

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.05.2015 № 544-п
г. Ярославль

О внесении изменений в
постановление Правительства
области от 29.12.2014 № 1410-п

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства области от 29.12.2014 № 1410-п «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов», изменения согласно приложению.

2. Постановление вступает в силу с момента подписания.

Председатель
Правительства области

А.Л. Князьков

**Приложение
к постановлению
Правительства области
от 22.05.2015 № 544-п**

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Территориальную программу государственных гарантий
бесплатного оказания населению Ярославской области медицинской
помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов**

1. В разделе III:

1.1. Абзац первый пункта 1.6 подраздела 1 изложить в следующей редакции:

«1.6. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реагентов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.».

1.2. В подразделе 2:

1.2.1. Пункт 2.1 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«- проведении туберкулиновидиагностики детям с 2-месячного возраста и до достижения 18 лет;».

1.2.2. Дополнить пунктом следующего содержания:

«2.3. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реагентов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы

на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).».

2. Подпункт 7.3 пункта 7 раздела V после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и эпидемиологическим показаниям согласно перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», без оплаты за счет личных средств граждан.».

3. Подраздел 1 раздела VI изложить в следующей редакции:

**«1. Перечень
жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств**

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные средства	Лекарственные формы
1	2	3	4
1.1. Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и обмена веществ			
A02BA	блокаторы Н ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонового насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензий для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечно-растворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечно-растворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
		мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые

1	2	3	4
			оболочкой
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03BA	алколоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондастерон	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для инъекций; сироп; суппозитории ректальные; таблетки
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицеризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнора-

1	2	3	4
		створимой сахарной оболочкой	
	сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A06AD	осмотические слабительные средства	лактулоза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин месалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы пролонгированного действия для приема внутрь; суспензия ректальная; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; пена ректальная дозированная; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой пролон-

1	2	3	4
			гированного действия; суппозитории ректальные
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; таблетки; порошок для приема внутрь и местного применения; капсулы; суппозитории вагинальные и ректальные
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы, покрытые оболочкой
A10A	инсулины и их аналоги	инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

1	2	3	4
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	сuspензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	сuspензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	сuspензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлавид	таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпепти-	вилдаглиптин	таблетки
		саксаглиптин	таблетки, покрытые

1	2	3	4
	дазы-4 (ДПП-4)		пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капсулы; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); капли для приема внутрь и наружного применения; мазь для наружного применения
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь (масляный); таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

1	2	3	4
			порошок для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; капли для приема внутрь
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14AB	производные эстрагена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцираза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцираза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон тиоктовая кислота	капсулы капсулы капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.2. Кровь и система кроветворения			
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия эноксапарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутрь-

1	2	3	4
			венного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AX	прочие антикоагулянты	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулантный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для

1	2	3	4
			приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фактор свертывания крови VIII		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный); лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением
	фактор свертывания крови IX		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	эптаког альфа (активированный)		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
			венного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03AB	perorальные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
B03BA	витамин В ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтил-крахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмulsionия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида	раствор для инфузий

1	2	3	4
		дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кис- лота	
B05BC	растворы с осмо- диуретическим действием	маннитол	раствор для инфу- зий
B05CX	другие ирригаци- онные растворы	декстроза	раствор для внутри- венного введения; раствор для инфу- зий
B05D	растворы для пе- ритонеального диализа	растворы для перitoneально- го диализа	
B05XA	растворы элек- тролитов	калия хлорид	концентрат для при- готовления раствора для инфузий; рас- твор для внутривен- ного введения; кон- центрат для приго- твления раствора для инфузий и при- ема внутрь
		магния сульфат	раствор для внутри- венного введения; раствор для внутри- мышечного введе- ния
		натрия гидро- карбонат	раствор для инфу- зий
		натрия хлорид	раствор для инфу- зий; раствор для инъекций; расство- ритель для приго- твления лекар- ственных форм для инъекций
		кальция хлорид	раствор для инфу- зий

1	2	3	4
1.3. Сердечно-сосудистая система			
C01AA	гликлазиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки для детей
C01AC	гликлазиды строфанта	строфантин К	раствор для инъекций
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного применения дозированный; гель для местного применения; капли глазные; спрей для местного и наружного применения
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, класс I	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривен-

1	2	3	4
			ногого введения; раствор для инъекций
	норэpineфрин		концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
	фенилэфрин		раствор для инъекций
	эpineфрин		раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01DA	органические нитраты	изосорбida динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбida мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; таблетки; таблетки пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением
	нитроглицерин		аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; спрей дозированный для сублингвального применения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки сублингвальные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний	таблетки, покрытые оболочкой капсулы; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	антагонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	раствор для внутривенного введения; капсулы пролонгированного действия
C02KX	другие антигипертензивные средства	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиа-	таблетки

1	2	3	4
		ЗИД	
C03BA	сульфаниламиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инъекций

1	2	3	4
			ций; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		сotalол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08CA	производные дигидропиридины	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пле-

1	2	3	4
			ночной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		эналаприл	таблетки
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы пролонгированного действия

1.4. Дерматологические препараты

D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометил-тетрагидропи-rimидин + сульфадиметоксин + три-мекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07AC	глюкокортико-стероиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный; порошок для ингаляций дозированный
		метилпредни-	крем для наружного

1	2	3	4
		золона ацепонат	применения; мазь для наружного применения
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для местного и наружного применения; порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм; концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения

1	2	3	4
			нения и приготовления лекарственных форм
D11AH	прочие дерматологические препараты	пимекролимус	крем для наружного применения
1.5. Мочеполовая система и половые гормоны			
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотrimазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02AB	алкалоиды спорыни	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03AC	гестагены	левоноргестрел	таблетки
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прогнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстена	норэтистерон	таблетки
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		кориболлитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; рас-

1	2	3	4
			твр для подкожно-го введения
H041BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин окситоцин	раствор для внутри-венного и внутри-мышечного введе-ния раствор для внутри-венного и внутри-мышечного введе-ния; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения; раствор для инфузий и внутри-мышечного введе-ния
H01CB	гормоны, замед-ляющие рост	октреотид	лиофилизат для приготовления сус-пензии для внутри-мышечного введе-ния пролонгирован-ного действия; микросфера для приготовления сус-пензии для внутри-мышечного введения; микро-сфера для приго-товления суспензии для внутримышеч-ного введения про-лонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного вве-дения; раствор для инфузий и подкож-ного введения

1	2	3	4
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; супензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь для наружного применения; супензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; мазь глазная; раствор для наружного применения; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпредназолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; супензия для инъекций; таб-

1	2	3	4
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки жевательные
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	паракальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1.6. Противомикробные препараты системного действия			
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые

1	2	3	4
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатин бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок

1	2	3	4
			для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			феноксиметил-пенициллин
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01DB	цефалоспорины 1 поколения	цефазолин цефалексин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2 поколения	цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь

1	2	3	4
J01DD	цефалоспорины 3 поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инфузий
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
J01DE	цефазолины 4 поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrima, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; супензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления супензии для приема внутрь (для детей); порошок для

1	2	3	4
			приготовления сус-пензии пролонги-рованного действия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблет-ки, покрытые пле-ночной оболочкой; таблетки дисперги-руемые
		джозамицин	таблетки дисперги-руемые; таблетки, покрытые пленоч-ной оболочкой
		кларитромицин	капсулы; лиофили-зат для приготовле-ния раствора для инфузий; порошок для приготовления сусpenзии для при-ема внутрь; таблеки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленоч-ной оболочкой; таб-летки пролонги-рованного действия, покрытые оболоч-кой; таблетки про-лонгированного действия, покрытые пленочной оболоч-кой; гранулы для приготовления сус-пензии для приема внутрь; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления рас-твора для инъекций

1	2	3	4
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления

1	2	3	4
			раствора для внутримышечного введения
J01MA	фторхинолоны	тобрамицин	капли глазные; раствор для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная
		гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		оффлоксацин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		ципрофлокса- цин	капли глазные; кон- центрат для приго- твления раствора для инфузий; рас- твор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблет- ки, покрытые пле- ночной оболочкой; таблетки пролонги- рованного действия, покрытые пленоч- ной оболочкой; кап- ли глазные и уш- ные; капли ушные; концентрат для при- готвления раствора для инфузий; мазь глазная
J01XA	антибиотики гли- копептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфу- зий; порошок для приготовления раствора для инфу- зий
J01XX	прочие антибак- териальные пре- параты	линезолид	раствор для инфуз- ий; таблетки, по- крытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления сусpenзии для при- ема внутрь
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления рас- твора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблет- ки, покрытые пле- ночной оболочкой

1	2	3	4
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь

1	2	3	4
J04AA	антибиотики	капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	рифабутин		капсулы
	рифампицин		капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые оболочкой
	циклосерин		капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндо-трахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометилпирдиния перхлорат этамбутол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин+ пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + рифампицин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + противонамид + этам-	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		бутол + пири- доксин	
J04BA	противолепроз- ные препараты	дапсон	таблетки
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кро- ме ингибиторов обратной тран- скриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лио- филизат для приго- товления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наруж- ного применения; мазь для наружного применения; поро- шок для приготов- ления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой; крем для мест- ного и наружного применения
	валганцикли- вир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
	ганцикловир	лиофилизат для приготовления рас- твора для инфузий	
	рибавирин	капсулы; таблетки; концентрат для при- готовления раствора для инфузий; лио- филизат для приго- товления супензии для приема внутрь	
J05AE	ингибиторы ВИЧ- протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой
		индинавир	капсулы
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленоч-

1	2	3	4
		нелфинавир	ной оболочкой порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		телапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды-ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечно-растворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые

1	2	3	4
		пленочной оболочкой	
	тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	фосфазид	таблетки	
	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной связи	невирапин	сuspензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления suspензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолил-этанамид пентандиновой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ла-	таблетки, покрытые

1	2	3	4
	инфекции	мивудин + зидовудин	пленочной оболочкой
		ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая	
		сыворотка противодифтерийная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	

1	2	3	4
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека, антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека антистафилококковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
J06BC	другие иммуноглобулины	иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
1.7. Противоопухолевые препараты			
L01AA	аналоги азотистого иприта	ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		мелфалан	лиофилизат для

1	2	3	4
			приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	хлорамбуцил		таблетки, покрытые оболочкой
	циклофосфамид		лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; капсулы

1	2	3	4
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтирексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01BC	аналоги пиrimидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора

1	2	3	4
			для инфузий; раствор для внутрисудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винクリстин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофильтоксина	этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; капсулы
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного

1	2	3	4
			введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизованный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий концентрированный
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; концен-

1	2	3	4
			трированный раствор для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций; раствор для инфузий
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	gefитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин	капсулы для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для

1	2	3	4
			приготовления сус-пензии для подкож-ного введения про-лонгированного действия
L02BA	антиэстрогены	трипторелин	лиофилизат для приготовления сус-пензии для внутри-мышечного введе-ния пролонгирован-ного действия; лио-филизат для приго-тования супензии для внутримышеч-ного и подкожного введения пролонги-рованного действия; лиофилизат для приго-тования раствора для подкож-ного введения; рас-твор для подкожно-го введения
		фулвестрант	раствор для внут-римышечного вве-дения
L02BB	антиандрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболоч-кой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
L02BG	ингибиторы фер-ментов	флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленоч-ной оболочкой
		анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболоч-кой
L03AA	колониестимули-рующие факторы	филграстим	раствор для внутри-венного и подкож-ного введения; рас-твор для подкожно-го введения

1	2	3	4
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для местного и наружного применения; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; суппозитории рек-

1	2	3	4
		интерферон бета	тальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожно-го введения
		цепэгинтерферон альфа	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения

1	2	3	4
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		цертолизумаба пэгол	раствор для под- кожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления рас- твора для подкож- ного введения; рас- твор для подкожно- го введения
L04AC	ингибиторы ин- терлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления рас- твора для внутри- венного введения
		тоцилизумаб	концентрат для при- готовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для под- кожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концен- трат для приготов- ления раствора для внутривенного вве- дения; мазь для наружного приме- нения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфу- зий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие антиде- прессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
1.8. Противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	производные ук- сусной кислоты и родственные со- единения	диклофенак	капли глазные; кап- сулы с модифици- рованным высво- бождением; раствор для внутримышеч- ного введения; таб- летки с модифици- рованным высво-

1	2	3	4
			бождением; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением
M01AC	оксикамы	лорноксикам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей)
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождени-

1	2	3	4
			ем; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей)
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01CX	другие базисные противоревматические препараты	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03AB	производные холина	суксаметония хлорид и йодид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рекурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интракраниального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
		толперазон + лидокаин	раствор для инъекций
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки

1	2	3	4
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
1.9. Анестетики			
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмulsionия для внутривенного введения
N01BA	эфиры аминобен-	прокаин	раствор для инъек-

1	2	3	4
	зойной кислоты		ций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для инъекций; раствор для интрапекального введения
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02AA	алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; таблетки подъязычные
N02AX	анальгетики со смешанным механизмом действия	пропионилфенил-этокси-этил-пиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки ретард, покрытые оболочкой; капли для приема внутрь; суппозитории ректальные
N02BA	салicyловая кислота и ее производные	ацетилсалicyловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой

1	2	3	4
			ложкой; таблетки, покрытые кишечно-растворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий; сироп; сироп (для детей); супензия для приема внутрь; супензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; гранулы для приготовления супензии для приема внутрь; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей)
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимида	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	супензия для приема внутрь; таблет-

1	2	3	4
			ки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы мягкие; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп для детей; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
		прегабалин	капсулы

1	2	3	4
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адмантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки
N05AA	алифатические производные фенотиазида	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазида	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперат	раствор для внут-

1	2	3	4
		зин флуфеназин	римышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазида	перициазин тиоридазин	капсулы; раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки; капли для приема внутрь раствор для инъекций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантиена	зуклопентиксол флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины и тиазе-	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболоч-

1	2	3	4
	пины		кой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки

1	2	3	4
			для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, диспергируемые в полости рта
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки, таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05CA	барбитураты	гексобарбитал	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепино-подобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06AA	неселективные	амитриптилин	капсулы пролонги-

1	2	3	4
	ингибиторы обратного захвата моноаминов		рованного действия; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного и внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	имиપրамин		драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	кломипрамин		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с

1	2	3	4
			модифицированным вы свобождением
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций

1	2	3	4
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капли для приема внутрь
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки

1	2	3	4
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1.10. Противопротозойные препараты

P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02BA	производные хинолина	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропирамидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03AX	прочие препараты для уничтожения экопаразитов	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения

1.11. Назальные препараты

R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные;
-------	----------------	----------------	----------------------------------

1	2	3	4
			капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03AC	селективные бета 2-адreno-миметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	симпатомиметики в комбинации с другими препаратами	будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозирован-

1	2	3	4
			ный; порошок для ингаляций дозированный
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активированный вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; супензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; порошок для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; супензия для ингаляций дозированная; спрей назальный дозированный
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внут-

1	2	3	4
			римышечного введения; таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; гранулы для приготовления сиропа; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций

1	2	3	4
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; раствор для внутримышечного введения
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пищеразина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	суспензия для эндо-трахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндо-трахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения

1.12. Офтальмологические препараты

S01AA	антибиотики	тетрациклин	глазная мазь
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01ES	ингибиторы карбоагидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные

1	2	3	4
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламино-гидрокси-пропоксифеноксиметилметилоксациазол	капли глазные
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01KA	вискозные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутрглазного введения
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные

1.13. Аллергенов экстракт

V01AA	аллергенов экстракт	аллерген бактерий (туберкулезный ре-комбинантный)	раствор для внутрикожного введения
		аллерген туберкулезный очищенный в стандартном разведении	раствор для внутрикожного введения
V03AB	антидоты	димеркарто-пропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железогексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций; лиофилизат для приготов-

1	2	3	4
		ления раствора для внутривенного введения	
	карбоксим	раствор для внутримышечного введения	
	налоксон	раствор для инъекций	
	натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения	
	протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций	
	цинка бисванилимида зола диацетат	раствор для внутримышечного введения; капсулы	
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфофатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AN	медицинские газы	кислород	газ сжатый
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги	таблетки, покрытые

1	2	3	4
		аминокислот	пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V01AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08AA	водосодержащие нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водосодержащие нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йовексол	раствор для внутреннего и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
		йопромид	раствор для инъекций
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадодиамид	раствор для внутреннего введения
		гадобутрол	раствор для внутреннего введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутреннего введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутри-

1	2	3	4
		венного введения	
	пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	технеция (99mTc) оска- бифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	бромезида 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	технефит 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	технефор 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
V10BX	разные радио- фармацевти- ческие средства для уменьшения боли	стронция хло- рид 89Sr	раствор для внутривенного введения

4. Пункт 35 раздела VIII изложить в следующей редакции:

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере ОМС*
35.	ГАУЗ ЯО «КБ № 9»	+

5. Раздел IX изложить в следующей редакции:

**«IX. Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения
на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов**

№ п/п	Источники финансового обеспечения Территори- альной программы	Номер стро- ки	2015 год				Плановый период			
			утвержденная стоимость Территориальной программы		расчетная стоимость Территориальной программы		2016 год		2017 год	
			всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно за- страхо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно за- страхо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)	стоимость Территори- альной программы	стоимость Территори- альной программы	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно за- страхо- ванное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость Территори- альной программы – все- го (сумма строк 02 + 03)	01	15014899,90	11639,13	14947264,10	11599,10	15740554,20	12203,03	17241535,80	13368,95
	Средства консолидиро- ванного бюджета Яро- славской области	02	3417287,30	2687,81	4244445,10	3338,40	3586162,10	2821,97	3938787,10	3101,56
	Стоимость территори- альной программы ОМС – всего	03	11597612,60	8951,32	10702819,00	8260,70	12154392,10	9381,06	13302748,70	10267,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС в том числе:	04	10968285,70	8465,59	10702819,00	8260,70	11505150,20	8879,96	12621000,70	9741,20
1.1.	Субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	05	10702819,00	8260,70	10702819,00	8260,70	11307230,90	8727,20	12621000,70	9741,20
1.2.	Межбюджетные трансферты бюджета Ярославской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	226919,30	175,14			197919,30	152,76		
1.3.	Прочие поступления	07	38547,40	29,75						
2.	Межбюджетные трансферты бюджета Ярославской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС	08	629326,90	485,73			649241,90	501,10	681748,00	526,19

6. Подраздел «Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления на 2015 год» раздела X изложить в следующей редакции:

«Утвержденная стоимость Территориальной программы по условиям ее предоставления на 2015 год

№ п/п	Медицинская помощь по источникам финан- сового обеспечения и условиям предос тав- ления	Но- мер стро- ки	Единица измерения	Терри- ториальные нормативы объемов ме- дицинской помощи на 1 жителя (по территори- альной про- грамме ОМС – на 1 застрахован- ное лицо) ¹	Терри- ториальные нормативы финансо- вых затрат на единицу объема ме- дицин- ской помо- щи	Подушевые нормати- вы финансирования Территориальной про- граммы	Стоймость Территориальной программы по источникам ее финансового обес пе че- ния			
							руб.		тыс. руб.	
							за счет средств консоли- дирован- ного бюд- жета Яро- славской области	за счет средств OMC	за счет средств кон- солиди- рованного бюджета Яро- славской области	за счет средств OMC
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств консолидированного бюджета Ярославской области в том числе:	01		X	X	2687,81	X	3417287,30	X	22,76
1.1.	Скорая медицинская помощь	02	вызовов	0,0063	9969,70	62,81	X	79857,30	X	X
1.2.	При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС: - амбулаторная помощь	03	X	X	X	1141,85	X	1451749,30	X	X
		04.1	посещений с профилактической целью	0,234	411,10	96,20	X	122308,80	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	04.2 посещений по неотложной медицинской помощи	04.2	посещений по неотложной медицинской помощи	X	X	X	X	X	X	X
		04.3	обращений	0,094	1192,27	112,07	X	142485,90	X	X
	- стационарная помощь	05	случаев госпитализации	0,010	82354,45	823,54	X	1047049,60	X	X
	- в дневных стационарах	06	пациенто-дней	0,11	577,60	63,54	X	80784,80	X	X
1.3.	При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, населению Ярославской области, не идентифицированному и не застрахованному в системе ОМС	07		X	X	-	X	-	X	X
1.4.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	08		X	X	1191,44	X	1514800,40	X	X
1.5.	Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	09	случаев госпитализации	0,0028	120787,501	338,21	X	430000,50	X	X
2.	Средства консолидированного бюджета Ярославской области на содержание меди-	10		X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	18		X	X	X	8286,52	X	10736272,20	71,50
	- скорая медицинская помощь	19	вызовов	0,318	1872,37	X	595,41	X	771431,70	X
	- амбулаторная помощь	20.1	посещений с профилактической целью	2,300	351,00	X	807,30	X	1045962,90	X
		20.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,500	449,30	X	224,65	X	291063,50	X
		20.3	обращений	1,958	983,40	X	1925,50	X	2494737,50	X
	- стационарная помощь в том числе:	21	случаев госпитализации	0,1789	22368,90	X	4001,80	X	5184856,10	X
	реабилитация	21.1	койко-дней	0,033	2217,80	X	73,19	X	94827,20	X
	высокотехнологичная медицинская помощь	21.2	случаев госпитализации	0,00155	157948,86	X	236,92	X	306960,90	X
	- в дневных стационарах ⁴	22	пациенто-дней	0,560	1306,90	X	731,86	X	948220,50	X
	3.2.	23		X	X	X	485,73	X	629326,90	4,2
	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС ⁵ :									
	- скорая медицинская помощь	24	вызовов	0,0154	1710,10	X	26,40	X	34204,70	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
- амбулаторная помощь	25.1	посещений с профилактической целью	0,366	280,49	X	102,66	X	133009,50	X	
	25.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0035	449,30	X	1,57	X	2034,10	X	
	25.3	обращений	0,0669	1205,84	X	80,67	X	104518,60	X	
- стационарная помощь	26	случаев госпитализации	0,0021	51438,07	X	108,02	X	139954,10	X	
- паллиативная помощь	27	койко-дней	0,092	1737,00	X	159,80	X	207041,80	X	
- в дневных стационарах	28	пациенто-дней	0,009	734,50	X	6,61	X	8564,10	X	
Итого (сумма строк 01 + 10 + 11)	29		X	X	2687,81	8951,32	3417287,30	11597612,60	100	

¹ Объемы предоставления медицинской помощи для конкретной медицинской организации, работающей в системе ОМС, распределяются решением комиссии по разработке территориальной программы ОМС.

² Указываются средства консолидированного бюджета Ярославской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх уплачиваемых страховых взносов на неработающее население, передаваемые в бюджет Территориального фонда ОМС Ярославской области в виде межбюджетных трансфертов.

³ Затраты на АУП Территориального фонда ОМС Ярославской области и СМО.

⁴ В том числе ЭКО 350 случаев.

⁵ С учетом средств на оплату медицинской помощи при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, населению Ярославской области, не идентифицированному и не застрахованному в системе ОМС.».

7. В разделе XIII:

7.1. Подраздел 1 изложить в следующей редакции:

«1. Нормативы объема медицинской помощи

Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год, по территориальной программе ОМС – на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015 – 2017 годы – 0,397 вызова на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 2,9 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,950 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 2,350 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 2,980 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 2,380 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 2,1189 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 1,958 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 2,1799 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 1,980 обращения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 2,180 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 1,98 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2015 год – 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,560 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,60 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,679 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,56 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,679 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,560 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,679 пациенто-

дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,560 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,1938 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,1789 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,1941 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,178 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,1901 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,173 случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы ОМС на 2015 год – 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,039 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,092 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2016 год – 0,092 койко-дня на 1 застрахованное лицо, на 2017 год – 0,092 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованному по ОМС населению Ярославской области при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС), включается в нормативы объема амбулаторной и стационарной медицинской помощи и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований Ярославской области.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по видам, формам и условиям оказания медицинской помощи составляют:

На первом уровне оказания медицинской помощи:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 0,889 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,7242 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 0,6473 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,623 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2015 год – 0,148 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,142 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,142 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,0222 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,0222 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,034 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

На втором уровне оказания медицинской помощи:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 1,535 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 1,2654 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 1,0223 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,972 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2015 год – 0,259 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,323 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,293 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,0919 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,0904 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,058 койко-дня на 1 застрахованное лицо.

На третьем уровне оказания медицинской помощи:

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической целью (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 0,476 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,3104 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 0,4493 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,363 обращения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы ОМС на 2015 год – 0,093 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,214 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,125 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,0797 случая госпитализации (законченного случая лечения в стационарных условиях) на 1 жителя, в рамках базовой программы ОМС – 0,0663 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.».

7.2. В подразделе 2:

7.2.1. В пункте 2.1:

- в абзаце втором цифры «1832,46» заменить цифрами «1864,85», цифры «1838,41» – цифрами «1872,37»;

- в абзаце седьмом цифры «22690,88» заменить цифрами «22703,11», цифры «22357,6» – цифрами «22368,90».

7.2.2. В пункте 2.5:

- в абзаце первом цифры «11609,38» заменить цифрами «11639,13»;

- в абзаце втором цифры «8921,57» заменить цифрами «8951,32».

8. В разделе XIV:

8.1. Пункт 27 подраздела 1 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7
27.	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в том числе проживающих:	- « -	53	85,0	85,0	85,0
	в городской местности	- « -	54	85,0	85,0	85,0
	в сельской местности	- « -	55	85,0	85,0	85,0

8.2. В подразделе 2:

8.2.1. Пункт 10 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7
10.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	29	62,0	62,0	61,0

8.2.2. Пункт 14 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7
14.	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в том числе проживающих:	- « -	53	85,0	85,0	85,0
	в городской местности	- « -	54	85,0	85,0	85,0
	в сельской местности	- « -	55	85,0	85,0	85,0