

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
18 апреля 2023 г. № 54

**Об изменении постановления Министерства
здравоохранения Республики Беларусь от 10 февраля
2023 г. № 29**

На основании части первой статьи 38¹ Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-ХІІ «О здравоохранении», абзаца пятнадцатого подпункта 8.8⁵ пункта 8 и подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в приложение к постановлению Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10 февраля 2023 г. № 29 «Об установлении Республиканского формуляра лекарственных средств на 2023 год» следующие изменения:

в пункте 1:

подпункт 1.1.2 изложить в следующей редакции:

«1.1.2	A02B Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Лансопризол	Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 15 мг	–	–	–
			Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 30 мг	–	Капсулы 30 мг	–
		Омепразол	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения) 40 мг	0,983	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения) 40 мг	–
			Капсулы 10 мг	–	–	–
			Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	–	Капсулы (капсулы кишечнорастворимые) 20 мг	–
			Капсулы 40 мг	–	–	–
		Пантопризол	Лиофилизированный порошок (порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг	0,976	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг	–
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой (таблетки кишечнорастворимые), 40 мг	–	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 40 мг	–
		Ранитидин	Раствор для инъекций (раствор для внутривенного и внутримышечного введения) 25 мг/мл 2 мл	–	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл 2 мл	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 75 мг	–	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	–	–	–
		Фамотидин	Лиофилизированный порошок для инъекций (для приготовления раствора для внутривенного введения) 20 мг	1,467	–	→»;
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	–
Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	–		Таблетки, покрытые оболочкой, 40 мг	–		

подпункт 1.2.1 изложить в следующей редакции:

«1.2.1	A03A Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Синтетические спазмолитические средства, амиды с третичной аминогруппой (платифиллин)	Раствор для подкожного введения 2 мг/мл 1 мл	–	–	–
			Папаверин	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл	–	Раствор для инъекций 20 мг/мл 2 мл
		Суппозитории ректальные 20 мг		–	–	–
		Дротаверин	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл	–	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 20 мг/мл 2 мл	–
			Таблетки 40 мг	–	Таблетки 40 мг	–

			Таблетки 80 мг	–	–	
		Силиконы (в детской практике)	Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл	–	Капли для приема внутрь 40 мг/мл 30 мл, 50 мл	→»;
			Капли для приема внутрь 66,66 мг/мл 30 мл	–	–	
			Капли для приема внутрь 100 мг/мл 30 мл, 50 мл	–	Капли для приема внутрь 100 мг/мл 30 мл, 50 мл	
			Капли для внутреннего применения 300 мг/мл 30 мл	–	–	

подпункт 1.6.5 изложить в следующей редакции:

«1.6.5	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	–	–	–
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг	–	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 400 мг	–
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 500 мг	–	–	–
			Таблетки с пролонгированным высвобождением 500 мг	–	–	Назначается на основании врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
			Суппозитории ректальные 250 мг	–	Суппозитории ректальные 250 мг	–
			Суппозитории ректальные 500 мг	–	Суппозитории ректальные 500 мг	–
			Гранулы пролонгированного действия 1 г в саше	–	–	–
			Гранулы пролонгированного действия 2 г в саше	–	–	–
			Суспензия ректальная 4 г/60 мл во флаконах 60 мл	7,310	–	–
				Сульфасалазин	Таблетки, покрытые оболочкой (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой), 500 мг	–

подпункт 1.8.1 изложить в следующей редакции:

«1.8.1	A10A Инсулины и их аналоги	Инсулин человека (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	7,16	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	–
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	–	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	–
		Инсулин человека (длительного действия)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	7,16	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	–

		Суспензия для подкожного введения (суспензия для инъекций) 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	–	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	
Инсулин аспарт		Суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	8,894	–	
Инсулин гларгин (длительного действия)		Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	13,453	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл	–	–	
		Раствор для подкожного введения 300 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 1,5 мл	23,326	–	
Инсулин детемир (длительного действия)		Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл	12,526	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
Инсулин глулизин (короткого действия)		Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	10,292	–	
Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)		Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ	9,807	–	–
		Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл	3,222	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	
Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия)		Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ	9,278	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	–
		Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл	3,222	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл	
Инсулин человека (генсулин)		Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р	9,817	–	–
		Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н	9,817	–	
		Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р	3,725	–	

			Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н	3,725	–	
	Инсулин человека (инсуман)		Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл	–	–	–
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Рапид ГТ	–	–	
			Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в шприц-ручках «СолоСтар» 3 мл	–	–	
			Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Базал ГТ	–	–	
	Инсулин человека (хумулин)		Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Регуляр	8,107	–	→»;
			Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ	8,107	–	
			Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр	5,923	–	
			Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ	5,904	–	

подпункт 1.9.2 изложить в следующей редакции:

«1.9.2	A11C Витамины А и D и их комбинации	Кальцитриол	Капсулы 0,25 мкг	–	–	–	
			Ретинол (витамин А)	Раствор масляный для внутреннего применения 34,4 мг/мл 10 мл	–	–	–
				Капсулы 33 000 МЕ	–	Капсулы 33 000 МЕ	
		Капсулы 5 000 МЕ		–	Капсулы 5 000 МЕ		
		Холекальциферол	Капли (раствор) для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл	–	Капли для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл, 15 мл, 20 мл	–	
			Раствор для приема внутрь масляный (капли) 0,5 мг/мл (20 000 МЕ/мл) 10 мл	–	Раствор для приема внутрь масляный 0,5 мг/мл		
			Раствор для внутреннего применения масляный 0,425 мг/мл 5 мл	–	Раствор для внутреннего применения масляный 0,425 мг/мл 5 мл		
			Капсулы 2 000 МЕ	–	Капсулы 2 000 МЕ		
			Капсулы 5 000 МЕ	–	Капсулы 5 000 МЕ		
			Капсулы 50 000 МЕ	–	Капсулы 50 000 МЕ		
Эргокальциферол (витамин D2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	–	–	–	→»;		

подпункт 2.1.6 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«2.1.6	B01AF Прямые ингибиторы фактора Ха	Ривароксабан	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	Назначается на основании заключения врачебного
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,214	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	

			Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	0,230	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
			Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	0,252		
		Апиксабан	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;

в пункте 3:
подпункт 3.1.4 изложить в следующей редакции:

«3.1.4	C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 2 мл	0,466	–	–
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия 2,9 мг	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия 5,2 мг	–	–	
			Таблетки подъязычные 0,5 мг	–	Таблетки подъязычные 0,5 мг	
			Спрей подъязычный дозированный 0,4 мг/доза	–	–	
		Изосорбид динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл	0,935	–	–
			Таблетки 10 мг	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 20 мг	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 40 мг	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	–	–	
			Спрей сублингвальный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл (300 доз)	–	–	
		Изосорбид мононитрат	Таблетки 20 мг	–	–	–
			Таблетки 40 мг	–	–	
			Капсулы 20 мг	–	Капсулы 20 мг	
			Капсулы 40 мг	–	Капсулы 40 мг	
		Молсидомин	Таблетки 2 мг	–	Таблетки 2 мг	–
			Таблетки 4 мг	–	Таблетки 4 мг	

	Нитаргал	Таблетки 40 мг	–	Таблетки 40 мг	→»;
--	----------	----------------	---	----------------	-----

в графе 4 подпункта 3.4 слово «ретард» заменить словами «пролонгированного действия»;
подпункт 3.8.4 изложить в следующей редакции:

«3.8.4	C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан/Амлодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/10 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/5 мг	–	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/5 мг	–	–	–
		Валсартан/Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/12,5 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/25 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 160 мг/25 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/12,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 80 мг/12,5 мг	–
		Лозартан/Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	
		Сакубитрил/Валсартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 24 мг/26 мг	1,428	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;
			Таблетки, покрытые оболочкой, 49 мг/51 мг	1,428	–	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 97 мг/103 мг	1,428	–	

в пункте 6:
подпункт 6.1.1 изложить в следующей редакции:

«6.1.1	H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 8 мг (24 МЕ)	41,240	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
			Раствор для подкожного введения 10 мг/1,5 мл	–	–	
		Гиротропин альфа	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 0,9 мг	1 013,618	–	

						реанимации и интенсивной терапии»;
--	--	--	--	--	--	------------------------------------

подпункт 6.3.1 изложить в следующей редакции:

«6.3.1	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки 25 мкг	–	–	→»;
			Таблетки 50 мкг	–	Таблетки 50 мкг	
			Таблетки 75 мкг	–	–	
			Таблетки 100 мкг	–	Таблетки 100 мкг	
			Таблетки 125 мкг	–	–	
			Таблетки 150 мкг	–	–	

в пункте 7:

подпункт 7.1.6 изложить в следующей редакции:

«7.1.6	J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограмин	Азитромицин	Лиофилизированный порошок (порошок) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	–	Лиофилизированный порошок (порошок) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	
			Капсулы 250 мг	–	Капсулы 250 мг	
			Капсулы 500 мг	–	Капсулы 500 мг	
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	–	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 5 мг/мл 20 г	
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	–	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 10 мг/мл 20 г	
			Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	–	Порошок для приготовления суспензии для внутреннего применения 25 мг/мл 20 г	
		Джозамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–	–	–
			Таблетки диспергируемые 1 000 мг (в детской практике)	–	–	
		Кларитромицин	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 25 мг/мл (в детской практике)	5,277	–	–
			Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 50 мг/мл (в детской практике)	–	–	
			Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл	–	–	

			Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 500 мг	–	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	
			Таблетки с пролонгированным освобождением 500 мг	–	Таблетки с пролонгированным освобождением 500 мг	–
			Таблетки, покрытые оболочкой с модифицированным высвобождением, 500 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой с модифицированным высвобождением, 500 мг	
		Клиндамицин	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл	–	Раствор для инъекций 150 мг/мл 2 мл	–
			Капсулы 150 мг	–	Капсулы 150 мг	
			Капсулы 300 мг	–	Капсулы 300 мг	
		Линкомицин	Капсулы 250 мг	–	Капсулы 250 мг	–
			Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл	–	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 300 мг/мл 1 мл	
		Мидекамицин	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения (для приема внутрь) 35 мг/мл	–	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	–	–	
		Спирамицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 500 000 МЕ	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 3 000 000 МЕ	
		Эритромицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	0,181	–	–»;
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	–	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 100 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	–	–	
			Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	–	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	

подпункт 7.1.9.5 изложить в следующей редакции:

«7.1.9.5»	J01XX Прочие антибактериальные средства	Нитроксилин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	–	–	–
		Гидроксиметилхиноксалиндиоксид (диоксидин)	Раствор для внутривенного и наружного применения 10 мг/мл 5 мл	–	–	–
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	3,981	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл	7,655	Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл	
			Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл	8,105	Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл	
Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	–	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг				

			Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	1,454	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг	реанимации и интенсивной терапии)
			Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл	50,338	Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения 20 мг/мл	
		Даптомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 500 мг	118,088	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 500 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Фосфомицин	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 3 г	–	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для внутреннего применения) 3 г	–
Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2 г	–		Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 2 г	→»;		

в пункте 8:
подпункт 8.1.2 изложить в следующей редакции:

«8.1.2	L01B Антиметаболиты	Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг	5,474	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 200 мг	–
			Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1 000 мг	18,364	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг	–
		Децитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг	466,733	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 50 мг	–
		Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,413	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	–
		Кладрибин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл	13,167	Раствор для внутривенного введения (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 5 мл	–
			Раствор для внутривенного введения (для инъекций) (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл	13,167	Раствор для внутривенного введения (концентрат для приготовления раствора для инфузий) 1 мг/мл 10 мл	–
		Меркаптопурин	Таблетки 50 мг	0,031	Таблетки 50 мг	–
		Метотрексат	Раствор для инъекций 10 мг/мл в преднаполненных шприцах 7,5 мг/0,75 мл, 10 мг/мл, 20 мг/2 мл, 15 мг/1,5 мл, 25 мг/2,5 мл	4,703 – 0,75 мл; 2,515 – 1 мл; 7,102 – 1,5 мл; 8,532 – 2 мл	Раствор для инъекций в преднаполненных шприцах 10 мг/мл 0,75 мл, 1 мл, 1,5 мл, 2 мл	–
			Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл	–	Раствор для инъекций 10 мг/мл, во флаконах 1 мл, 5 мл	–

		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	3,085	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	
		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	3,303	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	
		Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 000 мг	9,493	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 1 000 мг	
		Таблетки 2,5 мг	–	–	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	0,106	Таблетки, покрытые оболочкой, 2,5 мг	
		Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,162	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	
		Таблетки 5 мг	–	–	
		Таблетки 10 мг	1,020	–	
	Пеметрексед	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	199,262	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Тегафур	Капсулы 400 мг	0,876	–	–
	Флударабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций (лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения) 50 мг	9,425	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций (лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения) 50 мг	–
		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	5,662	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	
		Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг/2 мл	–	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 мг/2 мл	
	Флуороурацил	Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл	0,733	–	–
		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл 5 мл, 10 мл, 20 мл, 100 мл	–	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 50 мг/мл во флаконах 5 мл	
	Цитарабин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг	1,646	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 100 мг	–
		Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл	1,646	Раствор для инъекций 20 мг/мл 5 мл	
		Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	3,757	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	

		Азацитидин	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для подкожного введения 100 мг	–	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для подкожного введения 100 мг	–
			Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 100 мг	129,613	–	
		Клофарабин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 20 мл	625,0000	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 20 мл	–
		Трифлуридин/типирацил	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг/6,14 мг	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;
	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг/8,19 мг	46,026				

в графе 4 подпункта 8.1.3 слова «Концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл в комплекте с растворителем 6 мл» заменить словами «Концентрат для приготовления раствора для инъекций 40 мг/мл в комплекте с растворителем 6 мл»;

подпункт 8.1.4 изложить в следующей редакции:

«8.1.4	L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения	Дактиномицин	Лиофилизированный порошок для инъекций 500 мкг	144,658	–	–
		Доксорубицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	0,726	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	–
		Даунорубицин	Для инъекций 20 мг	2,703	–	–
		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для инъекций 2 мг/мл 5 мл	6,108	–	–
			Концентрат для приготовления раствора для инъекций 2 мг/мл 25 мл	22,840	–	–
		Идарубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	8,610	–	–
			Раствор для внутривенного введения 5 мг	–	–	–
		Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл	120,874	–	–
			Раствор для инъекций 2 мг/мл 10 мл	39,086	–	–
		Блеомицин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций или инфузий 15 ЕД	13,823	–	→»;

подпункт 8.1.7.3 изложить в следующей редакции:

«8.1.7.3	L01XC Моноклональные антитела	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	26,603	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи)»;
			Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл	–	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 30 мл	

		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл	75,663	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл	помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 150 мг	114,953	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 150 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг	199,779	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг		
	Раствор для подкожного введения 600 мг/5 мл во флаконах 5 мл	738,722	–		
Цетуксимаб	Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл	246,620	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл	394,317	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл	75,289	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл	287,652	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл		
Атезолизумаб (на период действия соглашения о разделении рисков (персонализированных моделях возмещения расходов))	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 60 мг/мл 20 мл	4 861,461	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
Обинутузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг/40 мл	3 624,986	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
Пертузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 420 мг	3 058,629	–	Назначается на основании заключения врачебного	

						консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг	1 921,153		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 160 мг	3 032,299		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Пертузумаб/Трастузумаб	Раствор для подкожного введения 600 мг/600 мг	–		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Раствор для подкожного введения 1 200 мг/600 мг	–		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Брентуксимаб ведотин	Лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг	3 397,562		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Блинатумомаб	Лиофилизированный порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, 38,5 мкг	3 008,115		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Инотузумаб озогамидин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 1 мг	–		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;

подпункт 8.2.1.1 изложить в следующей редакции:

«8.2.1.1	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин	Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для внутримышечного введения (для инъекций) 3,75 мг	32,938		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением брига скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;
----------	---	-------------	---	--------	--	---	--

			Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 7,5 мг	–	–	помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)	
			Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 22,5 мг	98,816	–		
			Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 45 мг	–	–		
		Трипторелин		Раствор для подкожного введения 0,1 мг/мл 1 мл	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)»;
				Порошок для приготовления раствора для инъекций 0,1 мг	4,05	–	
				Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия 3,75 мг	70,521	–	
				Порошок для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечных и подкожных инъекций 11,25 мг	–	–	
				Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного высвобождения 3,75 мг	–	–	

в пункте 9:

подпункт 9.1.2 изложить в следующей редакции:

«9.1.2	M01C Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	–	–	–
			Капсулы 250 мг	–	–	→»;

подпункты 9.4 и 9.5 изложить в следующей редакции:

«9.4	M04 Противоподагрические средства:	M04A Противоподагрические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг	0,034	–	–
				Таблетки 150 мг	–	–	–
				Таблетки 200 мг	–	–	–
				Таблетки 300 мг	–	–	–
			Колхицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг	0,215	–	–
9.5	M05 Средства для лечения заболеваний костей:	M05B Средства, влияющие на структуру и минерализацию костей	Клодроновая кислота	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 60 мг/мл 5 мл	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской
				Капсулы 400 мг	–	–	

						помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Памидроновая кислота	Для инфузий 3 мг/мл 10 мл	74,319		–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Алендроновая кислота	Таблетки 10 мг	–		–	–
		Таблетки 70 мг	–	Таблетки 70 мг		
		Таблетки, покрытые оболочкой, 70 мг	–		–	
	Ибандроновая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	–		–	–
		Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл	62,47		–	
	Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг	5,020	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг		Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
		Раствор для инфузий 5 мг	–	Раствор для инфузий 5 мг		
		Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инфузий 5 мг	81,399	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для инфузий 5 мг		
		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл	–	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 4 мг/5 мл		
	Стронция ранелат	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь 2 г	–		–	→»;

в пункте 10:

подпункт 10.2.1 изложить в следующей редакции:

«10.2.1	N02A Опиоиды	Морфин	Таблетки шипучие 20 мг	0,982	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	–	–	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	–	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг	0,26	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг	0,418	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	0,621	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг	0,883	–	
			Таблетки с контролируемым высвобождением 10 мг	–	–	

		Таблетки с контролируемым высвобождением 30 мг	–	–	
		Таблетки с контролируемым высвобождением 60 мг	–	–	
		Таблетки с контролируемым высвобождением 100 мг	–	–	
		Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,160	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	
		Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл, 2 мл	0,223 – 1 мл	Раствор для эпидурального и интратекального введения 1 мг/мл 1 мл, 2 мл	
		Капли (раствор) для приема внутрь	5,630 – 20 мг/мл 20 мл; 0,465 – 2 мг/мл 5 мл; 0,488 – 6 мг/мл 5 мл; 0,537 – 20 мг/мл 5 мл	–	
	Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 8 мг	3,064	–	–
		Таблетки пролонгированного действия 16 мг	5,103	–	–
		Таблетки пролонгированного действия 32 мг	–	–	–
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 4 мг	–	–	–
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 8 мг	–	–	–
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 16 мг	–	–	–
		Капсулы с пролонгированным высвобождением 32 мг	–	–	–
	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 12,5 мкг/ч	–	–	–
		Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 25 мкг/ч	4,539	–	–
		Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 50 мкг/ч	5,885	–	–
		Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 75 мкг/ч	6,694	–	–
		Трансдермальная терапевтическая система (пластырь трансдермальный) 100 мкг/ч	9,406	–	–
		Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл	0,114	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 0,05 мг/мл 2 мл	–
	Буторфанол	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 2 мг/мл 1 мл	–	–	–

	Трамадол	Таблетки 50 мг	–	Таблетки 50 мг	–
		Капсулы 50 мг	–	–	–
		Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	–	Раствор для инъекций 50 мг/мл 1 мл	–
		Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	–	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	–
	Тримеперидин	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл	0,5313	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 20 мг/мл 1 мл	–
		Раствор для инъекций 20 мг/мл 1 мл	–	–	–
	Бупренорфин	Раствор для инъекций 0,3 мг/мл	0,440	–	→»;

подпункт 10.3.6 изложить в следующей редакции:

«10.3.6	N03AX Прочие противосудорожные средства	Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 25 мг	0,027	Таблетки 25 мг	–
			Таблетки 50 мг	0,031	Таблетки 50 мг	–
			Таблетки (таблетки жевательные/растворимые) 100 мг	0,043	Таблетки 100 мг	–
			Таблетки жевательные/диспергируемые 2 мг (в детской практике)	–	–	–
			Таблетки жевательные/диспергируемые 5 мг (в детской практике)	–	–	–
		Гопирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,082	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	–
			Капсулы 25 мг	0,46	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,116	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	–
			Капсулы 50 мг	0,829	–	–
			Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,184	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	–
		Габапентин	Капсулы 100 мг	0,104	–	–
			Капсулы 300 мг	0,095	Капсулы 300 мг	–
			Капсулы 400 мг	0,182	Капсулы 400 мг	–
		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,118	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
			Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,205	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	0,348	Таблетки, покрытые оболочкой, 750 мг	
			Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	0,325	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 500 мг	0,423	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 750 мг	0,608	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 000 мг	0,684	–	
			Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 1 500 мг	1,061	–	

		Концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мг/мл, 5 мл	–	–	
	Прегабалин	Капсулы 75 мг	–	Капсулы 75 мг	→»;
		Капсулы 150 мг	–	Капсулы 150 мг	

подпункт 12.4 пункта 12 изложить в следующей редакции:

«12.4	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях:				
R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми средствами	Амброксол	Раствор для приема внутрь (для внутреннего применения) и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл	–	Раствор для внутреннего применения и ингаляций 7,5 мг/мл 25 мл, 50 мл	–
		Сироп 3 мг/мл 100 мл, 150 мл	–	Сироп 3 мг/мл 100 мл, 150 мл	
		Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл	–	Сироп 6 мг/мл 100 мл, 150 мл	
		Таблетки 30 мг	–	Таблетки 30 мг	
		Таблетки пролонгированного действия 75 мг	–	–	
	Ацетилицтеин	Раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл 3 мл	0,892	–	–
		Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл	–	Раствор для ингаляций 200 мг/мл 5 мл	–
		Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг	–	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 100 мг	
		Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг	–	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения (для приема внутрь) 200 мг	
	Дорназа альфа (в детской практике)	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг	–	Порошок для приготовления раствора для внутреннего применения 600 мг	
		Раствор для ингаляций, ампулы, 2,5 мг/2,5 мл	–	–	Назначается на основании заключения врачебного консилиума (за исключением бригад скорой медицинской помощи, отделений реанимации и интенсивной терапии)
	Преноксдиазин (в детской практике)	Таблетки 100 мг	–	–	–
	Препараты на основе корня алтея	Сироп	–	Сироп	→».
		Таблетки 50 мг	–	–	

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

Д.Л.Пиневич