компонентами; лекарственными препаратами в соответствии:

с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, включая обеспечение граждан лекарственными препаратами, предназначенными для больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей с учетом лекарственных препаратов, предназначенных для лечения указанных больных в соответствии с [Перечнем](#Par2798) (раздел X Программы);

с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен.

Кроме того, за счет ассигнований областного бюджета в установленном порядке финансируются оказание медицинской помощи, предоставление медицинских и иных услуг в центре по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, центре медицинской профилактики, врачебно-физкультурном диспансере, центре профессиональной патологии, санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро, медицинском информационно-аналитическом центре, на станциях переливания крови, в центре планирования семьи и репродукции, доме ребенка, хосписах, отделениях (больницах, домах) сестринского ухода, на молочных кухнях, в фельдшерско-акушерских пунктах и прочих медицинских учреждениях, входящих в номенклатуру учреждений здравоохранения, утверждаемую Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации, которые не участвуют в реализации программы ОМС, а также ортодонтическая помощь детям до 18 лет по медицинским показаниям и пр.

IV. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи, обеспечивающие потребность граждан в медицинской помощи по ее видам, рассчитаны в соответствии с совместными рекомендациями Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования, согласованными с Министерством финансов Российской Федерации с учетом демографического состава, уровня и структуры заболеваемости населения, а также предложений со стороны государственных медицинских организаций и органов местного самоуправления в сфере здравоохранения, в количестве единиц объема на одного человека в год и составляют для:

скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), - 0,314 вызова;

медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - в среднем 9,14 посещения, в том числе в рамках программы ОМС - 7,28 посещения;

медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных стационаров, - в среднем 0,63 пациенто-дня, в том числе в рамках программы ОМС - 0,59 пациенто-дня;

медицинской помощи, предоставляемой в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях, - в среднем 2,57 койко-дня, в том числе в рамках программы ОМС - 2,08 койко-дня.

V. Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, подушевые нормативы финансового

обеспечения Программы и структура тарифов

на медицинскую помощь

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, составляют в среднем:

на 1 вызов скорой медицинской помощи, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), - 1178,5 рубля;

на 1 посещение амбулаторно-поликлинических учреждений и других медицинских организаций или их соответствующих структурных подразделений - 264,6 рубля, в том числе 266,5 рубля за счет средств ОМС;

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров - 444,9 рубля, в том числе 429,3 рубля за счет средств ОМС;

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

на 1 койко-день в больничных учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях - 1579,2 рубля, в том числе 1457,0 рубля за счет средств ОМС.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Подушевые нормативы финансового обеспечения, предусмотренные Программой, установлены на одного человека в год и отражены в [таблице пункта 3 раздела VI](#Par792).

Формирование тарифов на медицинские услуги, оказываемые за счет средств ОМС, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативами, определенными Программой.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются соглашением между министерством здравоохранения Калужской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Калужской области, Калужским областным комитетом профсоюза работников здравоохранения, страховыми медицинскими организациями, общественной организацией "Врачи Калужской области".

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя статьи расходов в соответствии с [разделом III](#Par327) Программы.

VI. Экономическая характеристика Программы

1. Задания на оказание бесплатной медицинской помощи

учреждениями здравоохранения Калужской области

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  Наименование ЛПУ  |  Скорая медицинская помощь  | Стационарная помощь  |  В дневных  стационарах  | Амбулаторно-поликлиническая помощь  |
|  число  вызовов  |  число  койко-дней  |  число пациенто-дней |  число посещений  |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Бабынинского района"  |  3177 |  17450 |  7533 |  100387 |
| ГБУЗ КО "Больница п. Воротынска"  |  3523 |  6480 |  3195 |  66960 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Барятинского района"  |  2400 |  9660 |  3284 |  52253 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Боровского района"  |  18442 |  83940 |  37378 |  403210 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Дзержинского района"  |  22360 |  75915 |  30781 |  456821 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Думиничского района"  |  4850 |  21707 |  3864 |  112206 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жиздринского района"  |  3805 |  21703 |  6069 |  155684 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Жуковского района"  |  11080 |  37834 |  20320 |  214403 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника ГП "Город Кременки"  |  5500 |  0 |  8992 |  98114 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Износковского района"  |  1810 |  9199 |  1768 |  62272 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Козельского района"  |  9240 |  35334 |  21614 |  286222 |
| ГБУЗ КО "Сосенская городская больница Козельского района"  |  3985 |  16553 |  14909 |  79410 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Кировского района"  |  18275 |  95206 |  18315 |  343413 |
| НУЗ "Узловая поликлиникана станции Фаянсовая открытого акционерного общества "Российские железные дороги"  |  0 |  0 |  20344 |  38907 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Куйбышевского района"  |  4060 |  9870 |  2199 |  113409 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Людиновского района"  |  17500 |  89659 |  15455 |  410860 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мосальского района"  |  3060 |  13650 |  4581 |  95708 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Малоярославецкого района"  |  21205 |  77719 |  4470 |  509465 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Медынского района"  |  4750 |  32117 |  1625 |  139038 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Мещовского района"  |  2835 |  13673 |  6655 |  89710 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Перемышльского района"  |  3270 |  9978 |  8878 |  117667 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Спас-Деменского района"  |  3090 |  15724 |  5381 |  111845 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Сухиничского района"  |  6867 |  47502 |  14692 |  197520 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Тарусского района"  |  4850 |  22867 |  4906 |  97721 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ульяновского района"  |  2575 |  14501 |  2991 |  93398 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Ферзиковского района"  |  3860 |  16609 |  3904 |  147800 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Хвастовичского района"  |  4200 |  21513 |  7493 |  149257 |
| ГБУЗ КО "Центральная районная больница Юхновского района"  |  3610 |  30349 |  1248 |  135679 |
| ГБУЗ КО "Калужская городская больница скорой медицинской помощи им. Шевченко Клеопатры Николаевны"  |  0 |  156256 |  16331 |  56719 |
| ГБУЗ КО "Первая городская больница имениКрасного Креста"  |  0 |  24606 |  16386 |  194476 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 2"  |  0 |  0 |  13100 |  171854 |
| ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 4 имени Хлюстина Антона Семеновича"  |  0 |  88635 |  24424 |  314153 |
| ГБУЗ КО "Калужская городская больница N 5"  |  0 |  25220 |  32600 |  262427 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 6"  |  0 |  0 |  22020 |  337276 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 8"  |  0 |  0 |  6250 |  127668 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 10"  |  0 |  0 |  6200 |  63600 |
| Учреждение здравоохранения "Медико-санитарная частьN 1"  |  0 |  0 |  18890 |  151200 |
| ГУЗ "Медико-санитарная часть N 2 г. Калуги"  |  0 |  0 |  5013 |  44850 |
| ГБУЗ КО "Городская поликлиника N 7"  |  0 |  0 |  5000 |  72400 |
| ГБУЗ КО "Детская городская больница"  |  0 |  55570 |  54641 |  717483 |
| НУЗ "Отделенческая больница им. К.Э.Циолковского на станции Калуга открытогоакционерного общества "Российские железные дороги"  |  0 |  23643 |  5953 |  113840 |
| ГБУЗ КО "Городская стоматологическая поликлиника"  |  0 |  0 |  0 |  55700 |
| Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог"  |  0 |  0 |  0 |  105000 |
| ГБУЗ КО "Городская больница N 2 "Сосновая роща"  |  0 |  98429 |  5500 |  17200 |
| ГБУЗ КО "Калужский городской родильный дом" |  0 |  67427 |  5810 |  0 |
| Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная частьМинистерства внутренних дел Российской Федерациипо Калужской области"  |  0 |  7820 |  6652 |  24120 |
| ГБУЗ КО "Калужская областная больница"  |  557 |  353216 |  8574 |  126503 |
| ГБУЗ КО "Калужская областная детская больница"  |  0 |  87675 |  9201 |  143987 |
| ГБУЗ КО "Калужский областной онкологическийдиспансер"  |  0 |  100148 |  10616 |  66210 |
| ГБУЗ КО "Калужский областной кожно-венерологический диспансер"  |  0 |  30904 |  15716 |  107145 |
| ГАУЗ КО "Калужская областная детская стоматологическая поликлиника"  |  0 |  0 |  0 |  88252 |
| ГАУЗ КО "Калужская областная стоматологическая поликлиника"  |  0 |  0 |  0 |  53800 |
| Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 8 Федерального медико-биологического агентства"  |  0 |  155403 |  32271 |  710064 |
| Калужский филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н.Федорова" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  |  0 |  24501 |  0 |  39351 |
| Федеральное государственное бюджетное учреждение "Медицинский радиологический научный центр" Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации  |  0 |  11604 |  0 |  3000 |
| ООО "ЭСКО"  |  0 |  700 |  0 |  0 |
| ГБУЗ КО "Калужская областная психиатрическая больница"  |  0 |  275500 |  26180 |  71177 |
| ГБУЗ КО "Областная туберкулезная больница"  |  0 |  128304 |  2925 |  63633 |
| ГБУЗ КО "Наркологическийдиспансер Калужской области"  |  0 |  32120 |  779 |  26450 |
| ГБУЗ КО "Станция скорой медицинской помощи"  |  121902 |  0 |  0 |  4550 |
| ГАУЗ КО "Калужский областной центр по профилактике и борьбе соСПИД и инфекционными заболеваниями"  |  0 |  0 |  0 |  6319 |
| Итого  |  316638 |  2594393 |  633876 |  9219746 |

2. Стоимость и источники финансирования медицинской помощи,

предоставляемой в рамках Программы

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Наименование муниципальных  образований  |  Средства областного  бюджета (тыс. руб.) |  Средства  ОМС (тыс. руб.) |  ВСЕГО (тыс. руб.) |
| Бабынинский район  |  57973,4 |  117680,7 |  175654,1 |
| Барятинский район  |  22611,2 |  29817,6 |  52428,8 |
| Боровский район  |  145506,6 |  251313,7 |  396820,3 |
| Дзержинский район  |  154066,6 |  320027,4 |  474094,0 |
| Думиничский район  |  37603,7 |  69767,9 |  107371,6 |
| Жиздринский район  |  32163,0 |  59466,6 |  91629,6 |
| Жуковский район  |  101850,9 |  168115,0 |  269965,9 |
| Износковский район  |  19728,3 |  35356,9 |  55085,2 |
| Козельский район  |  89751,7 |  218695,9 |  308447,6 |
| Город Киров и Кировский район  |  73890,4 |  246429,4 |  320319,8 |
| Куйбышевский район  |  25408,5 |  39880,1 |  65288,6 |
| Город Людиново и Людиновский район |  71805,4 |  241505,0 |  313310,4 |
| Мосальский район  |  28163,4 |  45479,0 |  73642,4 |
| Малоярославецкий район  |  92598,7 |  272156,3 |  364755,0 |
| Медынский район  |  35040,1 |  74326,5 |  109366,6 |
| Мещовский район  |  36553,8 |  57562,9 |  94116,7 |
| Перемышльский район  |  45567,5 |  70696,7 |  116264,2 |
| Спас-Деменский район  |  28020,8 |  48380,0 |  76400,8 |
| Сухиничский район  |  44466,0 |  130468,4 |  174934,4 |
| Тарусский район  |  34224,4 |  66264,1 |  100488,5 |
| Ульяновский район  |  28281,1 |  50106,5 |  78387,6 |
| Ферзиковский район  |  44935,3 |  78161,7 |  123097,0 |
| Хвастовичский район  |  24517,9 |  68251,4 |  92769,3 |
| Юхновский район  |  33209,1 |  76306,3 |  109515,4 |
| Город Обнинск  |  129095,0 |  317766,8 |  446861,8 |
| Город Калуга  |  943862,2 |  2067955,5 |  3011817,7 |
| Иногородние  |  16872,6 |  49216,0 |  66088,6 |
| Прочие  |  34446,5 |  |  34446,5 |
| Затраты на поддержание системы здравоохранения из финансовых средств здравоохранения области  |  1034438,9 |  |  1034438,9 |
| Расходы на оплату медицинской помощи, оказанной жителям Калужской области субъектами Российской Федерации  |  |  150000,0 |  150000,0 |
| Затраты на содержание ТФОМС, ведение дела страховых медицинскихорганизаций  |  |  98759,1 |  98759,1 |
| ИТОГО  |  3466653,0 |  5519913,4 |  8986566,4 |

3. Сводный расчет стоимости Программы

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Медицинская помощь по источникам финансовогообеспечения и условиям предоставления  |  N стр. |  Ед. изм.  | Территориальные нормативы  объемов медпомощи на 1  жителя  | Территориальные нормативы  финансовых  затрат на единицу объема  медпомощи  (руб.)  |  Подушевые  нормативы финансирования  Программы  |  Общая потребность в  финансировании  Программы по источникам  |
|  руб.  |  тыс. руб.  |
|  из средствбюджета |  из средств ОМС  | средства  бюджета  | средства  ОМС  |  Всего  |
|  А  |  1  |  2  |  3  |  4  |  5  |  6  |  7  |  8  |  9  |
| I. Медицинская помощь,предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе [<\*>](#Par916) |  1  |  |  |  | 2744,47 |  | 2768105,0 |  | 2768105,0 |
| 1. Скорая медицинская помощь  |  2  | вызов  |  0,314 |  1178,5 |  369,98 |  |  373168,5 |  |  373168,5 |
| 2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС, в том числе  |  3  |  |  |  |  841,66 |  |  848906,9 |  |  848906,9 |
| - амбулаторная помощь  |  4  | посещение  |  1,866 |  165,2 |  308,24 |  |  310889,9 |  |  310889,9 |
| - стационарная помощь  |  5  | койко-день  |  0,490 |  1063,7 |  521,69 |  |  526187,5 |  |  526187,5 |
| - в дневных стационарах  |  6  | пациенто-день |  0,037 |  316,3 |  11,73 |  |  11829,5 |  |  11829,5 |
| 3. Прочие виды медицинских и иных услуг  |  7  |  |  |  | 1532,83 |  | 1546029,6 |  | 1546029,6 |
| II. Средства областного бюджета Калужской области на содержание медицинскихорганизаций, работающих в системе ОМС, в том числе на  |  8  |  |  |  |  692,58 |  |  698548,0 |  |  698548,0 |
| - амбулаторную помощь  |  9  | посещение  |  |  |  171,38 |  |  172854,7 |  |  172854,7 |
| - стационарную помощь  |  10  | койко-день  |  |  |  507,22 |  |  511593,6 |  |  511593,6 |
| - в дневных стационарах  |  11  | пациенто-день |  |  |  13,98 |  |  14099,7 |  |  14099,7 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС [<\*\*>](#Par917) |  12  |  |  |  |  0,00 | 5472,78 |  0,0 | 5519913,4 | 5519913,4 |
| - амбулаторная помощь  |  13  | посещение  |  7,275 |  266,5 |  | 1939,00 |  0,0 | 1955704,7 | 1955704,7 |
| - стационарная помощь  |  14  | койко-день  |  2,082 |  1457,0 |  | 3033,23 |  0,0 | 3059357,7 | 3059357,7 |
| - в дневных стационарах  |  15  | пациенто-день |  0,591 |  429,3 |  |  253,91 |  0,0 |  256091,9 |  256091,9 |
| - расходы на оплату медицинской помощи, оказанной жителям Калужской области субъектами Российской Федерации  |  16  |  |  |  |  |  148,72 |  |  150000,0 |  150000,0 |
| - затраты на аппарат управления ТФОМС  |  17  |  |  |  |  |  43,62 |  |  44000,0 |  44000,0 |
| - затраты на аппарат управления страховых медицинских организаций  |  18  |  |  |  |  |  54,30 |  |  54759,1 |  54759,1 |
| В том числе: 1. Медицинская помощь,предоставляемая в рамках базовой программы ОМС  |  19  |  |  |  |  |  |  | 4603897,6 | 4603897,6 |
| - амбулаторная помощь  |  20  |  |  7,275 |  230,0 |  |  |  | 1687747,0 | 1687747,0 |
| - стационарная помощь  |  21  |  |  2,082 |  1270,8 |  |  |  | 2668228,0 | 2668228,0 |
| - в дневных стационарах  |  22  |  |  0,591 |  415,6 |  |  |  |  247922,6 |  247922,6 |
| 2. Медицинская помощь,предоставляемая по видам медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС при переходе на одноканальное финансирование (расширение статей расходов)  |  23  |  |  |  |  |  |  |  667256,7 |  667256,7 |
| - амбулаторная помощь  |  24  |  |  |  |  |  |  |  267957,7 |  267957,7 |
| - стационарная помощь  |  25  |  |  |  |  |  |  |  391129,7 |  391129,7 |
| - в дневных стационарах  |  26  |  |  |  |  |  |  |  8169,3 |  8169,3 |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#Par812)+ [08](#Par838) + [12](#Par853))  |  27  |  |  |  | 3437,05 | 5472,78 | 3466653,0 | 5519913,4 | 8986566,4 |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф);

<\*\*> кроме того, нормированный страховой запас финансовых средств ТФОМС на 2012 год установлен в сумме 75000 тыс. руб.

4. Стоимость Программы по источникам финансирования

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Источники финансового обеспечения Программы  |  N стр. | Утвержденная стоимость Программы  |
| ВСЕГО (млн. руб.)  | на одного  жителя  (руб.)  |
|  1  |  2  |  3  |  4  |
| Стоимость территориальной программы, всего (сумма [строк 2](#Par938) + [3](#Par940)), в том числе  |  1  |  8986,566 |  8909,83 |
| Средства областного бюджета [<\*>](#Par974) |  2  |  2768,105 |  2744,47 |
| Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма [строк 4](#Par943) + [5](#Par947))  |  3  |  6218,461 |  6165,36 |
| Средства областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системеОМС  |  4  |  698,548 |  692,58 |
| Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств системы ОМС (сумма [строк 6](#Par951) + [8](#Par962) +[10](#Par970))  |  5  |  5519,913 |  5472,78 |
| Межбюджетные трансферты Федерального фонда обязательного медицинского страхования в части субвенций на выполнение переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования  |  6  |  3382,291 |  X  |
| Из них страховые взносы на ОМС неработающего населения  |  7  |  1672,911 |  X  |
| Межбюджетные трансферты областного бюджета Калужской области на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы ОМС в части базовойпрограммы ОМС  |  8  |  1567,594 |  X  |
| Из них на введение новой системы оплаты труда |  9  |  914,000 |  X  |
| Прочие неналоговые поступления [<\*\*>](#Par975) |  10  |  570,028 |  X  |

--------------------------------

<\*> Без учета финансовых средств областного бюджета на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС;

<\*\*> в том числе за счет остатка средств на расчетном счете на 1 января 2012 года - 425,028 млн. руб.

VII. Целевые значения критериев доступности и качества

медицинской помощи

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Показатели  | Федеральные нормативы  | Территориальные(согласованные) нормативы  |
|  Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в больничных  учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих  структурных подразделениях  |
| Норматив числа койко-дней на 1 человека в год |  2,85  |  2,57  |
| - по базовой программе ОМС  |  1,92  |  2,08  |
|  Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневных  стационаров  |
| Количество пациенто-дней в дневных стационарах (стационарах дневного пребывания,стационарах на дому) на 1 человека в год  |  0,55  |  0,63  |
| - по базовой программе ОМС  |  0,46  |  0,59  |
|  Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторно-поликлинических учреждениях и других медицинских организациях или их соответствующих структурных подразделениях  |
| Количество посещений на 1 человека в год  |  9,74  |  9,14  |
| - по базовой программе ОМС  |  8,98  |  7,28  |
|  Нормативы объема скорой медицинской помощи, в том числе  специализированной (санитарно-авиационной)  |
| Число вызовов на 1 человека в год  |  0,318 |  0,314 |

┌─────────────────────────────────────────────────────┬──────┐

│Средняя стоимость 1 койко-дня в стационаре │1579,2│

│(в ред. Постановления Правительства Калужской области от│

│25.06.2012 N 311) │

├─────────────────────────────────────────────────────┼──────┤

│Средняя стоимость 1 пациенто-дня в дневном стационаре│ 444,9│

│(в ред. Постановления Правительства Калужской области от│

│25.06.2012 N 311) │

├─────────────────────────────────────────────────────┼──────┤

│Средняя стоимость 1 посещения в │ 264,6│

│амбулаторно-поликлинических учреждениях │ │

│(в ред. Постановления Правительства Калужской области от│

│25.06.2012 N 311) │

├─────────────────────────────────────────────────────┼──────┤

│Средняя стоимость 1 вызова скорой помощи │1178,5│

└─────────────────────────────────────────────────────┴──────┘

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование показателя  |  Единица измерения  |  Целевые показатели |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью  | % к числу опрошенных |  37  |
| Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом, в том числе:  | На 100 тыс. человек  |  |
| туберкулезом (A15-A19)  | -"-  |  52,8 |
| инфекциями, передающимися преимущественно половым путем (A50-A64)  | -"-  |  220,0 |
| злокачественными новообразованиями (C00-C97)  | -"-  |  433,0 |
| сахарным диабетом (E10-E14)  | -"-  |  207,6 |
| психическими расстройствами и расстройствами поведения (F00-F99)  | -"-  |  293,7 |
| болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением (I10-I13.9)  | -"-  |  530,1 |
| Смертность населения  | -"-  |  1650,0 |
| Смертность лиц трудоспособного возраста (число случаев смерти)  | -"-  |  752,0 |
| Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний  | -"-  |  990,0 |
| Смертность населения от онкологических заболеваний  | -"-  |  210,0 |
| Смертность населения от внешних причин  | -"-  |  172,2 |
| В том числе от дорожно-транспортных происшествий  | -"-  |  26,7 |
| Материнская смертность  | На 100 тыс. родившихсяживыми  |  17,9 |
| Младенческая смертность  | -"-  |  8,1 |
| Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами  | На 10 тыс.человек  |  71,7 |
| Смертность от туберкулеза  | На 100 тыс. человек  |  13,5 |
| Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза  | %  |  75,0 |
| Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления онкологических заболеваний  | % от числаподлежащих |  85,0 |

|  |  |
| --- | --- |
|  Наименование показателя  |  Целевые показатели  |
| Число работающих в учреждениях здравоохранения(физических лиц) на 10 тыс. человек  | Не более 195 человек  |
| Среднегодовая занятость койки  | 320 койко-дней  |
| Обеспеченность больничными койками населения  | 94,9 (с учетом коек сестринского ухода и для новорожденных), 83,7 (безучета указанных коек)  |
| Средняя длительность пребывания пациента на койке (без учета коек новорожденных и коек сестринского ухода)  | 12,8  |
| Обеспеченность населения врачами на 10 тысяч человек  | 32,0  |
| Обеспеченность населения средними медицинскимиработниками на 10 тысяч человек  | 85,0  |

На основе выполнения целевых значений доступности, качества медицинской помощи и эффективности использования ресурсов здравоохранения проводится комплексная оценка эффективности деятельности субъектов системы здравоохранения Калужской области.

VIII. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой

застрахованным лицам по ОМС

При реализации Программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, ориентированные на результаты деятельности медицинских учреждений и организаций, отражающие качество и доступность медицинской помощи, рекомендованные Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

В системе ОМС:

медицинская помощь в круглосуточных стационарах - оплата законченного случая лечения на основе утвержденной длительности лечения по однородным группам заболеваний Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра; медико-экономическим стандартам, за услугу;

медицинская помощь в дневных стационарах всех типов - оплата законченного случая лечения на основе утвержденной длительности лечения по однородным группам заболеваний Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра;

амбулаторно-поликлиническая помощь:

- по посещениям, за услугу;

- стоматологическая помощь - по посещениям с учетом переводного коэффициента условной единицы трудозатрат.

IX. Перечень жизненно необходимых лекарственных препаратов,

изделий медицинского назначения, применяемых для оказания

скорой, неотложной, стационарной медицинской помощи,

а также в дневных стационарах всех типов (далее - Перечень)

┌─────┬─────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ Код │Анатомо-терапевтическо-химическая│ Лекарственные препараты [<\*>](#Par2796) │

│ АТХ │ классификация (АТХ) │ │

└─────┴─────────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────────────┘

 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

 гастроэзофагальной рефлюксной

 болезни

 A02BA блокаторы H2-гистаминовых ранитидин;

 рецепторов фамотидин

 A02BC ингибиторы протонового насоса омепразол;

 эзомепразол

 A02BX другие препараты для лечения висмута трикалия дицитрат

 язвенной болезни желудка и

 двенадцатиперстной кишки и

 гастроэзофагальной рефлюксной

 болезни

 A03 препараты для лечения

 функциональных нарушений

 желудочно-кишечного тракта

 A03A препараты для лечения

 функциональных нарушений

 кишечника

 A03AA синтетические антихолинергические мебеверин; платифиллин

 средства, эфиры с третичной

 аминогруппой

 A03AD папаверин и его производные дротаверин

 A03B препараты белладонны

 A03BA алкалоиды белладонны, третичные атропин

 амины

 A03F стимуляторы моторики

 желудочно-кишечного тракта

 A03FA стимуляторы моторики метоклопрамид

 желудочно-кишечного тракта

 A04 противорвотные препараты

 A04A противорвотные препараты

 A04AA блокаторы серотониновых ондансетрон

 5HT3-рецепторов

 A05 препараты для лечения заболеваний

 печени и желчевыводящих путей

 A05A препараты для лечения заболеваний

 желчевыводящих путей

 A05AA препараты желчных кислот урсодезоксихолевая кислота

 A05B препараты для лечения заболеваний

 печени, липотропные средства

 A05BA препараты для лечения заболеваний глицирризиновая кислота + фосфолипиды

 печени

 A06 слабительные средства

 A06A слабительные средства

 A06AB контактные слабительные средства бисакодил;

 сеннозиды A и B

 A06AD осмотические слабительные лактулоза;

 средства макрогол

 A07 противодиарейные, кишечные

 противовоспалительные и

 противомикробные препараты

 A07B адсорбирующие кишечные препараты

 A07BA препараты угля активированный уголь

 A07BC адсорбирующие кишечные препараты смектит диоктаэдрический

 другие

 A07D препараты, снижающие моторику

 желудочно-кишечного тракта

 A07DA препараты, снижающие моторику лоперамид

 желудочно-кишечного тракта

 A07E кишечные противовоспалительные

 препараты

 A07EC аминосалициловая кислота и сульфасалазин

 аналогичные препараты

 A07F противодиарейные микроорганизмы

 A07FA противодиарейные микроорганизмы бифидобактерии бифидум

 A09 препараты, способствующие

 пищеварению, включая ферментные

 препараты

 A09A препараты, способствующие

 пищеварению, включая ферментные

 препараты

 A09AA ферментные препараты панкреатин

 A10 препараты для лечения сахарного

 диабета

 A10A инсулины и их аналоги

 A10AB инсулины короткого действия и их инсулин аспарт;

 аналоги для инъекционного инсулин глулизин;

 введения инсулин лизпро;

 инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)

 A10AC инсулины средней инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)

 продолжительности действия и их

 аналоги для инъекционного

 введения

 A10AD инсулины средней инсулин аспарт двухфазный

 продолжительности действия и их инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный);

 аналоги в комбинации с инсулинами инсулин лизпро двухфазный

 короткого действия для

 инъекционного введения

 A10AE инсулины длительного действия и инсулин гларгин;

 их аналоги для инъекционного инсулин детемир

 введения

 A10B гипогликемические препараты,

 кроме инсулинов

 A10BA бигуаниды метформин

 A10BB производные сульфонилмочевины глибенкламид;

 гликлазид

 A10BG тиазолидиндионы росиглитазон

 A10BH ингибиторы дипептидилпептидазы-4 вилдаглиптин

 (ДПП-4)

 A10BX другие гипогликемические репаглинид

 препараты, кроме инсулинов

 A11 витамины

 A11C витамины A и D, включая их

 комбинации

 A11CA витамин A ретинол

 A11CC витамин B и его аналоги альфакальцидол;

 кальцитриол;

 колекальциферол

 A11D витамин B1 и его комбинации с

 витаминами B6 и B12

 A11DA витамин B1 тиамин

 A11G аскорбиновая кислота (витамин C),

 включая комбинации с другими

 средствами

 A11GA аскорбиновая кислота (витамин C) аскорбиновая кислота

 A11H другие витаминные препараты

 A11HA другие витаминные препараты пиридоксин

 A12 минеральные добавки

 A12A препараты кальция

 A12AA препараты кальция кальция глюконат

 A12C другие минеральные добавки

 A12CX другие минеральные вещества калия и магния аспарагинат

 A14 анаболические средства системного

 действия

 A14A анаболические стероиды

 A14AB производные эстрена нандролон

 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

 A16AB ферментные препараты имиглюцераза

 A16AX прочие препараты для лечения тиоктовая кислота

 заболеваний желудочно-кишечного

 тракта и нарушений обмена веществ

 B кровь и система кроветворения

 B01 антитромботические средства

 B01A антитромботические средства

 B01AA антагонисты витамина K варфарин

 B01AB группа гепарина гепарин натрия;

 эноксапарин натрия

 B01AC антиагреганты клопидогрел

 B01AD ферментные препараты алтеплаза;

 проурокиназа

 B01AE прямые ингибиторы дабигатрана этексилат"

 тромбина

(строка введена Постановлением Правительства Калужской области от

25.06.2012 N 311)

 B01AX прочие антикоагулянты ривароксабан

(строка введена Постановлением Правительства Калужской области от

25.06.2012 N 311)

 B02 гемостатические средства

 B02A антифибринолитические средства

 B02AA аминокислоты аминокапроновая кислота;

 транексамовая кислота

 B02AB ингибиторы протеиназ плазмы апротинин

 B02B витамин K и другие гемостатики

 B02BA витамин K менадиона натрия бисульфит

 B02BD факторы свертывания крови антиингибиторный коагулянтный комплекс;

 октоког альфа;

 фактор свертывания крови VII;

 фактор свертывания крови VIII;

 фактор свертывания крови IX;

 факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации;

 эптаког альфа (активированный)

 B02BX другие системные гемостатики этамзилат

 B03 антианемические препараты

 B03A препараты железа

 B03AB пероральные препараты железа [III] гидроксид полимальтозат

 трехвалентного железа

 B03AC парентеральные препараты железа [III] гидроксид сахарозный комплекс

 трехвалентного железа

 B03B витамин B12 и фолиевая кислота

 B03BA витамин B12 (цианокобаламин и его цианокобаламин

 аналоги)

 B03BB фолиевая кислота и ее производные фолиевая кислота

 B03X другие антианемические препараты

 B03XA другие антианемические препараты дарбэпоэтин альфа;

 эпоэтин альфа;

 эпоэтин бета

 B05 кровезаменители и перфузионные

 растворы

 B05A кровь и препараты крови

 B05AA кровезаменители и препараты альбумин человека;

 плазмы крови гидроксиэтилкрахмал;

 декстран;

 желатин

 B05B растворы для внутривенного

 введения

 B05BA растворы для парентерального жировые эмульсии для парентерального питания

 питания

 B05BB растворы, влияющие на декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат;

 водно-электролитный баланс калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид;

 меглюмина натрия сукцинат;

 натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция

 хлорид + натрия хлорид + натрия лактат];

 натрия хлорида раствор сложный [калия хлорид + кальция

 хлорид + натрия хлорид]

 B05BC растворы с осмодиуретическим маннитол

 действием

 B05C ирригационные растворы

 B05CX другие ирригационные растворы декстроза

 B05D растворы для перитонеального растворы для перитонеального диализа

 диализа

 B05X добавки к растворам для

 внутривенного введения

 B05XA растворы электролитов калия хлорид;

 магния сульфат;

 натрия гидрокарбонат;

 натрия хлорид

 C сердечно-сосудистая система

 C01 препараты для лечения заболеваний

 сердца

 C01A сердечные гликозиды

 C01AA гликозиды наперстянки дигоксин

 C01B антиаритмические препараты,

 классы I и III

 C01BA антиаритмические препараты, класс прокаинамид

 IA

 C01BB антиаритмические препараты, класс лидокаин

 IB

 C01BC антиаритмические препараты, класс пропафенон

 IC

 C01BD антиаритмические препараты, класс амиодарон

 III

 C01BG другие антиаритмические препараты лаппаконитина гидробромид

 класса I

 C01C кардиотонические средства, кроме

 сердечных гликозидов

 C01CA адренергические и добутамин;

 дофаминергические средства допамин;

 норэпинефрин;

 фенилэфрин;

 эпинефрин

 C01CX другие кардиотонические средства левосимендан

 C01D вазодилататоры для лечения

 заболеваний сердца

 C01DA органические нитраты изосорбида динитрат;

 изосорбида мононитрат;

 нитроглицерин

 C01E другие препараты для лечения

 заболеваний сердца

 C01EA простагландины алпростадил

 C01EB другие препараты для лечения ивабрадин;

 заболеваний сердца мельдоний

 C02 антигипертензивные средства

 C02A антиадренергические средства

 центрального действия

 C02AB метилдопа метилдопа

 C02AC агонисты имидазолиновых клонидин; моксонидин

 рецепторов

 C02C антиадренергические средства

 периферического действия

 C02CA альфа-адреноблокаторы урапидил

 C03 диуретики

 C03A тиазидные диуретики

 C03AA тиазиды гидрохлоротиазид

 C03B тиазидоподобные диуретики

 C03BA сульфонамиды индапамид

 C03C "петлевые" диуретики

 C03CA сульфонамиды фуросемид

 C03D калийсберегающие диуретики

 C03DA антагонисты альдостерона спиронолактон

 C04 периферические вазодилататоры

 C04A периферические вазодилататоры

 C04AD производные пурина пентоксифиллин

 C07 бета-адреноблокаторы

 C07A бета-адреноблокаторы

 C07AA неселективные пропранолол;

 бета-адреноблокаторы соталол

 C07AB селективные бета-адреноблокаторы атенолол;

 бисопролол;

 метопролол

 C07AG альфа- и бета-адреноблокаторы карведилол

 C08 блокаторы кальциевых каналов

 C08C селективные блокаторы кальциевых

 каналов преимущественно с

 сосудистым эффектом

 C08CA производные дигидропиридина амлодипин;

 нимодипин;

 нифедипин

 C08D селективные блокаторы кальциевых

 каналов с прямым действием на

 сердце

 C08DA производные фенилалкиламина верапамил

 C09 средства, действующие на

 ренин-ангиотензиновую систему

 C09A ингибиторы АПФ

 C09AA ингибиторы АПФ каптоприл;

 лизиноприл;

 периндоприл;

 эналаприл

 C09C антагонисты ангиотензина II

 C09CA антагонисты ангиотензина II лозартан

 C10 гиполипидемические средства

 C10A гиполипидемические средства

 C10AA ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы аторвастатин;

 симвастатин

 C10AB фибраты фенофибрат

 D дерматологические препараты

 D01 противогрибковые препараты для

 лечения заболеваний кожи

 D01A противогрибковые препараты для

 местного применения

 D01AE прочие противогрибковые препараты салициловая кислота

 для местного применения

 D06 антибиотики и противомикробные

 средства, применяемые в

 дерматологии

 D06C антибиотики в комбинации с диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин +

 противомикробными средствами тримекаин + хлорамфеникол

 D07 глюкокортикоиды, применяемые в

 дерматологии

 D07A глюкокортикоиды

 D07AA глюкокортикоиды с низкой метилпреднизолона ацепонат

 активностью (группа I)

 D07AC глюкокортикоиды с высокой мометазон

 активностью (группа III)

 D08 антисептики и дезинфицирующие

 средства

 D08A антисептики и дезинфицирующие

 средства

 D08AC бигуниды и амидины хлоргексидин

 D08AG препараты йода повидон-йод

 D08AX другие антисептики и водорода пероксид;

 дезинфицирующие средства калия перманганат;

 этанол

 D11 другие дерматологические

 препараты

 D11A другие дерматологические

 препараты

 D11AX прочие дерматологические пимекролимус

 препараты

 G мочеполовая система и половые

 гормоны

 G01 противомикробные препараты и

 антисептики, применяемые в

 гинекологии

 G01A противомикробные препараты и

 антисептики, кроме

 комбинированных препаратов с

 глюкокортикоидами

 G01AA антибактериальные препараты натамицин

 G01AF производные имидазола клотримазол

 G02 другие препараты, применяемые в

 гинекологии

 G02A утеротонизирующие препараты

 G02AB алкалоиды спорыньи метилэргометрин

 G02AD простагландины динопростон;

 мизопростол

 G02C другие препараты, применяемые в

 гинекологии

 G02CA адреномиметики, токолитические гексопреналин

 средства

 G02CB ингибиторы пролактина бромокриптин

 G03 половые гормоны и модуляторы

 функции половых органов

 G03A гормональные контрацептивы

 системного действия

 G03AC гестагены левоноргестрел

 G03B андрогены

 G03BA производные 3-оксоандрост-4-ена тестостерон;

 тестостерон (смесь эфиров)

 G03C эстрогены

 G03CA природные и полусинтетические эстрадиол

 эстрогены

 G03D гестагены

 G03DA производные прегн-4-ена прогестерон

 G03DB производные прегнадиена дидрогестерон

 G03DC производные эстрена норэтистерон

 G03G гонадотропины и другие

 стимуляторы овуляции

 G03GA гонадотропины гонадотропин хорионический;

 фоллитропин альфа

 G03GB синтетические стимуляторы кломифен

 овуляции

 G04 препараты, применяемые в урологии

 G04C препараты для лечения

 доброкачественной гиперплазии

 предстательной железы

 G04CA альфа-адреноблокаторы алфузозин;

 доксазозин;

 тамсулозин

 G04CB ингибиторы финастерид

 тестостерон-5-альфа-редуктазы

 H гормональные препараты системного

 действия, кроме половых гормонов

 и инсулинов

 H01 гормоны гипофиза и гипоталамуса и

 их аналоги

 H01A гормоны передней доли гипофиза и

 их аналоги

 H01AC соматропин и его агонисты соматропин

 H01B гормоны задней доли гипофиза

 H01BA вазопрессин и его аналоги десмопрессин

 H01BB окситоцин и его аналоги окситоцин

 H01C гормоны гипоталамуса

 H01CB гормоны, замедляющие рост октреотид

 H01CC антигонадотропин-рилизинг гормоны цетрореликс

 H02 кортикостероиды системного

 действия

 H02A кортикостероиды системного

 действия

 H02AA минералокортикоиды флудрокортизон

 H02AB глюкокортикоиды бетаметазон;

 гидрокортизон;

 дексаметазон;

 метилпреднизолон;

 преднизолон

 H03 препараты для лечения заболеваний

 щитовидной железы

 H03A препараты щитовидной железы

 H03AA гормоны щитовидной железы левотироксин натрия

 H03B антитиреоидные препараты

 H03BB серосодержащие производные тиамазол

 имидазола

 H03C препараты йода

 H03CA препараты йода калия йодид

 H04 гормоны поджелудочной железы

 H04A гормоны, расщепляющие гликоген

 H04AA гормоны, расщепляющие гликоген глюкагон

 H05 препараты, регулирующие обмен

 кальция

 H05B антипаратиреоидные средства

 H05BA препараты кальцитонина кальцитонин

 H05BX прочие антипаратиреоидные цинакалцет

 препараты

(строка введена Постановлением Правительства Калужской области от

25.06.2012 N 311)

 J противомикробные препараты

 системного действия

 J01 антибактериальные препараты

 системного действия

 J01A тетрациклины

 J01AA тетрациклины доксициклин

 J01B амфениколы

 J01BA амфениколы хлорамфеникол

 J01C бета-лактамные антибактериальные

 препараты: пенициллины

 J01CA пенициллины широкого спектра амоксициллин;

 действия ампициллин

 J01CE пенициллины, чувствительные к бензатина бензилпенициллин;

 бета-лактамазам бензилпенициллин;

 феноксиметилпенициллин

 J01CF пенициллины, устойчивые к оксациллин

 бета-лактамазам

 J01CR комбинации пенициллинов, включая амоксициллин + клавулановая кислота

 комбинации с ингибиторами

 бета-лактамаз

 J01D другие бета-лактамные

 антибактериальные препараты

 J01DB цефалоспорины 1-го поколения цефазолин;

 цефалексин

 J01DC цефалоспорины 2-го поколения цефуроксим

 J01DD цефалоспорины 3-го поколения цефотаксим;

 цефтазидим;

 цефтриаксон;

 цефоперазон + сульбактам

 J01DE цефалоспорины 4-го поколения цефепим

 J01DH карбапенемы имипенем + циластатин;

 меропенем

 J01E сульфаниламиды и триметоприм

 J01EE комбинированные препараты ко-тримоксазол

 сульфаниламидов и триметоприма,

 включая производные

 J01F макролиды, линкозамиды и

 стрептограмины

 J01FA макролиды азитромицин;

 длсозамицин;

 кларитромицин

 J01FF линкозамиды клиндамицин

 J01G аминогликозиды

 J01GA стрептомицины стрептомицин

 J01GB другие аминогликозиды амикацин;

 гентамицин;

 канамицин;

 тобрамицин

 J01M антибактериальные препараты,

 производные хинолона

 J01MA фторхинолоны гатифлоксацин;

 левофлоксацин;

 ломефлоксацин;

 моксифлоксацин;

 офлоксацин;

 спарфлоксацин;

 ципрофлоксацин

 J01X другие антибактериальные

 препараты

 J01XA антибиотики гликопептидной ванкомицин

 структуры

 J01XX прочие антибактериальные линезолид

 препараты

 J02 противогрибковые препараты

 системного действия

 J02A противогрибковые препараты

 системного действия

 J02AA антибиотики амфотерицин B;

 нистатин

 J02AC производные триазола вориконазол;

 флуконазол

 J02AX другие противогрибковые препараты каспофунгин;

 системного действия микафунгин

 J04 препараты, активные в отношении

 микобактерий

 J04A противотуберкулезные препараты

 J04AA аминосалициловая кислота и ее аминосалициловая кислота

 производные

 J04AB антибиотики капреомицин;

 рифабутин;

 рифампицин;

 циклосерин

 J04AC гидразиды изониазид

 J04AD производные тиокарбамида протионамид;

 этионамид

 J04AK другие противотуберкулезные пиразинамид;

 препараты теризидон;

 этамбутол

 J04AM комбинированные изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол +

 противотуберкулезные препараты пиридоксин;

 изониазид + пиразинамид;

 изониазид + пиразинамид + рифампицин;

 изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол +

 пиридоксин;

 изониазид + рифампицин;

 изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол;

 изониазид + этамбутол;

 ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол +

 пиридоксин

 J04B противолепрозные препараты

 J04BA противолепрозные препараты дапсон

 J05 противовирусные препараты

 системного действия

 J05A противовирусные препараты прямого

 действия

 J05AB нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ацикловир;

 ингибиторов обратной валганцикловир;

 транскриптазы ганцикловир;

 рибавирин

 J05AE ингибиторы ВИЧ-протеаз атазанавир;

 дарунавир;

 индинавир;

 лопинавир + ритонавир;

 нелфинавир;

 ритонавир;

 саквинавир;

 фосампренавир

 J05AF нуклеозиды и нуклеотиды - абакавир;

 ингибиторы обратной транскриптазы диданозин

 зидовудин;

 ламивудин;

 ставудин;

 телбивудин;

 фосфазид;

 энтекавир

 J05AG ненуклеозидные ингибиторы невирапин;

 обратной транскриптазы этравирин;

 эфавиренз

 J05AH ингибиторы нейроаминидазы осельтамивир

 J05AX прочие противовирусные препараты анаферон;

 имидазолилэтанамид;

 пентандиовой кислоты;

 кагоцел;

 метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол

 карбоновой кислоты; этиловый эфир;

 ралтегравир;

 энфувиртид

 J05AR комбинированные противовирусные абакавир + ламивудин;

 препараты для лечения абакавир + ламивудин + зидовудин;

 ВИЧ-инфекции зидовудин + ламивудин

 J06 иммунные сыворотки и

 иммуноглобулины

 J06A иммунные сыворотки

 J06AA иммунные сыворотки анатоксин дифтерийный;

 анатоксин дифтерийно-столбнячный;

 анатоксин столбнячный;

 антитоксин яда гадюки обыкновенной;

 сыворотка противоботулиническая;

 сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная

 концентрированная лошадиная жидкая;

 сыворотка противодифтерийная;

 сыворотка противостолбнячная

 J06B иммуноглобулины

 J06BA иммуноглобулины, нормальные иммуноглобулин человека нормальный

 человеческие

 J06BB специфические иммуноглобулины иммуноглобулин антирабический;

 иммуноглобулин против клещевого энцефалита;

 иммуноглобулин противостолбнячный человека;

 иммуноглобулин человека антирезус RHO[D];

 иммуноглобулин человека антистафилококковый

 J06BC другие иммуноглобулины иммуноглобулин антитимоцитарный

 J07 вакцины вакцины в соответствии с национальным календарем

 профилактических прививок

 L противоопухолевые препараты и

 иммуномодуляторы

 L01 противоопухолевые препараты

 L01A алкилирующие средства

 L01AA аналоги азотистого иприта ифосфамид;

 мелфалан;

 хлорамбуцил;

 циклофосфамид

 L01AB алкилсульфонаты бусульфан

 L01AD производные нитрозомочевины кармустин;

 ломустин

 L01AX другие алкилирующие средства дакарбазин;

 темозоломид

 L01B антиметаболиты

 L01BA аналоги фолиевой кислоты метотрексат;

 пеметрексед;

 ралтитрексид

 L01BB аналоги пурина меркаптопурин;

 неларабин;

 флударабин

 L01BC аналоги пиримидина гемцитабин;

 капецитабин;

 фторурацил;

 цитарабин

 L01C алкалоиды растительного

 происхождения и другие природные

 вещества

 L01CA алкалоиды барвинка и их аналоги винбластин;

 винкристин;

 винорелбин

 L01CB производные подофиллотоксина этопозид

 L01CD таксаны доцетаксел;

 паклитаксел

 L01D противоопухолевые антибиотики и

 родственные соединения

 L01DB антрациклины и родственные даунорубицин;

 соединения доксорубицин;

 идарубицин;

 митоксантрон;

 эпирубицин

 L01DC другие противоопухолевые блеомицин;

 антибиотики митомицин

 L01X другие противоопухолевые

 препараты

 L01XA препараты платины карбоплатин;

 оксалиплатин;

 цисплатин

 L01XB метилгидразины прокарбазин

 L01XC моноклональные антитела бевацизумаб;

 ритуксимаб;

 трастузумаб;

 цетуксимаб

 L01XE ингибиторы протеинкиназы гефитиниб;

 дазатиниб;

 иматиниб;

 нилотиниб;

 сорафениб;

 сунитиниб

 L01XX прочие противоопухолевые аспарагиназа;

 препараты гидроксикарбамид;

 бортезомиб;

 иринотекан;

 третиноин

 L02 противоопухолевые гормональные

 препараты

 L02A гормоны и родственные соединения

 L02AB гестагены медроксипрогестерон

 L02AE аналоги гонадотропин-рилизинг гозерелин;

 гормона лейпрорелин;

 трипторелин

 L02B антагонисты гормонов и

 родственные

 соединения

 L02BA антиэстрогены тамоксифен;

 фулвестрант

 L02BB антиандрогены бикалутамид;

 флутамид

 L02BG ингибиторы ферментов анастрозол

 L03 иммуностимуляторы

 L03A иммуностимуляторы

 L03AA колониестимулирующие факторы филграстим

 L03AB интерфероны интерферон альфа;

 интерферон бета;

 интерферон гамма;

 пэгинтерферон альфа

 L03AX другие иммуностимуляторы азоксимера бромид;

 вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ;

 глатирамера ацетат;

 глутамил-цистеинил-глицин динатрия;

 меглюмина акридонацетат;

 тилорон

 L04 иммунодепрессанты

 L04A иммунодепрессанты

 L04AA селективные иммунодепрессанты абатацепт;

 микофенолата мофетил;

 микофеноловая кислота;

 эверолимус

 L04AB ингибиторы фактора некроза инфликсимаб

 опухоли альфа (ФНО-альфа)

 L04AC ингибиторы интерлейкина базиликсимаб;

 тоцилизумаб

 L04AD ингибиторы кальциневрина такролимус;

 циклоспорин

 L04AX другие иммунодепрессанты азатиоприн;

 леналидомид

 M костно-мышечная система

 M01 противовоспалительные и

 противоревматические препараты

 M01A нестероидные

 противовоспалительные и

 противоревматические препараты

 M01AB производные уксусной кислоты и диклофенак;

 родственные соединения кеторолак

 M01AC оксикамы лорноксикам

 M01AE производные пропионовой кислоты ибупрофен;

 кетопрофен

 M01C базисные противоревматические

 препараты

 M01CC пеницилламин и подобные препараты пеницилламин

 M01CX другие базисные лефлуномид

 противоревматические препараты

 M03 миорелаксанты

 M03A миорелаксанты периферического

 действия

 M03AB производные холина суксаметония хлорид и йодид

 M03AC другие четвертичные аммониевые пипекурония бромид;

 соединения рокурония бромид

 M03AX другие миорелаксанты ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс

 периферического действия

 M03B миорелаксанты центрального

 действия

 M03BX другие миорелаксанты центрального тизанидин

 действия

 M04 противоподагрические препараты

 M04A противоподагрические препараты

 M04AA ингибиторы образования мочевой аллопуринол

 кислоты

 M05 препараты для лечения заболеваний

 костей

 M05B препараты, влияющие на структуру

 и минерализацию костей

 M05BA бифосфонаты алендроновая кислота;

 золедроновая кислота

 M05BX другие препараты, влияющие на стронция ранелат

 структуру и минерализацию костей

 N нервная система

 N01 анестетики

 N1A препараты для общей анестезии

 N01AB галогенированные углеводороды галотан;

 севофлуран

 N01AF барбитураты тиопентал натрия

 N01AH опиоидные анальгетики тримеперидин

 N01AX другие препараты для общей динитрогена оксид;

 анестезии кетамин;

 натрия оксибутират;

 пропофол

 N01B местные анестетики

 N01BA эфиры аминобензойной кислоты прокаин

 N01BB амиды бупивакаин;

 ропивакаин

 N02 анальгетики

 N02A опиоиды

 N02AA алкалоиды опия морфин

 N02AB производные фенилпиперидина фентанил

 N02AX анальгетики со смешанным пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин;

 механизмом действия трамадол

 N02B другие анальгетики и антипиретики

 N02BA салициловая кислота и ее ацетилсалициловая кислота

 производные

 N02BE анилиды парацетамол

 N03 противоэпилептические препараты

 N03A противоэпилептические препараты

 N03AA барбитураты и их производные бензобарбитал;

 фенобарбитал

 N03AB производные гидантоина фенитоин

 N03AD производные сукцинимида этосуксимид

 N03AE производные бензодиазепина клоназепам

 N03AF производные карбоксамида карбамазепин;

 окскарбазепин

 N03AG производные жирных кислот вальпроевая кислота

 N03AX другие противоэпилептические леветирацетам;

 препараты прегабалин;

 топирамат

 N04 противопаркинсонические препараты

 N04A антихолинергические средства

 N04AA третичные амины бипериден;

 тригексифенидил

 N04B дофаминергические средства

 N04BA допа и ее производные леводопа + бенсеразид;

 леводопа + карбидопа

 N04BB производные адамантана амантадин

 N04BC агонисты дофаминовых рецепторов прамипексол

 N05 психотропные средства

 N05A антипсихотические средства

 N05AA алифатические производные левомепромазин;

 фенотиазина хлорпромазин

 N05AB пиперазиновые производные перфеназин;

 фенотиазина трифлуоперазин;

 флуфеназин

 N05AC пиперидиновые производные перициазин;

 фенотиазина тиоридазин

 N05AD производные бутирофенона галоперидол;

 дроперидол

 N05AE производные индола сертиндол

 N05AF производные тиоксантена зуклопентиксол;

 флупентиксол

 N5AH диазепины, оксазепины и тиазепины кветиапин;

 оланзапин

 N05AL бензамиды сульпирид

 N05AX другие антипсихотические средства рисперидон

 N05B анксиолитики

 N05BA производные бензодиазепина бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин;

 диазепам;

 лоразепам;

 оксазепам

 N05BB производные дифенилметана гидроксизин

 N05C снотворные и седативные средства

 N05CD производные бензодиазепина мидазолам;

 нитразепам

 N05CF бензодиазепиноподобные средства зопиклон

 N06 психоаналептики

 N06A антидепрессанты

 N06AA неселективные ингибиторы амитриптилин;

 обратного захвата моноаминов имипрамин;

 кломипрамин

 N06AB селективные ингибиторы обратного пароксетин;

 захвата серотонина сертралин;

 флуоксетин

 N06AX другие антидепрессанты пипофезин

 N06B психостимуляторы, средства,

 применяемые при синдроме дефицита

 внимания с гиперактивностью, и

 ноотропные препараты

 N06BC производные ксантина кофеин

 N06BX другие психостимуляторы и глицин;

 ноотронные препараты метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пропил-глицил-пролин;

 пирацетам;

 N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон церебролизин;

 цитиколин

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

 N06D препараты для лечения деменции

 N06DA антихолинэстеразные средства ривастигмин

 N06DX другие препараты для лечения мемантин

 деменции

 N07 другие препараты для лечения

 заболеваний нервной системы

 N07A препараты, влияющие на

 парасимпатическую нервную систему

 N07AA антихолинэстеразные средства галантамин;

 неостигмина метилсульфат;

 пиридостигмина бромид

 N07B препараты, применяемые при

 зависимостях

 N07BB препараты, применяемые при налтрексон

 алкогольной зависимости

 N07C препараты для устранения

 головокружения

 N07CA препараты для устранения бетагистин

 головокружения

 N07X другие препараты для лечения

 заболеваний нервной системы

 N07XX прочие препараты для лечения винпоцетин;

 заболеваний нервной системы инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота;

 холина альфосцерат;

 этилметилгидроксипиридина сукцинат

 P противопаразитарные препараты,

 инсектициды и репелленты

 P01 противопротозойные препараты

 P01A препараты для лечения амебиаза и

 других протозойных инфекций

 P01AB производные нитроимидазола метронидазол

 P01B противомалярийные препараты

 P01BA аминохинолины гидроксихлорохин

 P01BC метанолхинолины мефлохин

 P02 противогельминтные препараты

 P02B препараты для лечения трематодоза

 P02BA производные хинолина празиквантел

 P02C препараты для лечения нематодоза

 P02CA производные бензимидазола мебендазол

 P02CC производные тетрагидропиримидина пирантел

 P02CE производные имидазотиазола левамизол

 P03 препараты для уничтожения

 эктопаразитов, инсектициды и

 репелленты

 P03A препараты для уничтожения

 эктопаразитов

 P03AX прочие препараты для уничтожения бензилбензоат

 эктопаразитов

 R дыхательная система

 R01 назальные препараты

 R01A деконгестанты и другие препараты

 для местного применения

 R01AA адреномиметики ксилометазолин

 R02 препараты для лечения заболеваний

 горла

 R02A препараты для лечения заболеваний

 горла

 R02AA антисептические препараты йод + калия йодид + глицерол

 R03 препараты для лечения

 обструктивных заболеваний

 дыхательных путей

 R03A адренергические средства для

 ингаляционного введения

 R03AC селективные бета2-адреномиметики сальбутамол;

 формотерол

 R03AK симпатомиметики в комбинации с будесонид + формотерол;

 другими препаратами ипратропия бромид + фенотерол;

 салметерол + флутиказон

 R03B другие средства для лечения

 обструктивных заболеваний

 дыхательных путей для

 ингаляционного введения

 R03BA глюкокортикоиды беклометазон;

 будесонид

 R03BB антихолинергические средства ипратропия бромид;

 тиотропия бромид

 R03BC противоаллергические средства, кромоглициевая кислота

 кроме глюкокортикоидов

 R03D другие средства системного

 действия для лечения

 обструктивных заболеваний

 дыхательных путей

 R03DA ксантины аминофиллин

 R03DC блокаторы лейкотриеновых зафирлукаст

 рецепторов

 R03DX прочие средства системного фенспирид

 действия для лечения

 обструктивных заболеваний

 дыхательных путей

 R05 противокашлевые препараты и

 средства для лечения простудных

 заболеваний

 R05C отхаркивающие препараты, кроме

 комбинаций с противокашлевыми

 средствами

 R05CB муколитические препараты амброксол;

 ацетилцистеин;

 дорназа альфа

 R06 антигистаминные средства

 системного действия

 R06A антигистаминные средства

 системного действия

 R06AA эфиры алкиламинов дифенгидрамин

 R06AC замещенные этилендиамины хлоропирамин

 R06AE производные пиперазина цетиризин

 R06AX другие антигистаминные средства лоратадин

 системного действия

 R07 другие препараты для лечения

 заболеваний дыхательной системы

 R07A другие препараты для лечения

 заболеваний дыхательной системы

 R07AA легочные сурфактанты порактант альфа;

 сурфактант-БЛ

 S органы чувств

 S01 офтальмологические препараты

 S01A противомикробные препараты

 S01AA антибиотики тетрациклин

 S01E противоглаукомные препараты и

 миотические средства

 S01EB парасимпатомиметики пилокарпин

 S01ЕC ингибиторы карбоангидразы ацетазоламид;

 дорзоламид

 S01ED бета-адреноблокаторы тимолол

 S01EX другие противоглаукомные бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол

 препараты

 S01F мидриатические и циклоплегические

 средства

 S01FA антихолинэргические средства тропикамид

 S01H местные анестетики

 S01HA местные анестетики оксибупрокаин

 S01J диагностические препараты

 S01JA красящие средства флуоресцеин натрия

 S01K препараты, используемые при

 хирургических вмешательствах в

 офтальмологии

 S01KA вискозоэластичные соединения гипромеллоза

 S01L средства, применяемые при

 заболеваниях сосудистой оболочки

 глаза

 S01LA средства, препятствующие ранибизумаб

 новообразованию сосудов

 S02 препараты для лечения заболеваний

 уха

 S02A противомикробные препараты

 S02AA противомикробные препараты рифамицин

 V прочие препараты

 V01 аллергены

 V01A аллергены

 V01AA аллергенов экстракт аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)

 V03 другие лечебные средства

 V03A другие лечебные средства

 V03AB антидоты димеркаптопропансульфонат натрия;

 калий-железо гексацианоферрат;

 кальция тринатрия пентетат;

 карбоксим;

 налоксон;

 натрия тиосульфат;

 протамина сульфат;

 цинка бисвинилимидазола диацетат

 V03AC железосвязывающие препараты деферазирокс

 V03AF дезинтоксикационные препараты для кальция фолинат;

 противоопухолевой терапии месна

 V06 лечебное питание

 V06D другие продукты лечебного питания

 V06DD аминокислоты, включая комбинации аминокислоты для парентерального питания;

 с полипептидами аминокислоты и их смеси;

 кетоаналоги аминокислот

 V06DE аминокислоты, углеводы, аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты

 минеральные вещества, витамины в

 комбинации

 V07 другие нелечебные средства

 V07A другие нелечебные средства

 V07AB растворители и разбавители, вода для инъекций

 включая ирригационные растворы

 V08 контрастные средства

 V08A рентгеноконтрастные средства,

 содержащие йод

 V08AA водорастворимые нефротропные натрия амидотризоат

 высокоосмолярные

 рентгеноконтрастные средства

 V08AB водорастворимые нефротропные йогексол;

 низкоосмолярные йопромид

 рентгеноконтрастные средства

 V08B рентгеноконтрастные средства,

 кроме йодсодержащих

 V08BA рентгеноконтрастные средства, бария сульфат

 содержащие бария сульфат

 V08C контрастные средства для

 магнитно-резонансной томографии

 V08CA парамагнитные контрастные гадодиамид;

 средства гадопентетовая кислота

 V09 диагностические бромезида 99mTc;

 радиофармацевтические средства пентатех 99mTc;

 пирфотех 99mTc;

 технефит 99mTc;

 технефор 99mTc

 V10 терапевтические

 радиофармацевтические средства

 V10B радиофармацевтические средства

 для уменьшения боли при

 новообразованиях костной ткани

 V10BX разные радиофармацевтические стронция хлорид 89Sr

 средства для уменьшения боли

 Прочие лекарственные препараты

Ривароксабан

Глутоксим

Монафрам

Алфлутоп

Вилдаглиптин + метформин

Лираглютид

Эксенатид

Саксаглиптин

Апрепитант

Ленограстим

Летрозол

Памидроновая кислота

Топотекан

Тегафур

Эксеместан

Эрлотиниб

Эстрамустин

Трабектедин

Ципротерон

Клодроновая кислота

Фотемустин

Пеметрексид

Бендамустин

Актовегин

Метилэтилпиридинол

Дигидроэргокриптин + кофеин

Гиосцина бутилбромид

Калия хлорид + магния хлорид +

натрия хлорид + натрия фумарат

Ацеклофенак

Торасемид

--------------------------------

<\*> Лекарственные формы в соответствии с Государственным реестром лекарственных средств для медицинского применения.

X. Перечень лекарственных препаратов, применяемый

при отпуске населению в соответствии с перечнем групп

населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении

которых лекарственные препараты и изделия медицинского

назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,

а также в соответствии с перечнем групп населения,

при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты

отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой [<\*>](#Par4077)

(в ред. Постановления Правительства Калужской области

от 25.06.2012 N 311)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ  | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)  |  Лекарственные препараты [<1>](#Par4071) (международное  непатентованное или химическое или торговое  наименование) [<2>](#Par4072) |
| A  | пищеварительный тракт и обмен веществ  |  |
| A02  | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |  |
| A02A  | антациды  |  |
| A02AX  | антациды в комбинации с другими препаратами  | алгелдрат + магния гидроксид  |
| A02B  | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни  |  |
| A02BA  | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов  | ранитидин; фамотидин  |
| A02BC  | ингибиторы протонового насоса  | омепразол; рабепразол [<3>](#Par4073) |
| A02BX  | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни  | висмута трикалия дицитрат  |
| A03  | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта  |  |
| A03A  | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника  |  |
| A03AA  | синтетические антихолинергическиесредства, эфиры с третичной аминогруппой  | мебеверин  |
| A03AD  | папаверин и его производные  | дротаверин  |
| A03F  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  |  |
| A03FA  | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта  | метоклопрамид  |
| A04  | противорвотные препараты  |  |
| A04A  | противорвотные препараты  |  |
| A04AA  | блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов  | гранисетрон [<3>](#Par4073); ондансетрон; трописетрон [<3>](#Par4073) |
| A05  | препараты для лечения заболеванийпечени и желчевыводящих путей  |  |
| A05A  | препараты для лечения заболеванийжелчевыводящих путей  |  |
| A05AA  | препараты желчных кислот  | урсодезоксихолевая кислота; желчь + поджелудочной железы порошок + слизистой тонкой кишки порошок  |
| A05B  | препараты для лечения заболеванийпечени, липотропные средства  |  |
| A05BA  | препараты для лечения заболеванийпечени  | глицирризиновая кислота + фосфолипиды  |
| A06  | слабительные препараты  |  |
| A06A  | слабительные препараты  |  |
| A06AB  | контактные слабительные препараты | бисакодил  |
| A06AD  | слабительные препараты с осмотическими свойствами  | лактулоза  |
| A07  | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты  |  |
| A07AX  | противомикробное средство  | нифуроксазид  |
| A07BC  | противодиарейное средство  | смектит диоктаэдрический  |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта  |  |
| A07DA  | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта  | лоперамид  |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты  |  |
| A07EC  | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты  | месалазин; сульфасалазин  |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы  |  |
| A07FA  | противодиарейные микроорганизмы  | бифидобактерии бифидум; хилак форте  |
| A09  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |  |
| A09AA  | ферментные препараты  | гемицеллюлаза + желчи компоненты + панкреатин; панкреатин  |
| A10  | препараты для лечения сахарного диабета  |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги  |  |
| A10AB  | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин аспарт; инсулин лизпро; инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный); инсулин глулизин [<3>](#Par4073) |
| A10AC  | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)  |
| A10AD  | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинамикороткого действия для инъекционного введения  | инсулин аспарт двухфазный; инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  |
| A10AE  | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин гларгин; инсулин детемир  |
| A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов  |  |
| A10BA  | бигуаниды  | метформин  |
| A10BB  | производные сульфонилмочевины  | глибенкламид; гликвидон; гликлазид; глимепирид; глипизид  |
| A10BF  | ингибиторы альфа-глюкозидазы  | акарбоза  |
| A10BD  | метформин в комбинации с производными сульфонил мочевины, цианопирролидина  | глибенкламид + метформин; вилдаглиптин + метформин [<3>](#Par4073) |
| A10BG  | тиазолидиндионы  | росиглитазон  |
| A10BH  | производное цианопирролидина азабициклогексана, триазолопиперазина  | вилдаглиптин [<3>](#Par4073); саксаглиптин [<3>](#Par4073); ситаглиптин [<3>](#Par4073) |
| A10BX  | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов  | репаглинид; лираглутид [<3>](#Par4073); эксенатид [<3>](#Par4073) |
| A11  | витамины  |  |
| A11B  | поливитамины  |  |
| A11BA  | поливитамины  | гендевит  |
| A11C  | витамины A и D, включая их комбинации  |  |
| A11CC  | витамин D и его аналоги  | альфакальцидол; дигидротахистерол; кальцитриол; колекальциферол  |
| A12  | минеральные добавки  |  |
| A12A  | препараты кальция  |  |
| A12AX  | кальция препараты в комбинации с другими препаратами  | кальция карбонат + колекальциферол [<3>](#Par4073) |
| A12C  | другие минеральные добавки  |  |
| A12CX  | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат  |
| 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 [<3>](#Par4073) |
| A16AA01  | L-производное карнитина  | левокарнитин [<3>](#Par4073) |
| A16AX  | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота [<3>](#Par4073) |
| B  | кровь и система кроветворения  |  |
| B01  | антитромботические препараты  |  |
| B01A  | антитромботические препараты  |  |
| B01AA  | антагонисты витамина K  | варфарин  |
| B01AB  | группа гепарина  | гепарин натрия; далтепарин натрия [<3>](#Par4073); надропарин кальция [<3>](#Par4073); эноксапарин натрия [<3>](#Par4073) |
| B01AC  | антиагреганты  | дипиридамол; клопидогрел [<3>](#Par4073) |
| B03  | антианемические препараты  |  |
| B03A  | препараты железа  |  |
| B03AB  | пероральные препараты трехвалентного железа  | железа (III) гидроксид полимальтозат  |
| B03AC  | парентеральные препараты трехвалентного железа  | железа (III) гидроксид; полиизомальтозат [<3>](#Par4073); железа (III) гидроксид сахарозный комплекс [<3>](#Par4073) |
| B03AE  | препараты железа в комбинации с поливитаминами  | Железа сульфат + (аскорбиновая кислота)  |
| B03B  | витамин B12 и фолиевая кислота  |  |
| B03BB  | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота  |
| B03X  | другие антианемические препараты  |  |
| B03XA  | другие антианемические препараты  | эпоэтин альфа; эпоэтин бета  |
| C  | сердечно-сосудистая система  |  |
| CО1  | препараты для лечения заболеванийсердца  |  |
| C01A  | сердечные гликозиды  |  |
| C01AA  | гликозиды наперстянки  | дигоксин  |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III  |  |
| C01BC  | антиаритмические препараты, классI C  | диэтиламинопропионил-этоксикарбониламино-фенотиазин  |
| C01BD  | антиаритмические препараты, классIII  | амиодарон  |
| C01BG  | другие антиаритмические препаратыкласса I  | лаппаконитина гидробромид  |
| C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца  |  |
| CО1DA  | органические нитраты  | изосорбида динитрат; изосорбида мононитрат; нитроглицерин  |
| C01DX  | прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца  | молсидомин  |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца  |  |
| C01EB  | другие препараты для лечения заболеваний сердца  | триметазидин [<3>](#Par4073) |
| C01EX  | прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца  | левоментола раствор в ментил изовалерате  |
| C02  | антигипертензивные средства  |  |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия  |  |
| C02AC  | агонисты имидазолиновых рецепторов  | клонидин; моксонидин; рилменидин  |
| C03  | диуретики  |  |
| C03A  | тиазидные диуретики  |  |
| C03AA  | тиазиды  | гидрохлоротиазид  |
| C03B  | тиазидоподобные диуретики  |  |
| C03BA  | сульфонамиды  | индапамид  |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |  |
| C03CA  | сульфонамиды  | фуросемид  |
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |  |
| C03DA  | антагонисты альдостерона  | спиронолактон  |
| C03E  | диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами  |  |
| C03EA  | тиазидоподобные диуретики в комбинации с калийсберегающими средствами  | гидрохлоротиазид + триамтерен  |
| C04  | периферические вазодилататоры  |  |
| C04A  | периферические вазодилататоры  |  |
| C04AD  | производные пурина  | пентоксифиллин  |
| C04AE  | производное эрголина  | ницерголин [<3>](#Par4073) |
| C04AX  | другие периферические вазодилататоры  | бенциклан  |
| C05  | ангиопротекторы  |  |
| C05C  | препараты, снижающие проницаемость капилляров  |  |
| C05CA  | биофлавоноиды  | диосмин; гесперидин + диосмин; троксерутин  |
| C07  | бета-адреноблокаторы  |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |  |
| C07AA  | неселективные бета-адреноблокаторы  | пропранолол; соталол  |
| C07AB  | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол; бисопролол; метопролол; небиволол [<3>](#Par4073) |
| C07AG  | альфа- и бета-адреноблокаторы  | карведилол  |
| CО8  | блокаторы кальциевых каналов  |  |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов преимущественно с сосудистым эффектом  |  |
| C08CA  | производные дигидропиридина  | амлодипин; нифедипин; фелодипин  |
| C08D  | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце  |  |
| C08DA  | производные фенилалкиламина  | верапамил  |
| C08DB  | производные бензотиазепина  | дилтиазем  |
| C09  | средства, действующие на ренин - ангиотензиновую систему  |  |
| C09A  | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента |  |
| C09AA  | ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента | каптоприл; лизиноприл; моэксиприл [<3>](#Par4073); периндоприл; рамиприл; спираприл [<3>](#Par4073); фозиноприл; хинаприл [<3>](#Par4073); цилазаприл [<3>](#Par4073); эналаприл  |
| C09BA  | ингибиторы ангиотензинпревращающего ферментав комбинации с диуретиками  | гидрохлоротиазид + каптоприл; гидрохлоротиазид + эналаприл; индапамид + периндоприл [<3>](#Par4073); индапамид + эналаприл  |
| C09C  | антагонисты ангиотензина II  |  |
| C09CA  | антагонисты ангиотензина II  | валсартан [<3>](#Par4073); ирбесартан [<3>](#Par4073); кандесартан [<3>](#Par4073); лозартан [<3>](#Par4073); эпросартан [<3>](#Par4073) |
| C09D  | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками  |  |
| C09DA  | антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками  | гидрохлоротиазид + лозартан [<3>](#Par4073); гидрохлоротиазид + эпросартан [<3>](#Par4073) |
| C10  | гиполипидемические средства  |  |
| C10A  | гиполипидемические средства  |  |
| C10AA  | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы  | аторвастатин [<3>](#Par4073); ловастатин [<3>](#Par4073); розувастатин [<3>](#Par4073); симвастатин [<3>](#Par4073) |
| C10AX  | другие гиполипидемические препараты  | омега-3 триглицериды [<3>](#Par4073) |
| D  | дерматологические препараты  |  |
| D01  | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи  |  |
| D01A  | противогрибковые препараты для местного применения  |  |
| D01AE  | прочие противогрибковые препаратыдля местного применения  | тербинафин  |
| D01AC  | противогрибковое средство  | клотримазол  |
| D03AX  | стимулятор регенерации тканей  | декспантенол  |
| D07  | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии  |  |
| D07A  | глюкокортикоиды  |  |
| D07AA  | глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)  | метилпреднизолона ацепонат  |
| D07AC  | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)  | флуоцинолона ацетонид  |
| D07X  | глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами  |  |
| D07XC  | кортикостероиды с высокой активностью в комбинации с другими препаратами  | бетаметазон + гентамицин + клотримазол  |
| D08  | антисептики и дезинфицирующие средства  |  |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства  |  |
| D08AC  | бигуниды и амидины  | хлоргексидин  |
| D08AX  | другие антисептики и дезинфицирующие средства  | этанол  |
| G  | мочеполовая система и половые гормоны  |  |
| G01  | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии  |  |
| G01A  | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами  |  |
| G01AF  | производные имидазола  | клотримазол  |
| G02  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |
| G02C  | другие препараты, применяемые в гинекологии  |  |
| G02CA  | адреномиметики, токолитические средства  | фенотерол  |
| G02CB  | ингибиторы пролактина  | бромокриптин; каберголин [<3>](#Par4073) |
| G03  | половые гормоны и модуляторы функции половых органов  |  |
| G03C  | эстрогены  |  |
| G03CA  | природные и полусинтетические эстрогены  | эстриол  |
| G03D  | гестагены  |  |
| G03DA  | производные прегнина  | прогестерон  |
| G03DB  | производные прегнадиена  | дидрогестерон  |
| G03DC  | производные эстрена  | норэтистерон  |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции  |  |
| G03GA  | гонадотропины  | гонадотропин хорионический [<3>](#Par4073) |
| G03H  | антиандрогены  |  |
| G03HA  | антиандрогены  | ципротерон  |
| G04  | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04B  | другие препараты, применяемые в урологии, включая спазмолитики  |  |
| G04BD  | спазмолитики  | оксибутинин [<3>](#Par4073); толтеродин [<3>](#Par4073) |
| G04BE  | селективный ингибитор ФДЭ 5  | силденафил [<3>](#Par4073) |
| G04C  | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы  |  |
| G04CA  | альфа-адреноблокаторы  | доксазозин; тамсулозин; теразозин  |
| G04CB  | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы  | финастерид  |
| H  | гормональные препараты системногодействия, кроме половых гормонов и инсулинов  |  |
| H0I  | гормоны гипофиза и гипоталамуса иих аналоги  |  |
| H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги  |  |
| H01AC  | соматропин и его агонисты  | соматропин  |
| H01B  | гормоны задней доли гипофиза  |  |
| H01BA  | вазопрессин и его аналоги  | десмопрессин  |
| H01C  | гормоны гипоталамуса  |  |
| H01CB  | гормоны, замедляющие рост  | октреотид [<3>](#Par4073) |
| H02  | кортикостероиды системного действия  |  |
| H02A  | кортикостероиды системного действия  |  |
| H02AA  | минералокортикоиды  | флудрокортизон  |
| H02AB  | глюкокортикоиды  | бетаметазон; гидрокортизон; дексаметазон; кортизон; метилпреднизолон; преднизолон; триамцинолон  |
| H03  | препараты для лечения заболеванийщитовидной железы  |  |
| H03A  | препараты щитовидной железы  |  |
| H03AA  | гормоны щитовидной железы  | левотироксин натрия; левотироксин натрия + лиотиронин + (калия йодид)  |
| H03B  | антитиреоидные препараты  |  |
| H03BB  | серосодержащие производные имидазола  | тиамазол  |
| H03C  | препараты йода  |  |
| H03CA  | препараты йода  | калия йодид  |
| H05  | препараты, регулирующие обмен кальция  |  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства  |  |
| H05BA  | препараты кальцитонина  | кальцитонин [<3>](#Par4073) |
| J  | противомикробные препараты системного действия  |  |
| J01  | антибактериальные препараты системного действия  |  |
| J01A  | тетрациклины  |  |
| J01AA  | тетрациклины  | доксициклин  |
| J01C  | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины  |  |
| J01CA  | пенициллины широкого спектра действия  | амоксициллин  |
| J01CR  | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз  | амоксициллин+ (клавулановая кислота)  |
| J01D  | другие бета-лактамные антибактериальные препараты  |  |
| J01DB  | цефалоспорины I поколения  | цефазолин [<3>](#Par4073); цефалексин  |
| J01DD  | цефалоспорины III поколения  | цефиксим [<3>](#Par4073); цефотаксим [<3>](#Par4073) |
| J01DH  | карбапенемы  | меропенем [<3>](#Par4073) |
| J01E  | сульфаниламиды и триметоприм  |  |
| J01EE  | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные  | ко-тримоксазол (сульфаметоксазол+ триметоприм)  |
| J01F  | макролиды, линкозамиды и стрептограмины  |  |
| J01FA  | макролиды  | азитромицин; джозамицин; кларитромицин; мидекамицин; рокситромицин [<3>](#Par4073) |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона  |  |
| J01MA  | фторхинолоны  | левофлоксацин [<3>](#Par4073); моксифлоксацин [<3>](#Par4073); норфлоксацин; офлоксацин; ципрофлоксацин  |
| J01X  | другие антибактериальные препараты  |  |
| J01XE  | производные нитрофурана  | нитрофурантоин; фуразидин  |
| J01XX  | прочие антибактериальные препараты  | нитроксолин; фосфомицин  |
| J02  | противогрибковые препараты системного действия  |  |
| J02A  | противогрибковые препараты системного действия  |  |
| J02AA  | антибиотики  | нистатин  |
| J02AC  | производные триазола  | итраконазол [<3>](#Par4073); флуконазол  |
| J05  | противовирусные препараты системного действия  |  |
| J05A  | противовирусные препараты прямогодействия  |  |
| J05AB  | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы  | ацикловир; валганцикловир [<3>](#Par4073); ганцикловир [<3>](#Par4073); рибавирин [<3>](#Par4073) |
| J05AX  | прочие противовирусные препараты  | ингавирин; кагоцел; метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдолкарбоновой кислоты; этиловый эфир  |
| J06  | иммунные сыворотки и иммуноглобулины  |  |
| J06B  | иммуноглобулины  |  |
| J06BA  | иммуноглобулины, нормальные человеческие  | иммуноглобулин человека; нормальный (IgG + IgA + IgM) [<3>](#Par4073) |
| L  | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы  |  |
| L01  | противоопухолевые препараты  |  |
| L01A  | алкилирующие препараты  |  |
| L01AA  | аналоги азотистого иприта  | мелфалан; хлорамбуцил; циклофосфамид  |
| L01AB  | алкилсульфонаты  | бусульфан  |
| L01AD  | производные нитрозомочевины  | ломустин  |
| L01AX  | другие алкилирующие средства  | дакарбазин [<3>](#Par4073); темозоломид [<3>](#Par4073) |
| L01B  | антиметаболиты  |  |
| L01BA  | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат; ралтитрексид [<3>](#Par4073) |
| L01BB  | аналоги пурина  | меркаптопурин  |
| L01BC  | аналоги пиримидина  | капецитабин [<3>](#Par4073) |
| L01C  | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества  |  |
| L01CA  | алкалоиды барвинка и их аналоги  | винорелбин [<3>](#Par4073) |
| L01CB  | производные подофиллотоксина  | этопозид  |
| L01CD  | таксаны  | паклитаксел [<3>](#Par4073) |
| L01CX  | алкалоид природного происхождения | трабектидин [<4>](#Par4074) |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты  |  |
| L01XB  | метил гидразины  | гидразина сульфат  |
| L01XC  | моноклональные антитела  | бевацизумаб [<3>](#Par4073); ритуксимаб [<3>](#Par4073); трастузумаб [<3>](#Par4073) |
| L01XE  | ингибиторы протеинкиназы  | гефитиниб [<3>](#Par4073); иматиниб [<3>](#Par4073); сорафениб [<4>](#Par4074); сунитиниб [<4>](#Par4074); эрлотиниб [<4>](#Par4074) |
| L01XX  | прочие противоопухолевые препараты  | аспарагиназа [<3>](#Par4073); гидроксикарбамид [<3>](#Par4073); третиноин [<3>](#Par4073) |
| L02  | противоопухолевые гормональные препараты  |  |
| L02A  | гормоны и родственные соединения  |  |
| L02AB  | гестагены  | медроксипрогестерон  |
| L02AE  | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона  | бусерелин [<3>](#Par4073); гозерелин [<3>](#Par4073); трипторелин [<3>](#Par4073) |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения  |  |
| L02BA  | антиэстрогены  | тамоксифен; фулвестрант [<4>](#Par4074) |
| L02BB  | антиандрогены  | бикалутамид [<3>](#Par4073); флутамид  |
| L02BG  | ингибиторы ферментов  | анастрозол; летрозол; эксеместан [<3>](#Par4073) |
| L03  | иммуностимуляторы  |  |
| L03A  | иммуностимуляторы  |  |
| L03AA  | стимуляторы лейкопоэза  | филграстим [<4>](#Par4074) |
| L03AB  | интерфероны  | интерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#Par4073); пэгинтерферон альфа-2 (a, b) [<3>](#Par4073) |
| L03AX  | другие иммуностимуляторы  | лизаты бактерий; лизаты микроорганизмов  |
| L04  | иммунодепрессанты  |  |
| L04A  | иммунодепрессанты  |  |
| L04AA  | производное изоксазолкарбоксамида | лефлуномид [<4>](#Par4074) |
| L04AB  | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)  | инфликсимаб [<3>](#Par4073) |
| L04AD  | ингибиторы кальциневрина  | циклоспорин  |
| L04AX  | другие иммунодепрессанты  | азатиоприн  |
| M  | костно-мышечная система  |  |
| M01  | противовоспалительные и противоревматические препараты  |  |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты  |  |
| M01AB  | производные уксусной кислоты и родственные соединения  | диклофенак; кеторолак  |
| M01AB16  | производное фенилуксусной кислоты | ацеклофенак [<4>](#Par4074) |
| M01AC  | оксикамы  | мелоксикам; лорноксикам  |
| M01AE  | производные пропионовой кислоты  | ибупрофен; кетопрофен  |
| M01AX17  | производные метансульфонамида  | нимесулид  |
| M01C  | базисные противоревматические препараты  |  |
| M01CC  | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин  |
| M02  | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы  |  |
| M02A  | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы  |  |
| M02AA  | нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения  | индометацин  |
| M03  | миорелаксанты  |  |
| M03A  | миорелаксанты периферического действия  |  |
| M03AX  | другие миорелаксанты периферического действия  | ботулинический токсин типа A [<3>](#Par4073); комплекс ботулинический токсин типа A-гемагглютинин [<3>](#Par4073) |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия  |  |
| M03BX  | другие миорелаксанты центральногодействия  | баклофен; тизанидин; толперизон  |
| M04  | противоподагрические препараты  |  |
| M04A  | противоподагрические препараты  |  |
| M04AA  | ингибиторы образования мочевой кислоты  | аллопуринол  |
| M04AC  | колхицин  | безвременника великолепного алколоид [<4>](#Par4074) |
| M05  | препараты для лечения заболеванийкостей  |  |
| M05B  | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей  |  |
| M05BA  | бифосфонаты  | алендроновая кислота [<3>](#Par4073); золедроновая кислота [<3>](#Par4073) |
| N  | нервная система  |  |
| N01  | анестетики  |  |
| N01A  | препараты для общей анестезии  |  |
| N01AН  | опиоидные анальгетики  | тримеперидин  |
| N02  | анальгетики  |  |
| N02A  | опиоиды  |  |
| N02AA  | алкалоиды опия  | морфин  |
| N02AB  | производные фенилпиперидина  | фентанил  |
| N02AE  | производные орипавина  | бупренорфин  |
| N02AX  | прочие опиоиды  | кодеин + морфин + носкапин + папаверин + тебаин; трамадол  |
| N02B  | другие анальгетики и антипиретики |  |
| N02BA  | салициловая кислота и ее производные  | ацетилсалициловая кислота  |
| N02BB  | пиразолоны  | метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид; метамизол; натрия + триацетонамин 4-толуолсульфонат; метамизол натрия + хинин  |
| N02BE  | анилиды  | парацетамол  |
| N03  | противоэпилептические препараты  |  |
| N03A  | противоэпилептические препараты  |  |
| N03AA  | барбитураты и их производные  | бензобарбитал; примидон; фенобарбитал  |
| N03AB  | производные гидантоина  | фенитоин  |
| N03AD  | производные сукцинимида  | этосуксимид  |
| N03AE  | производные бензодиазепина  | клоназепам  |
| N03AF  | производные карбоксамида  | карбамазепин  |
| N03AG  | производные жирных кислот  | вальпроевая кислота  |
| N03AX  | другие противоэпилептические препараты  | ламотриджин; топирамат; леветирацетам; прегабалин [<4>](#Par4074); бромизовал + кальция глюконат + кофеин + папаверин + фенобарбитал  |
| N04  | противопаркинсонические препараты |  |
| N04A  | антихолинергические средства  |  |
| N04AA  | третичные амины  | тригексифенидил  |
| N04B  | дофаминергические средства  |  |
| N04BA  | допа и ее производные  | леводопа + (бенсеразид); леводопа + (карбидопа)  |
| N04BB  | производные амадантана  | амантадин  |
| N04BC  | агонисты дофаминовых рецепторов  | пирибедил; прамипексол [<4>](#Par4074) |
| N04BD01  | производное фенэтиламина  | селегилин [<3>](#Par4073) |
| N04BD02  | производное инданамина  | разагилин [<3>](#Par4073) |
| N05  | психотропные препараты  |  |
| N05A  | антипсихотические препараты  |  |
| N05AA  | алифатические производные фенотиазина  | левомепромазин; хлорпромазин  |
| N05AB  | пиперазиновые производные фенотиазина  | перфеназин; трифлуоперазин; флуфеназин [<3>](#Par4073) |
| N05AC  | пиперидиновые производные фенотиазина  | тиоридазин  |
| N05AD  | производные бутирофенона  | галоперидол  |
| N05AF  | производные тиоксантена  | зуклопентиксол [<3>](#Par4073); флупентиксол; хлорпротиксен  |
| N05AH  | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин; клозапин  |
| N05AL  | бензамиды  | сульпирид  |
| N05AN  | лития соли  | лития карбонат  |
| N05AX  | другие антипсихотические препараты  | рисперидон [<3>](#Par4073) |
| N05B  | анксиолитики  |  |
| N05BA  | производные бензодиазепина  | алпразолам; бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин; диазепам; медазепам  |
| N05BB  | производные дифенилметана  | гидроксизин  |
| N05BX  | другие анксиолитики  | гамма-амино-бета-фенилмасляной кислоты гидрохлорид; N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон  |
| N05C  | снотворные и седативные средства  |  |
| N05CD  | производные бензодиазепина  | нитразепам  |
| N05CF  | бензодиазепиноподобные средства  | золпидем; зопиклон  |
| N05CM  | другие снотворные и седативные препараты  | мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + хмеля соплодий масло + этилбромизовалерианат; мяты перечной листьев масло + фенобарбитал + этилбромизовалерианат  |
| N06  | психоаналептики  |  |
| N06A  | антидепрессанты  |  |
| N06AA  | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов  | амитриптилин; имипрамин; кломипрамин; мапротилин; милнаципран  |
| N06AB  | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  | пароксетин; сертралин; флувоксамин; флуоксетин; эсциталопрам  |
| N06AX  | другие антидепрессанты  | венлафаксин; дулоксетин гидрохлорид [<3>](#Par4073); пипофезин; пирлиндол  |
| N06B  | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицитавнимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты  |  |
| N06BX  | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | ацетиламиноянтарная кислота [<3>](#Par4073); гопантеновая кислота; пирацетам; полипептиды коры головного мозга скота; пиритинол [<3>](#Par4073); церебролизин [<3>](#Par4073) |
| N07  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы  |  |
| N07A  | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |
| N07AA  | антихолинэстеразные средства  | галантамин; ипидакрин; пиридостигмина бромид  |
| N07AX02  | ноотропное средство  | холина альфосцерат  |
| N07C  | препараты для устранения головокружения  |  |
| N07CA  | препараты для устранения головокружения  | бетагистин; циннаризин  |
| N07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы  |  |
| N07XX  | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы  | винпоцетин; этилметилгидроксипиридина сукцинат  |
| P  | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты  |  |
| P01  | противопротозойные препараты  |  |
| P01A  | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций  |  |
| P01AB  | производные нитроимидазола  | метронидазол  |
| P01BA  | производное аминохинолина  | гидроксихлорохин  |
| P02  | противогельминтные препараты  |  |
| P02C  | препараты для лечения нематодоза  |  |
| P02CA  | производные бензимидазола  | мебендазол  |
| R  | дыхательная система  |  |
| R01AA  | противоконгестивное средство  | оксиметазолин  |
| R01AA04  | адренергическое средство  | фенилэфрин  |
| R02AA20  | антисептики и дезинфицирующие средства в комбинациях  | камфора + хлоробутанол + эвкалипта прутовидного листьев масло + (левоментол); мяты перечной листьев масло + сульфаниламид + сульфатиазол + тимол + эвкалипта прутовидного листьев масло  |
| R01AB  | противоаллергическое средство комбинированное  | диметинден + фенилэфрин  |
| R03  | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |  |
| R03A  | адренергические средства для ингаляционного введения  |  |
| R03AC  | селективные бета2-адреномиметики  | салметерол; сальбутамол; формотерол  |
| R03AK  | симпатомиметики в комбинации с другими препаратами  | будесонид + формотерол; ипратропия бромид + фенотерол; салметерол + флутиказон  |
| R03B  | другие препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения  |  |
| R03BA  | глюкокортикоиды  | беклометазон; будесонид; флутиказон [<3>](#Par4073) |
| R03BB  | антихолинэргические средства  | ипратропия бромид; тиотропия бромид  |
| R03BC  | противоаллергическое средство  | кромоглициевая кислота; недокромил [<3>](#Par4073) |
| R03CC  | бронхолитическое средство  | кленбутирол  |
| R03D  | другие препараты системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей  |  |
| R03DA  | ксантины  | теофиллин  |
| R03DC  | противовоспалительное антибронхоконстрикторное средство | монтелукаст [<3>](#Par4073) |
| R03DX  | противовоспалительное антибронхоконстрикторное средство | фенспирид [<3>](#Par4073) |
| R05  | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами  | бромгексин + гвафенезин + сальбутамол  |
| R05CB  | муколитические препараты  | амброксол ацетилцистеин бромгексин  |
| R05DB  | противокашлевое средство центрального действия  | бутамират + гвайфенезин [<3>](#Par4073) |
| R06A  | антигистаминные средства системного действия  |  |
| R05AB  | производные аминоэтилиндена  | диметинден [<3>](#Par4073) |
| R06AC  | замещенные этилендиамины  | хлоропирамин  |
| R06AE  | производные пиперазина  | левоцетиризин [<3>](#Par4073); цетиризин  |
| R06AX  | прочие антигистаминные препараты для системного действия  | кетотифен; клемастин; лоратадин; мебгидролин; дезлоратадин  |
| R07  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы  |  |
| R07A  | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы  |  |
| R07AX  | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания  | лизаты бактерий  |
| S  | органы чувств  |  |
| S01  | офтальмологические препараты  |  |
| S01A  | противомикробные препараты  |  |
| S01AA  | антибиотики  | тетрациклин  |
| S01AB  | сульфаниламиды  | сульфацетамид  |
| S01E  | противоглаукомные препараты и миотические средства  |  |
| S01EB  | парасимпатомиметики  | пилокарпин; пилокарпин + тимолол  |
| S01EC  | ингибиторы карбоангидразы  | ацетазоламид  |
| S01ED  | бета-адреноблокаторы  | бетаксолол; тимолол  |
| S01EE  | аналоги простагландинов  | латанопрост  |
| S01EX  | другие противоглаукомные препараты  | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил метилоксадиазол  |
| S01XA  | другие офтальмологические препараты  | азапентацен; метилэтилпиридинол; таурин  |
| S02  | препараты для лечения заболеванийуха  |  |
| S02A  | противомикробные препараты  |  |
| S02AA  | противомикробные препараты  | рифамицин  |
| S02DA  | анальгетики и анестетики  | холина салицилат; лидокаин + феназон  |
| S03CA01  | комбинированные препараты  | дексаметазон + грамицидин C + фрамицетина сульфат  |
| V  | прочие препараты  |  |
| V03  | другие лечебные средства  |  |
| V03A  | другие лечебные средства  |  |
| V03AF  | дезинтоксикационные препараты дляпротивоопухолевой терапии  | кальция фолинат  |
| V06  | лечебное питание  |  |
| V06D  | другие продукты лечебного питания |  |
| V06DD  | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами  | кетоаналоги аминокислот  |

Инсулиновые шприцы, шприц-ручка для введения инсулинов, иглы к ним, средства диагностики - для больных сахарным диабетом.

Перевязочные средства - для инкурабельных онкологических больных.

Безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты.

Лекарственные средства, не вошедшие в данный Перечень, по жизненным показаниям могут быть назначены пациенту по решению врачебной комиссии ЛПУ.

Лекарственные препараты аптечного изготовления.

--------------------------------

<1> Лекарственные формы соответствуют государственному реестру лекарственных средств для медицинского применения.

<2> Указано международное непатентованное наименование лекарственного препарата, в случае отсутствия такого наименования указано химическое наименование лекарственного препарата, а при отсутствии международного непатентованного и химического наименований лекарственного препарата указано торговое наименование лекарственного препарата.

<3> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии лечебно-профилактического учреждения.

<4> Лекарственные препараты, назначаемые по решению рабочей группы по закупке дорогостоящих лекарственных препаратов министерства здравоохранения Калужской области.

--------------------------------

<\*> Перечень групп населения и категорий заболеваний установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшения обеспечения наделения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения".

XI. Перечень лекарственных препаратов, изделий

медицинского назначения и расходных материалов, применяемых

для оказания амбулаторной стоматологической помощи

1. Пломбировочные материалы отечественные (в т.ч. временные повязки, силикофосфатные цементы, стеклоиномерные цементы, фосфатцементы, амальгама, композитные материалы, силикатные цементы, герметики, лечебные пасты, содержащие кальций).

2. Препараты для обработки корневых каналов (отечественные), в т.ч. для расширения каналов, раствор гипохлорида натрия.

3. Полировочные пасты отечественные.

4. Материалы для пломбирования корневых каналов (отечественные).

5. Стоматологические наконечники (прямые, угловые, турбинные).

6. Девитализирующая паста (мышьяковистая и параформальдегидная).

7. Медикаменты для формирования аптечки для оказания неотложной помощи и аптечки Ф 50.

8. Лекарственные средства, применяемые при физиотерапевтическом лечении зубов и слизистой оболочки полости рта.

9. Лекарственные средства для местной анестезии (лидокаин, тримекаин).

10. Одноразовые шприцы и иглы к ним (2 мл, 5 мл, 10 мл, инсулиновые).

11. Рентгеновская пленка для внутриротовых снимков и растворы для ручной и машинной проявки рентгеновской пленки (1 снимок - диагностический, 1 снимок - контрольный на 1 зуб).

12. Перевязочный материал (марля, вата, бинты, салфетки, лейкопластырь).

13. Шовный материал и иглы.

14. Лезвия, скальпели одноразовые.

15. Перчатки смотровые текстурированные импортные, хирургические стерильные.

16. Дополнительные приспособления для постановки пломб (разделительные полоски, матрицы, матрицедержатели, артикуляционная бумага, клинья, штрипсы).

17. Растворы для ремотерапии отечественные, фторлак отечественный.

18. Средства для стерилизации, дезинфекции и очистки (в т.ч. предстерилизационной), антибактериальные и антисептические средства, упаковочный материал (крепированная бумага, пакеты), средства для дезинфекции и гигиенической обработки рук, емкости для обработки инструментария).

19. Средства для контроля стерилизации (индикаторы, тест-полоски).

20. Боры.

21. Пульпоэкстракторы.

22. Игла корневая.

23. Дрильбор.

24. Каналонаполнители.

25. Маски стерильные и нестерильные.

26. Стоматологический инструмент (в т.ч. гладилки, экскаваторы, шпатели, пинцеты, зонды, зеркала стоматологические, гладилки-штопферы, ложки, крючки и др.).

27. Стоматологический инструментарий для хирургического приема (в т.ч. щипцы, элеваторы, долота, кюретажные ложки, ножницы и др.).

28. Фрезы, шлифовальные головки, полировочные диски, щетки, штрипсы и другие вспомогательные вращающиеся инструменты.

29. Чашки Петри, биксы, стекло для замешивания, пипетки.

30. Лотки для инструментов.

31. Тонометр.

32. Термометр.

33. Полипаст.

XII. Система организации контроля за исполнением

1. Учреждения здравоохранения, перечисленные в [пункте 2.1](#Par135), представляют в ГБУЗ КО "Медицинский информационно-аналитический центр Калужской области" и в ТФОМС ежеквартальную оперативную информацию о ходе выполнения объемов медицинской помощи в рамках установленных [разделом VI](#Par415) Программы государственных и муниципальных заданий и их финансировании, также форму государственной статистической отчетности.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)

2. Министерство здравоохранения Калужской области и ТФОМС проводят ежеквартальный мониторинг выполнения объемов медицинской помощи, установленной Программой, учреждениями здравоохранения, перечисленными в [пункте 2.1](#Par135), и их финансирования, а также представляют в установленные сроки в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Федеральный фонд обязательного медицинского страхования государственную статистическую отчетность по реализации Программы.

(в ред. Постановления Правительства Калужской области от 25.06.2012 N 311)