



МІНІСТЭРСТВА  
АХОВЫ ЗДАРОЎЯ  
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

## ЗАГАД

28.11.2016 № 1090

г.Мінск

## ПРИКАЗ

г.Минск

Об утверждении годового плана централизованных государственных закупок лекарственных средств на 2017 г.

На основании статьи 18 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 года «О государственных закупках товаров (работ, услуг)», подпункта 9.1. пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360», постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 17 апреля 2013 г. № 31 «О некоторых вопросах государственных закупок медицинской техники, изделий медицинского назначения, лекарственных средств и лечебного питания»,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

годовой план централизованных государственных закупок лекарственных средств на 2017 г. (далее – годовой план на 2017 г.), согласно приложению 1 к настоящему приказу;

перечень лекарственных средств и лечебного питания для осуществления централизованных государственных закупок организациями, подчиненными Министерству здравоохранения Республики Беларусь (далее – подчиненные организации), согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Руководителям подчиненных организаций:

утвердить годовые планы государственных закупок лекарственных средств на 2017 г. (далее – годовые планы на 2017 г. подчиненных организаций) в соответствии с приложением 2 к настоящему приказу;

осуществлять контроль за исполнением годовых планов на 2017 г.

3. Определить торгово-производственное республиканское

унитарное предприятие «БЕЛФАРМАЦИЯ», Брестское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Витебское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Гомельское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Гродненское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», Могилевское торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Фармация», торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «Минская Фармация» (далее, если иное не предусмотрено настоящим приказом, – предприятия «Фармация») организатором на осуществление государственных закупок лекарственных средств с последующими закупками у них по результатам процедур, проведенных ими, согласно законодательству Республики Беларусь.

4. Директору государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения» (далее – ГУ «РНЦ МТ») Сачек М.М. совместно с генеральными директорами предприятий «Фармация» до 15 февраля 2017 г. установить и внедрить клиентское программное обеспечение ИАС «Лекарственное обеспечение» (Клиентское приложение республиканского уровня для торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛФАРМАЦИЯ», Клиентское приложение регионального уровня для предприятий «Фармация», Клиентское приложение формирования отчетности).

5. Генеральным директорам предприятий «Фармация»: организовать размещение в глобальной компьютерной сети Интернет на официальном сайте информационного республиканского унитарного предприятия «Национальный центр маркетинга и конъюнктуры цен» и в информационно-аналитическом бюллетене «Конкурсные торги в Беларуси и за рубежом»: годовой план на 2017 год (по областям и г. Минску);

осуществлять закупки лекарственных средств в соответствии с годовым планом на 2017 г. и законодательством Республики Беларусь;

до 1 февраля 2017 г. определить и представить в ГУ «РНЦ МТ» информацию о специалистах, которые будут выступать в качестве пользователей ИАС «Лекарственное обеспечение» для формирования их учетных записей и параметров доступа в систему (логин и пароль).

6. Генеральному директору торгово-производственного республиканского унитарного предприятия «БЕЛФАРМАЦИЯ» Гнитию В.А.:

в срок до 25 ноября 2016 г. представить в Министерство здравоохранения Республики Беларусь графики проведения централизованных государственных закупок лекарственных средств, указанных в приложении 1 к настоящему приказу;

организовать размещение в глобальной компьютерной сети Интернет на официальном сайте информационного республиканского унитарного предприятия «Национальный центр маркетинга и конъюнктуры цен» и в информационно-аналитическом бюллетене «Конкурсные торги в Беларуси и за рубежом»: приглашения к участию в процедурах государственных закупок; сведения о результатах процедур государственных закупок; реестр договоров на государственные закупки;

организовать ежеквартальное, в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным, представление сводной информации по предприятиям «Фармация» об отпуске в организации здравоохранения и по бесплатным и льготным рецептам лекарственных средств, включенных в Республиканский формуляр лекарственных средств, закупаемых по результатам государственных процедур закупок 2016 – 2017 гг., а также иных синонимов лекарственных средств зарубежного производства, не являющихся победителями государственных закупок;

до 1 апреля 2017 г. сформировать в единой электронной базе данных по централизованным государственным закупкам лекарственных средств ИАС «Лекарственное обеспечение» номенклатуру лекарственных средств для формирования годового плана на 2018 г. по перечню лекарственных средств для осуществления централизованных закупок, ежегодно утверждаемому Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

7. Начальнику Главного управления организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Беларусь Богдан Е.Л., начальнику отдела гигиены, эпидемиологии и профилактики Министерства здравоохранения Республики Беларусь Федорову Ю.Е., начальнику управления фармацевтической инспекции и организации лекарственного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Беларусь Реутской Л.А.:

до 15 ноября 2016 г. определить номенклатуру лекарственных средств, по которым в 2017 г. требуется составление требований к заявкам на закупку;

до 1 декабря 2016 г. обеспечить представление для утверждения комиссии по определению первоочередных закупок Министерства здравоохранения Республики Беларусь требований к заявкам на закупку лекарственных средств, для которых в годовом плане на 2017 г. предусмотрено составление этих требований;

до 10 декабря 2016 г. определить номенклатуру лекарственных средств и лечебного питания, не вошедших в Республиканский формуляр лекарственных средств, для включения их в годовой план на 2017 г.

8. Начальникам управлений здравоохранения областных исполнительных комитетов, председателю комитета по здравоохранению Минского городского исполнительного комитета, генеральным директорам предприятий «Фармация», руководителям других подчиненных организаций:

завершить до 1 июля 2018 г. закупку лекарственных средств согласно годовому плану на 2017 г. в соответствии с представленными в установленном порядке заявками;

осуществлять контроль за своевременным финансированием государственных закупок лекарственных средств, включенных в годовой план на 2017 г.;

закупки лекарственных средств, включенных в годовой план на 2017 г., осуществлять равными партиями поквартально;

своевременно в соответствии с законодательством Республики Беларусь вносить изменения в годовой план закупок на 2017 г. и в годовые планы на 2017 г. подчиненных организаций.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Шило В.Д., заместителя Министра – Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь Жукову Н.П., заместителя Министра – директора Департамента фармацевтической промышленности Шевчука В.Е.

Министр



В.И.Жарко

Годовой план централизованных государственных закупок лекарственных средств на 2017 г.

№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	А Пищеварительный тракт и обмен веществ									
1.1.	А02 Средства для лечения состояний, связанных с нарушением кислотности									
	А02В Противоязвенные средства и средства, применяемые при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Омепразол	Лиофилизированный порошок для инфузий (для инъекций, для приготовления раствора для внутривенного введения) 40 мг	2,553	153 805	392 595	98 149	98 149	98 149	98 149
		Пантопразол	Порошок (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг	13,289	62 695	833 137	208 284	208 284	208 284	208 284
		Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	0,038	1 416 730	53 227	13 307	13 307	13 307	13 307
		Ранитидин	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	0,077	523 100	40 462	10 115	10 115	10 115	10 115
1.2.	А03 Средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта									
	А03А Средства, применяемые при нарушениях функции кишечника	Папаверин	Суппозитории ректальные 20 мг	0,148	609 790	90 292	22 573	22 573	22 573	22 573
		Силикон (в детской практике)	Капли для приема внутрь (66,66 мг/мл 30 мл, 40 мг/мл 30 мл, 50 мл), заявка в МГ	0,004	220 414 413	974 232	243 558	243 558	243 558	243 558
1.3.	А04 Противорвотные средства и средства для устранения тошноты									
	А04А Антагонисты серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	Апрепитант	Капсулы №3 (125мг+80мг+80мг)	181,611	1 830	332 348	83 087	83 087	83 087	83 087
		Гранисетрон (в детской практике)	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	17,479	2 600	45 445	11 361	11 361	11 361	11 361
		Гранисетрон (в детской практике)	Для инъекций 1 мг/мл 3 мл	47,358	2 360	111 765	27 941	27 941	27 941	27 941
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 2 мл	0,120	36 580	4 399	1 100	1 100	1 100	1 100
		Ондансетрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 4 мл	0,241	25 950	6 242	1 560	1 560	1 560	1 560
		Ондансетрон	Таблетки, покрытые оболочкой, 4 мг	0,273	2 640	720	180	180	180	180
		Ондансетрон	Таблетки, покрытые оболочкой, 8 мг	0,546	23 680	12 920	3 230	3 230	3 230	3 230
		Трописетрон	Капсулы 5 мг	1,934	187 314	362 218	90 555	90 555	90 555	90 555
	Трописетрон	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 5 мл	5,042	149 640	754 427	188 607	188 607	188 607	188 607	
1.4.	А05 Средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей									
	А05В Средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства	Орнитина аспарат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 500 мг/мл 10 мл	18,823	26 980	507 833	126 958	126 958	126 958	126 958
		Орнитина аспарат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	2,458	58 440	143 617	35 904	35 904	35 904	35 904
		Орнитина аспарат	Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь 5 г	3,293	155 900	513 363	128 341	128 341	128 341	128 341
		Фосфолипиды/ Глицирризиновая кислота	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 2,5 г	11,107	28 450	316 007	79 002	79 002	79 002	79 002

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.5.	<b>A07 Противодиарейные средства, противовоспалительные, антиинфекционные средства для кишечника</b>									
	A07E Противовоспалительные средства, действующие на кишечник	Месалазин	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 250 мг	1,165	113 030	131 643	32 911	32 911	32 911	32 911
		Месалазин	Суппозитории ректальные 250 мг	1,399	37 370	52 278	13 070	13 070	13 070	13 070
		Месалазин	Суппозитории ректальные 500 мг	1,761	148 260	261 141	65 285	65 285	65 285	65 285
1.6.	<b>A09 Средства, нормализующие пищеварение, в том числе ферментные средства</b>									
	A09A Средства, способствующие пищеварению, включая ферменты	Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы )	Капсулы кишечнорастворимые, 10 000 ЕД	0,534	1 443 400	771 321	192 830	192 830	192 830	192 830
		Мультиэнзимы, содержащие липазу, амилазу, протеазу (для лечения кистозного фиброза, при вращении рака желудка в головку поджелудочной железы )	Капсулы кишечнорастворимые, 25 000 ЕД	1,059	391 800	414 929	103 732	103 732	103 732	103 732
1.7.	<b>A10 Средства для лечения сахарного диабета</b>									
	A10A Инсулины и их аналоги	Инсулин человека (короткого действия) во флаконах	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	17,417	359 485	6 261 253	1 565 313	1 565 313	1 565 313	1 565 313
		Инсулин человека (пролонгированного действия) во флаконах	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл	17,417	593 706	10 340 747	2 585 187	2 585 187	2 585 187	2 585 187
		Инсулин аспарт	Суспензия для подкожного введения 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	27,879	460	12 824	3 206	3 206	3 206	3 206
		Инсулин аспарт	Раствор для подкожного и внутривенного введения 100 ЕД/мл в картридже 3 мл	23,698	45 385	1 075 516	268 879	268 879	268 879	268 879
		Инсулин гларгин	Раствор для инъекций 100 ЕД/мл в картриджах 3 мл	17,561	49 935	876 912	219 228	219 228	219 228	219 228
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл в шприц-ручках 3 мл	32,776	18 310	600 123	150 031	150 031	150 031	150 031
		Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)	Раствор для инъекций для подкожного и внутривенного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ	18,703	34 635	647 768	161 942	161 942	161 942	161 942
		Инсулин человека (актрапид) (короткого действия)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл	9,171	212 000	1 944 330	486 082	486 082	486 082	486 082
		Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НМ	18,703	35 130	657 025	164 256	164 256	164 256	164 256
		Инсулин человека (протафан) (средней продолжительности действия)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НМ Пенфилл	9,171	164 800	1 511 441	377 860	377 860	377 860	377 860
		Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Р	19,254	5 750	110 708	27 677	27 677	27 677	27 677
		Инсулин человека (генсулин)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Н	19,254	6 000	115 521	28 880	28 880	28 880	28 880
		Инсулин человека (генсулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Р	7,074	69 550	492 011	123 003	123 003	123 003	123 003
		Инсулин человека (генсулин)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Н	7,074	83 800	592 819	148 205	148 205	148 205	148 205
	Инсулин человека (инсуман)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Рапид ГТ	8,943	41 810	373 914	93 478	93 478	93 478	93 478	

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
		Инсулин человека (инсуман)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 5 мл Базал ГТ	8,943	47 810	427 573	106 893	106 893	106 893	106 893
		Инсулин человека (хумулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл Регуляр	18,968	10 718	203 295	50 824	50 824	50 824	50 824
		Инсулин человека (хумулин)	Суспензия для подкожного введения 100 МЕ/мл во флаконах 10 мл НПХ	18,968	11 368	215 624	53 906	53 906	53 906	53 906
		Инсулин человека (хумулин)	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл Регуляр	9,429	24 724	233 127	58 282	58 282	58 282	58 282
		Инсулин человека (хумулин)	Суспензия для инъекций 100 МЕ/мл в картриджах 3 мл НПХ	9,429	26 774	252 457	63 114	63 114	63 114	63 114
	A10B Пероральные гипогликемические средства	Гликвидон	Таблетки 30 мг	0,244	3 777 280	920 225	230 056	230 056	230 056	230 056
1.8.	<b>A11 Витамины</b>									
	A11C Витамины A и D и их комбинации	Ретинол	Раствор масляный для внутреннего и наружного применения 34,4 мг/мл 10 мл	1,903	62 975	119 829	29 957	29 957	29 957	29 957
		Холекальциферол	Капли (раствор) для приема внутрь 15 000 МЕ/мл 10 мл	9,165	59 795	548 013	137 003	137 003	137 003	137 003
		Холекальциферол	Капли (раствор для приема внутрь масляный) 0,5 мг/мл (20 000 МЕ/мл) 10 мл	5,518	6 315	34 849	8 712	8 712	8 712	8 712
		Эргокальциферол (витамин D2)	Раствор масляный для внутреннего применения 1,25 мг/мл 10 мл	2,449	16 551	40 528	10 132	10 132	10 132	10 132
1.9.	<b>A12 Минеральные добавки</b>									
	A12A Средства на основе кальция	Кальция глюконат	Раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	0,380	653 030	248 230	62 057	62 057	62 057	62 057
	A12B Средства на основе калия	Комплексные препараты, содержащие ионы калия и магния	Таблетки 175 мг/175 мг	0,018	22 822 200	403 496	100 874	100 874	100 874	100 874
1.10.	<b>A14 Анаболические препараты для системного применения</b>									
	A14B Прочие анаболические вещества	Метилурацил	Суппозитории ректальные 500 мг	0,220	604 650	133 093	33 273	33 273	33 273	33 273
1.11.	<b>A16 Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ</b>									
	<b>A16A Другие средства для лечения заболеваний пищеварительного тракта и нарушений обмена веществ</b>									
	A16AA Аминокислоты и их производные	Адетметионин	Лиофилизат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 400 (500) мг	10,754	74 380	799 872	199 968	199 968	199 968	199 968
	A16AB Ферменты	Лекарственные средства для ферментозаместительной терапии				5 805 503	1 451 376	1 451 376	1 451 376	1 451 376
2.	<b>B Кровь и кроветворные органы</b>									
2.1.	<b>B01 Антитромботические средства</b>									
	<b>B01A Антитромботические средства</b>									
	B01AA Антагонисты витамина K	Фениндион	Таблетки 30 мг	0,144	475 620	68 323	17 081	17 081	17 081	17 081
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл	5,074	425 580	2 159 461	539 865	539 865	539 865	539 865
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 5 000 МЕ анти-Ха/0,2 мл	8,771	423 920	3 718 410	929 603	929 603	929 603	929 603
		Дальтепарин	Раствор для инъекций 10 000 МЕ анти-Ха/1 мл	12,888	18 950	244 237	61 059	61 059	61 059	61 059
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 2 000 анти-Ха МЕ/0,2 мл	7,557	13 470	101 797	25 449	25 449	25 449	25 449
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 4 000 анти-Ха МЕ/0,4 мл	7,785	175 560	1 366 803	341 701	341 701	341 701	341 701
		Эноксапарин	Раствор для инъекций 6 000 анти-Ха МЕ/0,6 мл	11,395	25 380	289 199	72 300	72 300	72 300	72 300

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	B01AB Прямые антикоагулянты на основе гепарина и его производных	Эноксапарин	Раствор для инъекций 8 000 анти-Ха МЕ/0,8 мл	14,887	61 090	909 447	227 362	227 362	227 362	227 362
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 2 850 МЕ анти-Ха/0,3 мл	4,369	325 580	1 422 514	355 629	355 629	355 629	355 629
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 3 800 МЕ анти-Ха/0,4 мл	10,380	67 510	700 734	175 184	175 184	175 184	175 184
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 5 700 МЕ анти-Ха/0,6 мл	17,887	44 100	788 820	197 205	197 205	197 205	197 205
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 7 600 МЕ анти-Ха/0,8 мл	24,048	5 800	139 479	34 870	34 870	34 870	34 870
		Надропарин	Раствор для подкожного введения 11 400 МЕ анти-Ха/0,6 мл	31,655	3 100	98 130	24 532	24 532	24 532	24 532
		Бемипарин	Раствор для инъекций 2 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл	4,309	103 020	443 957	110 989	110 989	110 989	110 989
	Бемипарин	Раствор для инъекций 3 500 МЕ анти-Ха/0,2 мл	7,208	110 020	793 027	198 257	198 257	198 257	198 257	
	B01AC Ингибиторы агрегации тромбоцитов, исключая гепарин	Дипиридамол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг	0,030	3 709 670	113 138	28 284	28 284	28 284	28 284
	B01AD Фибринолитические средства на основе ферментов	Альтеплаза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	1 118,992	2 595	2 903 783	725 946	725 946	725 946	725 946
		Тенектеплаза	Лиофилизат (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного введения 10 000 ЕД (50 мг) во флаконах в комплекте с растворителем	3 356,977	602	2 020 900	505 225	505 225	505 225	505 225
	B01AE Прямые ингибиторы тромбина	Дабигатрана этексилат	Капсулы 110 мг	3,211	17 740	56 965	14 241	14 241	14 241	14 241
		Дабигатрана этексилат	Капсулы 150 мг	3,211	9 800	31 469	7 867	7 867	7 867	7 867
	B01AX Прочие антитромботические средства	Фондапаринукс	Раствор для внутривенного и подкожного введения 2,5 мг/0,5 мл в шприцах	26,141	86 160	2 252 296	563 074	563 074	563 074	563 074
2.2.	<b>B02 Гемостатические средства</b>									
	B02A Ингибиторы фибринолиза	Транексамовая кислота	Раствор для внутривенного введения 50 мг/мл 5 мл	4,791	46 885	224 639	56 160	56 160	56 160	56 160
		Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 250 мг	0,543	96 950	52 622	13 156	13 156	13 156	13 156
		Транексамовая кислота	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 500 мг	1,132	66 100	74 837	18 709	18 709	18 709	18 709
	B02B Витамин К и другие гемостатики	Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 250 МЕ	137,055	1 050	143 908	35 977	35 977	35 977	35 977
		Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (раствора для внутривенного введения) 500 МЕ	274,111	3 839	1 052 311	263 078	263 078	263 078	263 078
		Коагуляционный фактор IX	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий (для внутривенного введения) 1 000 МЕ	548,219	2 530	1 386 995	346 749	346 749	346 749	346 749
		Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 250 МЕ	118,748	6 126	727 449	181 862	181 862	181 862	181 862
		Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 500 МЕ	237,495	32 091	7 621 466	1 905 367	1 905 367	1 905 367	1 905 367
		Коагуляционный фактор VIII	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 МЕ	474,991	17 907	8 505 662	2 126 415	2 126 415	2 126 415	2 126 415



№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
		Коагуляционный фактор IX,II,VII и X в комбинации с протенином С и протенином S	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ фл.	1 428,876	1 815	2 593 409	648 352	648 352	648 352	648 352
		Коагуляционный фактор Виллебранда с коагуляционным фактором VIII	д/инъекций (д/инфузий) заявка в (МЕ)	2,530	323 000	817 335	204 334	204 334	204 334	204 334
		Препарат с шунтирующим механизмом активации фактора VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 ЕД	2 167,347	530	1 148 694	287 173	287 173	287 173	287 173
		Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 50 КЕД (1 мг)	1 049,750	217	227 796	56 949	56 949	56 949	56 949
		Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 КЕД (2 мг)	1 982,370	136	269 602	67 401	67 401	67 401	67 401
		Эптаког альфа (активированный коагуляционный фактор VIIa)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 250 КЕД (5 мг)	4 722,770	20	94 455	23 614	23 614	23 614	23 614
		Фитоменадион (в детской практике)	Раствор (масляный раствор) 10 мг/мл 1 мл	1,293	33 570	43 401	10 850	10 850	10 850	10 850
		Этамзилат	Таблетки 250 мг	0,176	2 129 250	375 040	93 760	93 760	93 760	93 760
2.3.	<b>В03 Противонаемические средства</b>									
	В03А Средства на основе железа	Железа хлорид	Капли для приема внутрь 44 мг/мл 10мл	2,294	16 147	37 048	9 262	9 262	9 262	9 262
		Препараты железа	Сироп 10 мг/мл 100 мл	9,700	9 519	92 331	23 083	23 083	23 083	23 083
		Препараты железа / Фолиевая кислота	Таблетки жевательные 100 мг/0,35 мг	0,661	292 030	192 971	48 243	48 243	48 243	48 243
		Трехвалентного железа полимальтозный комплекс	Капли для приема внутрь 50 мг/мл 30 мл	10,619	9 835	104 438	26 110	26 110	26 110	26 110
	В03Х Прочие противонаемические средства	Эритропозтин	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 2 000 МЕ/мл 1 мл	3,329	195 660	651 424	162 856	162 856	162 856	162 856
		Эритропозтин	Раствор для инъекций 4 000 МЕ /мл 1 мл	6,255	93 085	582 243	145 561	145 561	145 561	145 561
		Эритропозтин	Раствор для инъекций 10 000 МЕ/мл 1мл	14,497	1 460	21 165	5 291	5 291	5 291	5 291
2.4.	<b>В05 Плазмозамещающие и перфузионные растворы</b>									
	<b>В05В Растворы для внутривенного введения</b>									
	В05ВА Растворы для парентерального питания	Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 100 мл	21,178	2 495	52 840	13 210	13 210	13 210	13 210
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 10% 500 мл	27,417	9 126	250 210	62 552	62 552	62 552	62 552
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 20% 100 мл	6,188	5 050	31 249	7 812	7 812	7 812	7 812
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 20% 500 мл	13,406	14 858	199 184	49 796	49 796	49 796	49 796
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1440 мл	105,713	2 796	295 574	73 893	73 893	73 893	73 893
		Жировая эмульсия	Эмульсия для инфузий 1920 мл	96,038	2 732	262 375	65 594	65 594	65 594	65 594
		Набор аминокислот (Нефро)	Для инфузий 10% 250 мл	48,260	1 080	52 121	13 030	13 030	13 030	13 030
		Набор аминокислот (Нефро)	Для инфузий 10% 500 мл	75,507	3 550	268 049	67 012	67 012	67 012	67 012
		Набор аминокислот без электролитов	Для инфузий 5 (6%) 500 мл	13,536	21 920	296 715	74 179	74 179	74 179	74 179
		Набор аминокислот с электролитами	Для инфузий 5 (6%) 500 мл	10,975	33 920	372 267	93 067	93 067	93 067	93 067
		Меглюмина натрия сукцинат	Раствор для инфузий 1,5% 400 мл	8,396	12 720	106 794	26 699	26 699	26 699	26 699
	В05ВВ Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Комбинированные растворы электролитов (цинка хлорид/ натрия фторид/ меди хлорид дигидрат/ натрия селенид безводный/ марганца хлорид тетрагидрат/калия йодид)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл	6,453	1 040	6 712	1 678	1 678	1 678	1 678

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	B05D Растворы для перитонеального диализа	Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,36-1,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	10,292	180 999	1 862 836	465 709	465 709	465 709	465 709
		Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 1,5% глюкозы/ 1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 5л	24,710	10 242	253 080	63 270	63 270	63 270	63 270
		Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 2,27 - 2,5% глюкозы/ 1,7-1,8 ммоль/л Са <sup>++</sup> / 35ммоль/л лактата/ Рн ≈ 5,5 - 2,0л	10,292	53 095	546 452	136 613	136 613	136 613	136 613
		Электролиты	Раствор для перитонеального диализа 4,25% глюкозы/ 1,25 - 1,75ммоль/л Са <sup>++</sup> / 34ммоль/л НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> / Рн ≈ 7,4 -3 л	40,425	4 735	191 414	47 853	47 853	47 853	47 853
	B05X Добавки к растворам для внутривенного введения	Калия хлорид	Раствор для инъекций 40 мг/мл 10 мл	0,497	92 870	46 180	11 545	11 545	11 545	11 545
		Кальция хлорид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	0,358	120 270	43 059	10 765	10 765	10 765	10 765
		Комплекс витаминов (нитрат тиамина/ фосфат рибофлавина/ никотинамид/ пиридоксина гидрохлорид/ пантотенат натрия/ аскорбат натрия/ биотин/ фолиевая кислота/ цианкобаламин)	Линофилизат для приготовления раствора для инфузий	28,625	13 780	394 459	98 615	98 615	98 615	98 615
		Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат / фитоменадион / эргокальциферол) (для взрослых)	Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл	15,819	2 010	31 797	7 949	7 949	7 949	7 949
		Комплекс жирорастворимых витаминов (альфа-токоферол ретинола пальмитат / фитоменадион / эргокальциферол) (для детей)	Концентрат для приготовления эмульсии для инфузий 10 мл	15,819	4 530	71 661	17 915	17 915	17 915	17 915
		Электролиты в комбинации с другими препаратами (хрома хлорида гексагидрат/ меди хлорида дигидрат/ железа хлоридагексагидрат/ марганца хлорида тетрагидрат/ калия йодид/ натрия фторид/ натрия молибдата дигидрат/ натрия селенита безводный/ цинка хлорид)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мл	6,453	4 880	31 493	7 873	7 873	7 873	7 873
		Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	59,114	850	50 247	12 562	12 562	12 562	12 562
		Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	59,114	4 378	258 801	64 700	64 700	64 700	64 700
		Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	59,114	5 917	349 777	87 444	87 444	87 444	87 444

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	B05ZB Растворы для гемофильтрации	Раствор для гемофильтрации (мультиЛак)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия (S)-лактат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	59,114	1 440	85 124	21 281	21 281	21 281	21 281
		Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – без калия, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	58,839	1 200	70 606	17 652	17 652	17 652	17 652
		Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 2 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	58,839	4 233	249 064	62 266	62 266	62 266	62 266
		Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 3 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	58,839	10 842	637 929	159 482	159 482	159 482	159 482
		Раствор для гемофильтрации (мультиБик)	Раствор для гемофильтрации (натрия хлорид, калия хлорид – 4 ммоль/л, натрия гидрокарбонат, кальция хлорид дигидрат, магния хлорид гексагидрат, глюкоза моногидрат) 5000 мл	58,839	4 020	236 532	59 133	59 133	59 133	59 133
3.	С Сердечно-сосудистая система									
3.1.	C01 Средства для лечения заболеваний сердца									
	C01A Сердечные гликозиды	Дигоксин	Для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл	0,108	16 160	1 750	437	437	437	437
		Конваллатоксин (коргликон)	Раствор для инъекций 0,6 мг/мл 1 мл	0,150	225 420	33 876	8 469	8 469	8 469	8 469
		Строфантин	Раствор для инъекций 0,25 мг/мл 1 мл	0,122	180 210	21 905	5 476	5 476	5 476	5 476
	C01B Антиаритмические средства, классы I и III	Пропафенон	Таблетки 150 мг	0,344	1 976 090	680 403	170 101	170 101	170 101	170 101
		Пропафенон	Раствор для внутривенного введения 3,5 мг/мл 10 мл	2,924	15 170	44 365	11 091	11 091	11 091	11 091
		Этацизин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,549	4 914 121	2 699 848	674 962	674 962	674 962	674 962
	C01C Кардиотонические средства, исключая сердечные гликозиды	Добутамин	Порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг	3,982	25 237	100 504	25 126	25 126	25 126	25 126
		Левосимендан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 2,5 мг/мл 5 мл	1 779,072	285	507 035	126 759	126 759	126 759	126 759
		Фенилэфрин	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,312	263 960	82 253	20 563	20 563	20 563	20 563
	C01D Периферические вазодилататоры, используемые при лечении заболеваний сердца	Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 2 мл	0,590	138 669	81 824	20 456	20 456	20 456	20 456
		Глицерил тринитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 5 мг/мл 5 мл	5,641	11 375	64 162	16 040	16 040	16 040	16 040
		Глицерил тринитрат	Спрей подъязычный дозированный 0,4 мг/доза заявка (ДОЗ)	0,035	2 189 360	77 416	19 354	19 354	19 354	19 354
		Изасорбид динитрат	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл	3,087	100 640	310 713	77 678	77 678	77 678	77 678
	C01E Прочие средства для лечения заболеваний сердца	Алпростадил	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг	41,327	7 390	305 407	76 352	76 352	76 352	76 352
		Алпростадил	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл 0,2 мл	31,912	8 470	270 298	67 575	67 575	67 575	67 575
		Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой 5 мг	0,649	463 836	300 894	75 224	75 224	75 224	75 224
		Ивабрадин	Таблетки, покрытые оболочкой 7,5 мг	0,667	481 836	321 491	80 373	80 373	80 373	80 373

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
3.2.	<b>C02 Антигипертензивные средства</b>									
	C02A Средства центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации	Клонидин	Раствор для инъекций 0,1 мг/мл 1 мл	0,360	86 280	31 081	7 770	7 770	7 770	7 770
		Метилдопа	Таблетки 250 мг	0,320	131 050	41 995	10 499	10 499	10 499	10 499
	C02B Ганглиоблокирующие средства	Гексаметоний бензосульфат	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл	1,282	96 610	123 835	30 959	30 959	30 959	30 959
		Доксазозин	Таблетки 2 мг	0,610	52 530	32 041	8 010	8 010	8 010	8 010
		Доксазозин	Таблетки 4 мг	0,813	76 760	62 427	15 607	15 607	15 607	15 607
		Теразозин	Таблетки 2 мг	0,597	199 580	119 089	29 772	29 772	29 772	29 772
		Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 5 мл	8,511	27 205	231 534	57 883	57 883	57 883	57 883
		Урапидил	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 10 мл	11,010	10 750	118 360	29 590	29 590	29 590	29 590
3.3.	<b>C03 Мочегонные средства</b>									
	C03C Мочегонные средства с высоким потолком дозы («петлевые» диуретики)	Торасемид	Таблетки 5 мг	0,195	371 820	72 394	18 098	18 098	18 098	18 098
		Торасемид	Таблетки 10 мг	0,364	356 650	129 658	32 415	32 415	32 415	32 415
3.4.	<b>C04 Периферические вазодилататоры</b>									
	C04A Периферические вазодилататоры	Никотиновая кислота	Таблетки 50 мг	0,033	852 800	28 270	7 068	7 068	7 068	7 068
		Никотиновая кислота	Раствор для инъекций 10 мг/мл 1 мл	0,351	262 120	92 106	23 027	23 027	23 027	23 027
3.5.	<b>C05 Ангиопротекторы</b>									
	C05B Препараты применяемые при варикозном расширении вен	Лауромакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл	13,264	3 340	44 303	11 076	11 076	11 076	11 076
		Лауромакрогол 400 (полидоканол)	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 2 мл	14,964	5 445	81 478	20 370	20 370	20 370	20 370
	C05C Средства, снижающие проницаемость капилляров (ангиопротекторы)	L-лизина эсцинат	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	3,222	808 740	2 605 906	651 476	651 476	651 476	651 476
3.6.	<b>C07 Бета-адреноблокаторы</b>									
		Метопролол	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	8,398	18 090	151 920	37 980	37 980	37 980	37 980
		Пропранолол	Таблетки 10 мг	0,069	1 629 500	111 637	27 909	27 909	27 909	27 909
		Соталол	Таблетки 80 мг	0,155	866 680	134 075	33 519	33 519	33 519	33 519
		Соталол	Таблетки 160 мг	0,276	468 570	129 442	32 361	32 361	32 361	32 361
3.7.	<b>C08 Блокаторы кальциевых каналов</b>									
	C08C Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием	Нимодипин	Таблетки, покрытые оболочкой, 30 мг	0,877	353 820	310 431	77 608	77 608	77 608	77 608
		Нимодипин	Раствор для инфузий 0,2 мг/ мл 50 мл	67,482	3 967	267 702	66 926	66 926	66 926	66 926
		Нифедипин	Раствор для инфузий 0,1 мг/мл 50 мл	76,782	1 053	80 851	20 213	20 213	20 213	20 213
		Нифедипин	Таблетки 10 мг, таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,015	4 698 230	72 682	18 170	18 170	18 170	18 170
		Нифедипин	Таблетки с замедленным высвобождением (пролонгированного действия), покрытые оболочкой, 20 мг	0,111	1 301 350	143 799	35 950	35 950	35 950	35 950

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	на сосуда	Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 30 мг	0,265	1 327 150	351 960	87 990	87 990	87 990	87 990
		Нифедипин	Таблетки с замедленным высвобождением (с модифицированным высвобождением) 40 мг	0,407	64 400	26 188	6 547	6 547	6 547	6 547
		Нифедипин	Таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением 60 мг	0,385	857 370	329 693	82 423	82 423	82 423	82 423
3.8.	C09 Средства, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему									
		Рамиприл	Таблетки 1,25 мг	0,086	71 560	6 168	1 542	1 542	1 542	1 542
		Фозиноприл	Таблетки 10 мг	0,442	249 458	110 260	27 565	27 565	27 565	27 565
		Фозиноприл	Таблетки 20 мг	0,444	204 780	90 965	22 741	22 741	22 741	22 741
		Эналаприл	Раствор для инъекций 1,25 мг/мл 1 мл	4,464	67 420	300 976	75 244	75 244	75 244	75 244
	C09B Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента в комбинации с другими препаратами	Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/10 мг	1,339	283 410	379 560	94 890	94 890	94 890	94 890
		Лизиноприл/ Амлодипин	Таблетки 20 мг/5 мг	1,023	106 100	108 565	27 141	27 141	27 141	27 141
	C09C Антагонисты ангиотензина II	Лозартан	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,197	323 640	63 657	15 914	15 914	15 914	15 914
	C09D Антагонисты ангиотензина II в комбинации с другими препаратами	Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг/12,5 мг	0,237	723 650	171 549	42 887	42 887	42 887	42 887
		Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/12,5 мг	0,455	1 149 900	523 163	130 791	130 791	130 791	130 791
		Лозартан/ Гидрохлортиазид	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг/25 мг	0,554	1 400 500	775 694	193 923	193 923	193 923	193 923
4.	D Дерматологические средства									
4.1.	D01 Противогрибковые средства для лечения заболеваний кожи									
	D01A Противогрибковые средства для местного применения	Клотримазол	Крем для наружного применения 10 мг/г (Г)	0,074	2 339 787	173 743	43 436	43 436	43 436	43 436
		Сертаконазол	Крем для наружного применения 20 мг/г (Г)	0,741	144 960	107 481	26 870	26 870	26 870	26 870
	D01B Противогрибковые средства для системного применения	Гризефульвин	Таблетки 125 мг	0,152	189 320	28 869	7 217	7 217	7 217	7 217
4.2.	D03 Средства для лечения ран и язв									
	D03B Ферменты	Фактор роста эпидермальный	Порошок для инъекций лиофилизированный 0,075мг	1 076,230	558	600 536	150 134	150 134	150 134	150 134
4.3.	D04 Препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики)									
	D04AB Местные анестетики для наружного применения	Лидокаин	Аэрозоль (спрей) 10% 38 г	14,968	12 557	187 957	46 989	46 989	46 989	46 989
4.4.	D05 Препараты для лечения псориаза									
				-	0	0	0	0	0	0
4.5.	D07 Кортикостероиды для местного лечения заболеваний кожи									
				-	0	0	0	0	0	0
	D07A Кортикостероиды	Метилпреднизолона ацетонат	Крем для наружного применения 1 мг/г 15 г	17,634	9 740	171 751	42 938	42 938	42 938	42 938
		Метилпреднизолона ацетонат	Эмульсия для наружного применения 1 мг/г 20 г	17,116	4 220	72 231	18 058	18 058	18 058	18 058
		Метилпреднизолона ацетонат	Мазь для наружного применения 1 мг/г 15 г	18,312	12 275	224 781	56 195	56 195	56 195	56 195
		Мометазон	Мазь (Крем) для местного применения 1 мг/г 15 г	6,858	11 200	76 805	19 201	19 201	19 201	19 201
		Мометазон	Лосьон 1 мг/г 30 мл	25,088	980	24 586	6 147	6 147	6 147	6 147
	D07B Кортикостероиды в комбинации с антисептическими средствами	Дифлукортолона валерат/ Изоконазола нитрат	Крем (10 мг + 1 мг)/г 15 г	13,156	1 045	13 748	3 437	3 437	3 437	3 437

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	D07X Кортикостероиды в комбинации с другими средствами	Бетаметазон/Клотримазол/ Гентамицин	Мазь (крем) (0,5 мг+10 мг+1 мг)/г 15 г	13,923	10 155	141 388	35 347	35 347	35 347	35 347
4.6.	D08 Антисептические и дезинфицирующие средства			-	0	0	0	0	0	0
	D08AC Бигуаниды и амидины	Декспантенол/Хлоргексидин (в детской практике)	Крем (50 мг+5 мг)/г 30 г	8,619	13 489	116 262	29 065	29 065	29 065	29 065
5.	G Мочеполовая система и половые гормоны			-	0	0	0	0	0	0
5.2.	G02 Другие средства для лечения гинекологических заболеваний			-	0	0	0	0	0	0
	G02A Средства, повышающие тонус миометрия	Динопростон	Гель интравагинальный 2 мг/3,5 г	32,147	180	5 786	1 447	1 447	1 447	1 447
		Динопростон	Гель вагинальный 1 мг/3 г	61,949	4 056	251 263	62 816	62 816	62 816	62 816
		Динопростон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 0,75 мл	58,342	23 583	1 375 874	343 969	343 969	343 969	343 969
		Мизопростол	Таблетки 200 мкг	2,197	20 460	44 945	11 236	11 236	11 236	11 236
	G02C Прочие средства, применяемые в гинекологии. Адреномиметики, токолитики	Гексопреналин	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 2 мл	2,087	23 605	49 256	12 314	12 314	12 314	12 314
	G02CX Другие препараты для лечения гинекологических заболеваний	Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 0,9 мл	62,591	252	15 773	3 943	3 943	3 943	3 943
		Атозибан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 7,5 мг/мл 5 мл	213,319	551	117 539	29 385	29 385	29 385	29 385
5.3.	G03 Половые гормоны и модуляторы половой системы			-	0	0	0	0	0	0
	G03A Гормональные контрацептивы для системного применения	Медроксипрогестерон	Суспензия для инъекций 150 мг/мл 1 мл	8,011	4 805	38 494	9 624	9 624	9 624	9 624
		Медроксипрогестерон	Суспензия для инъекций 500 мг/3,3 мл	15,156	2 988	45 287	11 322	11 322	11 322	11 322
		Медроксипрогестерон	Таблетки 500 мг	3,861	67 900	262 183	65 546	65 546	65 546	65 546
	G03B Андрогены	Тестостерон	Раствор для внутримышечного введения 250 мг/мл 4 мл	299,404	2 857	855 398	213 849	213 849	213 849	213 849
	G03D Прогестагены	Дидрогестерон	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	1,289	1 362 800	1 757 198	439 299	439 299	439 299	439 299
		Прогестерон	Капсулы 100 мг	0,533	196 100	104 566	26 142	26 142	26 142	26 142
		Прогестерон	Капсулы 200 мг	1,142	159 250	181 912	45 478	45 478	45 478	45 478
	G03H Антиандрогены	Ципротерон	Раствор для внутримышечного введения масляный (раствор для инъекций) 100 мг/мл 3 мл	6,276	22 910	143 792	35 948	35 948	35 948	35 948
6.	H Гормональные средства для системного применения, исключая половые гормоны			-	0	0	0	0	0	0
6.1.	H01 Гормоны гипофиза, гипоталамуса и их аналоги			-	0	0	0	0	0	0
	H01A Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 24 МЕ 8мг	115,049	15 950	1 835 033	458 758	458 758	458 758	458 758
	H01B Гормоны задней доли гипофиза	Демокситоцин	Таблетки 50 МЕ	0,762	90 300	68 837	17 209	17 209	17 209	17 209
		Десмопрессин	Таблетки 0,1 мг	0,315	129 840	40 854	10 214	10 214	10 214	10 214
		Десмопрессин	Таблетки 0,2 мг	0,703	283 320	199 154	49 788	49 788	49 788	49 788
		Десмопрессин	Спрей назальный 10 мкг/доза ДОЗ	1,003	74 220	74 468	18 617	18 617	18 617	18 617
		Ланреотид	Раствор для инъекций пролонгированного высвобождения 120 мг	3 003,171	37	111 117	27 779	27 779	27 779	27 779
		Октреотид	Раствор для инъекций 100 мкг/мл 1 мл	2,234	132 450	295 930	73 982	73 982	73 982	73 982

№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	H01C Гормоны гипоталамуса	Октреотид	Порошок для приготовления суспензии для инъекций 10 мг 2 мл	1 456,324	54	78 642	19 660	19 660	19 660	19 660
		Октреотид	Порошок для приготовления суспензии для инъекций 20 мг 2 мл	2 312,003	156	360 673	90 168	90 168	90 168	90 168
		Цетрореликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 0,25 мг	116,127	1 008	117 056	29 264	29 264	29 264	29 264
6.2.	H02 Кортикостероиды для системного применения			-	0	0	0	0	0	0
		Бетаметазон (бетаметазона дипропионат / бетаметазона натрия фосфат)	Суспензия для инъекций (2 мг+5 мг)/мл 1 мл	5,702	97 010	553 132	138 283	138 283	138 283	138 283
		Гидрокортизон	Суспензия для инъекций 25 мг/мл 2 мл	0,663	57 295	37 987	9 497	9 497	9 497	9 497
		Гидрокортизон	Порошок для приготовления раствора для инъекций 100 мг	8,581	11 010	94 482	23 620	23 620	23 620	23 620
		Гидрокортизон (нет регистрации)	Таблетки 20 мг	0,327	252 020	82 431	20 608	20 608	20 608	20 608
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 40 мг	3,563	8 786	31 300	7 825	7 825	7 825	7 825
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 125 мг	9,194	14 210	130 641	32 660	32 660	32 660	32 660
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг	20,995	16 477	345 935	86 484	86 484	86 484	86 484
		Метилпреднизолон	Стерильный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций 500 мг	22,984	18 451	424 078	106 019	106 019	106 019	106 019
		Метилпреднизолон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 1000 мг	45,968	9 062	416 562	104 141	104 141	104 141	104 141
		Метилпреднизолон	Таблетки 4 мг	0,186	2 203 840	410 928	102 732	102 732	102 732	102 732
		Метилпреднизолон	Таблетки 16 мг	0,848	476 560	404 156	101 039	101 039	101 039	101 039
		Метилпреднизолон	Таблетки 32 мг	3,030	29 280	88 716	22 179	22 179	22 179	22 179
		Триамцинолон	Таблетки 4 мг	0,234	120 000	28 132	7 033	7 033	7 033	7 033
	Триамцинолон	Суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	2,696	19 290	52 006	13 002	13 002	13 002	13 002	
6.3.	H03 Средства для лечения заболеваний щитовидной железы			-	0	0	0	0	0	0
	H03A Средства для лечения заболеваний щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки 25 мкг	0,059	3 759 720	221 850	55 462	55 462	55 462	55 462
		Левотироксин натрия	Таблетки 75 мкг	0,025	3 912 800	99 331	24 833	24 833	24 833	24 833
		Левотироксин натрия	Таблетки 150 мкг	0,051	2 791 550	141 733	35 433	35 433	35 433	35 433
	H03B Антигипотиреоидные средства	Тиамазол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой), 5 мг	0,055	1 886 550	104 232	26 058	26 058	26 058	26 058
		Тиамазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,111	589 850	65 178	16 295	16 295	16 295	16 295
6.5.	H05 Средства, регулирующие обмен кальция			-	0	0	0	0	0	0
	H05B Антагонисты гормонов паращитовидной железы	Кальцитонин	Раствор для инъекций 100 МЕ/мл 1 мл	9,259	1 870	17 314	4 329	4 329	4 329	4 329
		Парикальцитол	Раствор для инъекций 5 мкг/мл 1 мл	108,025	1 350	145 833	36 458	36 458	36 458	36 458
7.	J Антиинфекционные средства для системного применения			-	0	0	0	0	0	0
7.1.	J01 Антибактериальные средства для системного применения			-	0	0	0	0	0	0
		Амоксициллин/ Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для внутреннего применения) (25 мг+6,25 мг)/мл	4,740	13 222	62 678	15 670	15 670	15 670	15 670
		Амоксициллин / Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (40 мг + 5,7 мг)/мл	5,366	31 230	167 590	41 898	41 898	41 898	41 898

№	Код анатомо-терапевтической-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	J01D Прочие бета-лактамы антибиотик	Амоксициллин / Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (50 мг + 12,5 мг)/мл	10,940	26 410	288 912	72 228	72 228	72 228	72 228
		Амоксициллин / Клавулановая кислота	Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (80 мг + 11,4 мг)/мл	8,285	31 650	262 215	65 554	65 554	65 554	65 554
		Ампициллин / Сульбактам натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг+250 мг	1,138	34 090	38 800	9 700	9 700	9 700	9 700
		Ампициллин / Сульбактам натрия	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1000 мг+500 мг	1,708	116 840	199 601	49 900	49 900	49 900	49 900
		Бензилпенициллин	Порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 000 ЕД	0,434	240 005	104 226	26 056	26 056	26 056	26 056
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-3)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 600 000 ЕД	0,389	39 410	15 320	3 830	3 830	3 830	3 830
		Бензатин бензилпенициллин в комбинации (БИЦИЛЛИН-5)	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения 1 500 000 ЕД	0,563	119 410	67 267	16 817	16 817	16 817	16 817
		Пегирациллин/Тазобактам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 4000 мг/500 мг	12,022	26 925	323 703	80 926	80 926	80 926	80 926
		Дорипенем	Порошок для приготовления раствора для инфузий 500 мг	100,188	28 195	2 824 805	706 201	706 201	706 201	706 201
		J01F Макролиды, линкозамиды и стрептограмин	Цефуроксим	Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 750 мг	2,058	18 550	38 167	9 542	9 542	9 542
	Цефуроксим		Порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1500 мг	6,981	4 780	33 371	8 343	8 343	8 343	8 343
	Цефуроксим		Таблетки, покрытые оболочкой, 125 мг	1,359	162 600	220 998	55 249	55 249	55 249	55 249
	Цефуроксим		Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл	15,057	71 252	1 072 822	268 206	268 206	268 206	268 206
	Эртапенем		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инфузий) 1 000 мг	99,430	18 060	1 795 708	448 927	448 927	448 927	448 927
	Джозамицин		Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	2,044	124 790	255 102	63 775	63 775	63 775	63 775
	J01M Антибактериальные препараты – производные хинолона	Кларитромицин	Гранулы (порошок) для приготовления суспензии для приема внутрь 25 мг/мл (в детской практике) 60 мл	14,201	40 612	576 750	144 187	144 187	144 187	144 187
		Эритромицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	0,478	95 270	45 562	11 391	11 391	11 391	11 391
		Моксифлоксацин	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	8,544	326 780	2 792 150	698 037	698 037	698 037	698 037
	J01X Прочие антибактериальные средства			-	0	0	0	0	0	0
	J01XB Полимиксины	Колистин	Порошок для инъекций во флаконе по 2 000 000 ЕД	30,633	62 320	1 909 042	477 260	477 260	477 260	477 260
	J01XE Производные нитрофурана	Нитрофурана дериват	Таблетки (капсулы) 50 мг	0,102	1 084 970	110 298	27 575	27 575	27 575	27 575
		Нитрофурана дериват	Капсулы 25 мг (в детской практике)	0,312	626 450	195 208	48 802	48 802	48 802	48 802
		Нитроксалин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,011	6 527 100	72 124	18 031	18 031	18 031	18 031
		Линезолид	Таблетки п/о 600мг	43,236	97 500	4 215 553	1 053 888	1 053 888	1 053 888	1 053 888



№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	J01XX Прочие антибактериальные средства	Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 100 мл	16,023	2 920	46 786	11 696	11 696	11 696	11 696
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 200 мл	32,045	400	12 818	3 205	3 205	3 205	3 205
		Линезолид	Раствор для инфузий 2 мг/мл 300 мл	48,085	63 397	3 048 440	762 110	762 110	762 110	762 110
		Даптомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг	301,513	1 950	587 949	146 987	146 987	146 987	146 987
7.2.	J02 Противогрибковые средства для системного применения			-	0	0	0	0	0	0
	J02A Противогрибковые средства для системного применения	Амфотерицин В	Концентрат (липидный комплекс) для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл 2 мл	147,571	2 220	327 607	81 902	81 902	81 902	81 902
		Амфотерицин В	Раствор (суспензия) для приема внутрь 100 мг/мл (в детской практике) 40мл	109,375	520	56 875	14 219	14 219	14 219	14 219
		Посаконазол	Суспензия для приема внутрь 40 мг/мл 105 мл	4 417,222	43	189 941	47 485	47 485	47 485	47 485
	J02AX Прочие противогрибковые средства для системного применения	Каспофунгина ацетат	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг	1 450,580	1 379	2 000 350	500 087	500 087	500 087	500 087
		Каспофунгина ацетат	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 70 мг	1 833,608	98	179 694	44 923	44 923	44 923	44 923
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 50 мг	1 167,068	663	773 766	193 441	193 441	193 441	193 441
		Микафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг	1 861,635	540	1 005 283	251 321	251 321	251 321	251 321
	Анидулафунгин	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 100 мг	1 251,996	1 062	1 329 620	332 405	332 405	332 405	332 405	
7.3.	J04 Средства, активные в отношении микобактерий			-	0	0	0	0	0	0
	J04A Средства для лечения туберкулеза	Изониазид	Таблетки 300 мг	0,031	250 450	7 773	1 943	1 943	1 943	1 943
		Изониазид	Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	0,147	2 600	383	96	96	96	96
		Капреомицин	Порошок (порошок лиофилизированный) для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения (для инъекций) 1 000 мг	2,509	183 500	460 345	115 086	115 086	115 086	115 086
		Натрия аминosalцилат	Порошок для приготовления раствора для приема внутрь 4 г	0,661	474 760	314 048	78 512	78 512	78 512	78 512
		Натрия аминosalцилат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 3 г	24,641	4 500	110 886	27 722	27 722	27 722	27 722
		Пирразинамид	Таблетки 500 мг	0,064	660 000	42 108	10 527	10 527	10 527	10 527
		Протионамид	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	0,263	950 500	250 201	62 550	62 550	62 550	62 550
		Рифампицин	Капсулы 150 мг	0,084	1 207 930	101 499	25 375	25 375	25 375	25 375
		Рифампицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 150 мг	1,219	13 530	16 499	4 125	4 125	4 125	4 125
		Циклосерин	Капсулы 250 мг	1,491	1 265 000	1 886 037	471 509	471 509	471 509	471 509
		Этамбутол	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 400 мг	0,070	821 400	57 857	14 464	14 464	14 464	14 464
	J04B Противолепрозные препараты	Дапсон (бис(4-аминофенил) сульфон)	Таблетки 50 мг	1,803	6 500	11 722	2 930	2 930	2 930	2 930
7.4.	J05 Антивирусные средства для системного применения			-	0	0	0	0	0	0
		Ганцикловир	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 500 мг	45,825	5 110	234 163	58 541	58 541	58 541	58 541
		Валацикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	1,235	52 860	65 268	16 317	16 317	16 317	16 317
		Валганцикловир	Таблетки, покрытые оболочкой, 450 мг	20,561	61 080	1 255 872	313 968	313 968	313 968	313 968
		Дарунавир	Таблетки п/о 600 мг	15,782	119 520	1 886 218	471 555	471 555	471 555	471 555
		Эндовудин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 300 мг	0,475	121 680	57 748	14 437	14 437	14 437	14 437

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
J05A	Антивирусные средства прямого действия	Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	5,893	92 344	544 160	136 040	136 040	136 040	136 040
		Ламивудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	1,184	1 289 240	1 525 932	381 483	381 483	381 483	381 483
		Абакавир	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	0,728	785 580	572 264	143 066	143 066	143 066	143 066
		Тенофовир дизопротексил	Таблетки, покрытые оболочкой, 300 мг	4,024	257 090	1 034 448	258 612	258 612	258 612	258 612
		Невиртапин	Таблетки 200 мг	0,010	954 420	9 625	2 406	2 406	2 406	2 406
		Эфавиренз	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 600 мг	1,538	2 165 160	3 329 894	832 474	832 474	832 474	832 474
		Ламивудин/Зидовудин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг/300 мг	0,530	2 960 980	1 568 694	392 174	392 174	392 174	392 174
		Эмтрицитабин/Тенофовира дизопротексил фуемарат	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг/300 мг	2,561	1 011 250	2 589 545	647 386	647 386	647 386	647 386
	Эфавиренз/Эмтрицитабин/Тенофовира дизопротексил фуемарат	Таблетки, покрытые оболочкой, 600 мг/200 мг/300 мг	6,111	215 100	1 314 401	328 600	328 600	328 600	328 600	
7.5.	J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		-	0	0	0	0	0	0
J06A	Иммунные сыворотки	Сыворотка против яда гадюки обыкновенной	Раствор для инъекций 150 АЕ (1 доза) тыс. доз	12 593,685	0,356	4 483	1 121	1 121	1 121	1 121
		Сыворотка противогангренозная поливалентная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 30 000 МЕ/доза 1 мл тыс. доз	173 706,884	0,852	147 998	37 000	37 000	37 000	37 000
		Сыворотка противодифтерийная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 10 000 МЕ 1доза млн. МЕ	428,099	5,590	2 393	598	598	598	598
		Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для внутримышечного и подкожного введения 3 000 МЕ 1мл тыс. доз	4 487,405	23,496	105 436	26 359	26 359	26 359	26 359
		Сыворотка противоботулиническая типа А лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ тыс. доз	3 008,252	0,456	1 372	343	343	343	343
		Сыворотка противоботулиническая типа В лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 5 000 МЕ тыс. доз	4 512,378	0,496	2 238	560	560	560	560
		Сыворотка противоботулиническая типа Е лошадиная очищенная концентрированная жидкая	Раствор для инъекций 10 000 МЕ тыс. доз	5 322,343	0,465	2 475	619	619	619	619
J06B	Иммуноглобулины	Иммуноглобулин человека нормальный (для взрослых)	Для внутривенного введения (г)	57,303	54 950	3 148 805	787 201	787 201	787 201	787 201
		Иммуноглобулин человека нормальный (для детской практики)	Для внутривенного введения (г)	99,541	37 650	3 747 704	936 926	936 926	936 926	936 926
		Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для внутримышечного введения 1,5 мл	3,921	5 070	19 877	4 969	4 969	4 969	4 969
		Иммуноглобулин человека нормальный	Раствор для инъекций 165 мг/мл 10 мл	275,435	3 500	964 021	241 005	241 005	241 005	241 005
		Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный	раствор для инъекций 1,5мл	9,655	20	193	48	48	48	48
		Иммуноглобулин антирабический из сыворотки крови лошади	Раствор для инъекций 5 мл (л)	9 547,200	86,395	824 830	206 208	206 208	206 208	206 208
		Иммуноглобулин человека против клещевого энцефалита	Раствор для внутримышечного введения 1 мл тыс. доз	20 844,720	4,214	87 840	21 960	21 960	21 960	21 960
		Иммуноглобулин человека противостолбнячный	Раствор для внутримышечного введения 250 МЕ (1 доза) 1 мл тыс. доз	39 084,071	4,624	180 725	45 181	45 181	45 181	45 181

№	Код анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
		Паливизумаб (недоношенные, бронхолегочная дисплазия, врожденные пороки)	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	1 702,672	48	81 728	20 432	20 432	20 432	20 432
7.6.	J07 Вакцины			-	0	0	0	0	0	0
		Вакцина туберкулезная для шадящей первичной иммунизации БЦЖ-М	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения 0,025 мг/доза в ампулах 0,5 мг (20 доз) тыс. доз	124,423	495,300	61 627	15 407	15 407	15 407	15 407
		Вакцина для профилактики ХИБ-инфекции	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения 1 доза 0,5 мл тыс. доз	13 299,780	17,143	227 998	57 000	57 000	57 000	57 000
		Вакцина сибирезвешная СТИ живая сухая для кожного и подкожного применения	10 накожных доз тыс. доз	14 793,740	3,810	56 364	14 091	14 091	14 091	14 091
		Вакцина туляремийная живая сухая	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения и кожного scarificationного нанесения 40 доз тыс. доз	2 808,247	13,040	36 620	9 155	9 155	9 155	9 155
		Вакцина пневмококковая	Раствор для инъекций во флаконах 0,5 мл тыс. доз	63 117,600	11,189	706 223	176 556	176 556	176 556	176 556
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный с уменьшенным содержанием антигена (АДС-М)	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы) тыс. доз	159,341	946,532	150 821	37 705	37 705	37 705	37 705
		Анатоксин АД-М	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы) тыс. доз	120,224	129,356	15 552	3 888	3 888	3 888	3 888
		Анатоксин дифтерийно-столбнячный адсорбированный (АДС)	Суспензия для внутримышечного введения (для инъекций) в ампулах 1 мл (2 дозы) тыс. доз	325,754	160,970	52 437	13 109	13 109	13 109	13 109
		Анатоксин столбнячный адсорбированный очищенный (АС)	Суспензия для подкожного введения (для инъекций) 1 мл (2 дозы) тыс. доз	166,413	124,118	20 655	5 164	5 164	5 164	5 164
		Вакцина адсорбированная (цельноклеточная) коклюшно-дифтерийно-столбнячная	Суспензия для внутримышечного введения 1 мл (2 дозы) тыс. доз	395,148	546,474	215 938	53 985	53 985	53 985	53 985
		Вакцина антирабическая культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутримышечного введения 2,5 МЕ/0,5 мл (1 доза) тыс. доз	11 564,488	72,850	842 473	210 618	210 618	210 618	210 618
		Вакцина желтой лихорадки живая сухая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения 2 дозы тыс. доз	13 305,305	2,050	27 276	6 819	6 819	6 819	6 819
		Вакцина клещевого энцефалита культуральная концентрированная очищенная инактивированная сухая	Суспензия для внутримышечного введения в ампулах 0,5 мл (1 доза) тыс. доз	12 260,417	5,733	70 289	17 572	17 572	17 572	17 572
		Вакцина полиомиелитная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл/доза тыс. доз	10 735,517	546,509	5 867 057	1 466 764	1 466 764	1 466 764	1 466 764
		Вакцина для профилактики гепатита А для детей	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл/доза тыс. доз	16 906,500	71,501	1 208 832	302 208	302 208	302 208	302 208
		Вакцина для профилактики гепатита А для взрослых	Суспензия д/инъекций 1 доз 1мл тыс. доз тыс. доз	31 558,800	1,465	46 234	11 558	11 558	11 558	11 558
		Вакцина против гепатита В рекомбинантная для взрослых	Суспензия для инъекций (1 доза) тыс. доз	2 028,780	31,101	63 097	15 774	15 774	15 774	15 774
		Вакцина против гепатита В рекомбинантная для детей	Суспензия для инъекций (1 доза) тыс. доз	3 334,890	403,822	1 346 702	336 675	336 675	336 675	336 675
		Вакцина для профилактики ветряной оспы живая	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожных инъекций 1 доза тыс. доз	53 219,010	4,036	214 792	53 698	53 698	53 698	53 698
	J07B Вакцины для профилактики вирусных инфекций									

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
		Вакцина гриппозная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,25 мл тыс. доз	4 636,580	215,670	999 971	249 993	249 993	249 993	249 993	
		Вакцина гриппозная инактивированная	Суспензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл тыс. доз	4 636,580	3 239,895	15 022 032	3 755 508	3 755 508	3 755 508	3 755 508	
	J07C Вакцины для профилактики бактериальных и вирусных инфекций, комбинированные	Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомелита, инактивированная	Суспензия для внутримышечного введения 0,5 мл (1 доза) тыс. доз	34 735,233	38,478	1 336 542	334 136	334 136	334 136	334 136	
		Вакцина для профилактики кори, краснухи, паротита	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного и внутримышечного введения 0,5 мл/доза (2 дозы) тыс. доз	8 565,960	300,684	2 575 647	643 912	643 912	643 912	643 912	
		Вакцина адсорбированная для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша (бесклеточная) и полиомелита инактивированная и гемофильной инфекции	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения 0,5 мл/доза тыс. доз	40 310,621	2,813	113 394	28 348	28 348	28 348	28 348	
8	L Противоопухолевые и иммуномодулирующие средства			-	0	0	0	0	0	0	
8.1.	L01 Противоопухолевые средства			-	0	0	0	0	0	0	
	L01A Алкилирующие агенты	Бендамустин	Порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 25 мг	232,248	3 340	775 707	193 927	193 927	193 927	193 927	
		Бендамустин	Порошок (лиофилизат) для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 100 мг	984,030	2 506	2 465 980	616 495	616 495	616 495	616 495	
			Бусульфан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг	5,407	16 800	90 843	22 711	22 711	22 711	22 711
			Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	5,829	6 480	37 772	9 443	9 443	9 443	9 443
			Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 200 мг	8,870	16 670	147 866	36 967	36 967	36 967	36 967
			Ифосфамид	Для инъекций (инфузий) 500 мг	26,476	2 444	64 707	16 177	16 177	16 177	16 177
			Ифосфамид	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инфузий) 1 000 мг	34,907	6 720	234 575	58 644	58 644	58 644	58 644
			Кармустин	Для инъекций (инфузий) 100 мг	258,250	791	204 275	51 069	51 069	51 069	51 069
			Ломустин	Капсулы 40 мг	29,428	3 520	103 588	25 897	25 897	25 897	25 897
			Мелфалан	Лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения 50 мг	69,543	1 257	87 416	21 854	21 854	21 854	21 854
			Мелфалан	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг	4,643	67 500	313 407	78 352	78 352	78 352	78 352
			Треосульфан	Порошок для приготовления раствора для инфузий 1 000 мг	433,135	4 250	1 840 822	460 206	460 206	460 206	460 206
			Темозоломид	Капсулы 20 мг	68,693	14 960	1 027 648	256 912	256 912	256 912	256 912
			Темозоломид	Капсулы 100 мг	135,329	16 212	2 193 946	548 487	548 487	548 487	548 487
			Темозоломид	Капсулы 250 мг	327,123	3 310	1 082 778	270 694	270 694	270 694	270 694
			Хлорамбуцил	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2 мг	3,869	218 755	846 349	211 587	211 587	211 587	211 587
			Циклофосфамид	Порошок для приготовления раствора для инъекций 200 мг	3,533	112 101	396 102	99 025	99 025	99 025	99 025
			Циклофосфамид	Порошок для инфузий в к-те с р-лем 500 мг	58,554	2 900	169 806	42 452	42 452	42 452	42 452
			Циклофосфамид	Таблетки 50 мг	0,975	21 200	20 662	5 165	5 165	5 165	5 165
			Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 200 мг	12,899	16 250	209 612	52 403	52 403	52 403	52 403
		Гемцитабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий (для инъекций) 1 000 мг	46,068	8 768	403 927	100 982	100 982	100 982	100 982	

№	Код анатомо-терапевтической-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
L01B	Антиметаболиты	Децитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 50 мг	1 585,915	940	1 490 760	372 690	372 690	372 690	372 690
		Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	1,562	1 151 800	1 799 653	449 913	449 913	449 913	449 913
		Капецитабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	2,599	129 000	335 266	83 816	83 816	83 816	83 816
		Кладрибин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 5 мл	32,639	71	2 317	579	579	579	579
		Кладрибин	Раствор для инъекций 1 мг/мл 10 мл	39,167	930	36 425	9 106	9 106	9 106	9 106
		Меркаптопурин	Таблетки 50 мг	0,062	63 505	3 968	992	992	992	992
		Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 10 мг	5,944	9 390	55 818	13 954	13 954	13 954	13 954
		Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг	6,364	4 500	28 640	7 160	7 160	7 160	7 160
		Метотрексат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	24,894	860	21 408	5 352	5 352	5 352	5 352
		Метотрексат	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 2,5 мг	0,242	1 159 000	280 168	70 042	70 042	70 042	70 042
		Метотрексат	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	0,363	204 380	74 108	18 527	18 527	18 527	18 527
		Пеметрексед	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 500 мг	2 301,639	350	805 574	201 393	201 393	201 393	201 393
		Тетафур	Капсулы 400 мг	1,768	261 000	461 578	115 395	115 395	115 395	115 395
		Флударабин	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 50 мг	71,439	3 096	221 175	55 294	55 294	55 294	55 294
		Флударабин	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	26,503	1 350	35 779	8 945	8 945	8 945	8 945
		Флударабин	Порошок для инъекций лиоф. 50 мг	71,439	3 095	221 104	55 276	55 276	55 276	55 276
		Флуороурацил	Раствор для внутрисосудистого введения 50 мг/мл 5 мл	0,683	269 500	184 039	46 010	46 010	46 010	46 010
		Цитарабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг	6,156	23 621	145 399	36 350	36 350	36 350	36 350
		Цитарабин	Раствор для внутривенного и подкожного введения 20 мг/мл 5 мл	4,309	5 400	23 269	5 817	5 817	5 817	5 817
		Цитарабин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 1 000 мг	9,790	8 060	78 909	19 727	19 727	19 727	19 727
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и прочие соединения природного происхождения	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	5,313	6 760	35 914	8 978	8 978	8 978	8 978
		Винкристин	Раствор для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 мг/мл 2 мл	8,509	25 111	213 657	53 414	53 414	53 414	53 414
		Винорельбин	Капсулы 20 мг	152,800	5 800	886 241	221 560	221 560	221 560	221 560
		Винорельбин	Капсулы 30 мг	226,144	5 550	1 255 101	313 775	313 775	313 775	313 775
		Винорельбин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 1мл	16,868	29 800	502 662	125 666	125 666	125 666	125 666
		Этопозид	Раствор для инъекций 20 мг/мл 5мл	5,950	30 851	183 563	45 891	45 891	45 891	45 891
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 16,7 мл	32,561	38 500	1 253 618	313 404	313 404	313 404	313 404
		Паклитаксел	Концентрат для приготовления инфузионного раствора (раствора для инфузий) 6 мг/мл 5 мл	16,659	34 000	566 402	141 600	141 600	141 600	141 600
		Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл	100,729	8 550	861 232	215 308	215 308	215 308	215 308

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
		Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 1 мл	31,448	10 710	336 804	84 201	84 201	84 201	84 201
		Доцетаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	51,448	3 700	190 358	47 590	47 590	47 590	47 590
	L01D Цитотоксические антибиотики и родственные им соединения	Дактиномицин	Лиофилизированный порошок для инъекций 500 мкг	24,635	1 880	46 314	11 578	11 578	11 578	11 578
		Доксорубин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 10 мг	4,391	206 731	907 744	226 936	226 936	226 936	226 936
		Даунорубин	Для инъекций 20 мг	5,136	5 171	26 556	6 639	6 639	6 639	6 639
		Эпирубин	Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 10 мг	9,001	6 600	59 409	14 852	14 852	14 852	14 852
		Эпирубин	Концентрат (лиофилизированный порошок) для приготовления раствора для инъекций (инфузий) 50 мг	29,241	5 240	153 225	38 306	38 306	38 306	38 306
		Идарубин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг	84,118	3 270	275 065	68 766	68 766	68 766	68 766
		Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 5 мл	30,776	461	14 188	3 547	3 547	3 547	3 547
		Митоксантрон	Раствор для инъекций 2 мг/мл 10 мл	25,598	1 470	37 630	9 407	9 407	9 407	9 407
		Блеомицин	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 15 МЕ (15 ЕД)	22,182	3 050	67 654	16 914	16 914	16 914	16 914
	L01X Прочие противоопухолевые средства			-	0	0	0	0	0	0
	L01XA Соединения платины	Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 10 мг	4,239	16 051	68 037	17 009	17 009	17 009	17 009
		Цисплатин	Концентрированный раствор (концентрат) для приготовления раствора для инфузий (инъекций) 50 мг	9,611	17 050	163 872	40 968	40 968	40 968	40 968
		Цисплатин	Салфетки 3x5 см	85,899	230	19 757	4 939	4 939	4 939	4 939
		Цисплатин	Салфетки 1,5x1,5 см	34,114	1 040	35 479	8 870	8 870	8 870	8 870
		Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 5 мл	11,375	8 150	92 705	23 176	23 176	23 176	23 176
		Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 15 мл	18,047	9 770	176 315	44 079	44 079	44 079	44 079
		Карбоплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий (раствор для инфузий концентрированный) 10 мг/мл 45 мл	59,609	15 150	903 069	225 767	225 767	225 767	225 767
		Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 50 мг	29,705	11 580	343 979	85 995	85 995	85 995	85 995
		Оксалиплатин	Порошок лиофилизированный (лиофилизат) для приготовления раствора для инфузий 100 мг	53,758	12 230	657 458	164 365	164 365	164 365	164 365
	L01XB Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы 50 мг	8,381	19 100	160 077	40 019	40 019	40 019	40 019
	L01XC Моноклональные	Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 10 мл	349,538	4 996	1 746 293	436 573	436 573	436 573	436 573
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 10 мг/мл 50 мл	1 796,387	4 043	7 262 794	1 815 699	1 815 699	1 815 699	1 815 699
		Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 150 мг	637,861	1 325	845 166	211 292	211 292	211 292	211 292

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	L01XC Моноклональные антитела	Трастузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий 440 мг	1 910,838	7 480	14 293 069	3 573 267	3 573 267	3 573 267	3 573 267
		Цетуксимаб	Раствор для инфузий 5 мг/мл 20 мл	911,437	1 680	1 531 214	382 804	382 804	382 804	382 804
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 4 мл	933,444	1 700	1 586 855	396 714	396 714	396 714	396 714
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 25 мг/мл 16 мл	3 501,369	2 200	7 703 012	1 925 753	1 925 753	1 925 753	1 925 753
	L01XD Средства, используемые для фотодинамической терапии	Фотолон	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	198,980	686	136 500	34 125	34 125	34 125	34 125
	L01XE Ингибиторы протенинкиназы	Иматиниб	Таблетки (капсулы), покрытые оболочкой, 100 мг	4,688	630 665	2 956 397	739 099	739 099	739 099	739 099
		Сунитиниб малат	Капсулы 50 мг	260,573	14 110	3 676 684	919 171	919 171	919 171	919 171
		Сорафениб	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	56,854	13 224	751 843	187 961	187 961	187 961	187 961
		Нилотиниб	Капсулы 200 мг	78,206	23 616	1 846 922	461 731	461 731	461 731	461 731
	L01XX Прочие противоопухолевые средства	Пазопаниб	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	86,739	21 980	1 906 527	476 632	476 632	476 632	476 632
		Аспарагиназа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 10 000 ME	168,892	2 671	451 110	112 777	112 777	112 777	112 777
		Гидроксикарбамид	Капсулы 250 мг	0,084	2 398 000	201 496	50 374	50 374	50 374	50 374
		Эстрамустин	Капсулы 140 мг	3,483	73 000	254 240	63 560	63 560	63 560	63 560
		Третиноин	Капсулы 10 мг	4,402	17 000	74 839	18 710	18 710	18 710	18 710
		Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 2 мл	11,326	8 980	101 706	25 427	25 427	25 427	25 427
		Иринотекан	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл	25,314	12 025	304 396	76 099	76 099	76 099	76 099
		Пегаспаргаза	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 750 ME/мл 5 мл	4 026,523	165	664 376	166 094	166 094	166 094	166 094
		Бортезомиб	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг	1 515,622	1 441	2 184 012	546 003	546 003	546 003	546 003
	Бортезомиб	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения 3,5 мг	1 444,014	1 810	2 613 665	653 416	653 416	653 416	653 416	
	8.2.	L02 Противоопухолевые гормональные средства			-	0	0	0	0	0
	L02A Гормоны и родственные соединения			-	0	0	0	0	0	
	L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Лейпрорелин	для инъекций 3,75 мг;	162,984	756	123 216	30 804	30 804	30 804	30 804
		Трипторелин	Порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций 3,75 мг	203,371	2 390	486 058	121 514	121 514	121 514	121 514
	L02B Антагонисты гормонов и родственные соединения. Ингибиторы ферментов	Тамоксифен	Таблетки 10 мг	0,096	2 961 000	283 565	70 891	70 891	70 891	70 891
		L02BG Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	Таблетки п/о 1мг	0,175	1 183 200	206 489	51 622	51 622	51 622
8.3.	L03 Иммуностимуляторы			-	0	0	0	0	0	
		Ленограстим	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения 33,6 млн. ME	295,543	2 000	591 087	147 772	147 772	147 772	147 772

№	Код анатомо-терапевтической-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ямп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	L03A Цитокины и иммуномодуляторы	Пегфилграстим	Раствор для подкожного введения 6 мг/0,6 мл в шприц-тюбике	2 108,742	300	632 623	158 156	158 156	158 156	158 156
		Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения (для инъекций) 300 мкг/мл (30 млн.МЕ/мл)	21,030	38 700	813 875	203 469	203 469	203 469	203 469
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 0,5 мг (500 000 МЕ)	23,756	780	18 529	4 632	4 632	4 632	4 632
		Интерлейкин-2	Раствор для инфузий и подкожного введения 1 мг (1 000 000 МЕ)	51,731	30 990	1 603 146	400 787	400 787	400 787	400 787
		Вакцина БЦЖ	Лиофилизат для внутрипузырного введения 25 мг (30 мг)	15,152	4 700	71 212	17 803	17 803	17 803	17 803
8.4.	L04 Иммунодепрессанты			-	0	0	0	0	0	0
	L04A Иммунодепрессанты			-	0	0	0	0	0	0
	L04AA Селективные иммунодепрессивные средства	Имуноглобулин антигитимочитарный лошадиный	Раствор для инфузий 50 мг/мл 5мл	481,780	100	48 178	12 045	12 045	12 045	12 045
		Имуноглобулин антигитимочитарный кроличий	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 5 мл	519,668	1 695	880 837	220 209	220 209	220 209	220 209
		Имуноглобулин антигитимочитарный кроличий	Порошок для приготовления раствора для инфузий 25 мг	444,517	490	217 813	54 453	54 453	54 453	54 453
		Микофеноловая кислота	Капсулы 250 мг	0,341	188 200	64 260	16 065	16 065	16 065	16 065
		Микофеноловая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	0,683	1 180 260	805 988	201 497	201 497	201 497	201 497
		Микофеноловая кислота	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 180 мг	2,252	9 000	20 269	5 067	5 067	5 067	5 067
		Микофеноловая кислота	Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 360 мг	4,506	239 200	1 077 860	269 465	269 465	269 465	269 465
		Лефлуномид	Таблетки, покрытые оболочкой, 20 мг	1,712	350 380	599 804	149 951	149 951	149 951	149 951
		Эверолимус	Таблетки 0,25 мг	4,641	48 500	225 107	56 277	56 277	56 277	56 277
		Эверолимус	Таблетки 0,75 мг	13,155	78 060	1 026 843	256 711	256 711	256 711	256 711
		Финголимонд	Капсулы 0,5 мг	95,960	280 340	26 901 541	6 725 385	6 725 385	6 725 385	6 725 385
L04AB Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Инфликсимаб	Порошок лиофилизированный для приготовления концентрата для приготовления раствора для внутривенного введения 100 мг	758,781	764	579 709	144 927	144 927	144 927	144 927	
	Адалимуаб (в детской практике)	Раствор для инъекций 40 мг/0,8 мл в шприцах	1 422,688	332	472 332	118 083	118 083	118 083	118 083	
L04AC Ингибиторы интерлейкина	Базилксимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций (для инфузий) 20 мг	2 539,788	896	2 275 650	568 913	568 913	568 913	568 913	
	Тоцилизумаб (в детской практике)	Концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мг/мл 4 мл	610,863	494	301 766	75 442	75 442	75 442	75 442	
L04AD Ингибиторы кальциневрина	Циклоспорин	Капсулы 25 мг	0,405	430 940	174 609	43 652	43 652	43 652	43 652	
	Циклоспорин	Капсулы 50 мг	0,634	745 550	472 471	118 118	118 118	118 118	118 118	
	Циклоспорин	Капсулы 100 мг	1,065	472 520	503 380	125 845	125 845	125 845	125 845	
	Циклоспорин	Концентрат для раствора для инфузий 50 мг/мл	10,317	330	3 405	851	851	851	851	
	Циклоспорин	Раствор для внутреннего применения (раствор оральный, раствор для приема внутрь) 100 мг/мл	401,122	292	117 128	29 282	29 282	29 282	29 282	
	Такролимус	Концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 5 мг/мл	276,326	495	136 781	34 195	34 195	34 195	34 195	
	Такролимус	Капсулы 0,5 мг	3,750	294 230	1 103 436	275 859	275 859	275 859	275 859	
	Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 0,5 мг	4,747	561 660	2 666 245	666 561	666 561	666 561	666 561	
	Такролимус	Капсулы 1 мг	7,500	456 580	3 424 578	856 144	856 144	856 144	856 144	
	Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 1 мг	7,500	1 292 740	9 696 195	2 424 049	2 424 049	2 424 049	2 424 049	
Такролимус	Капсулы пролонгированного действия 5 мг	44,461	64 300	2 858 826	714 707	714 707	714 707	714 707		
L04AX Прочие	Азатиоприн	Таблетки 50 мг	0,126	828 210	104 330	26 082	26 082	26 082	26 082	
	Леналидомид	Капсулы 5 мг	106,743	1 260	134 496	33 624	33 624	33 624	33 624	



№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	иммунодепрессивные средства	Леналидомид	Капсулы 10 мг	214,016	4 345	929 901	232 475	232 475	232 475	232 475
		Леналидомид	Капсулы 15 мг	263,145	4 955	1 303 882	325 970	325 970	325 970	325 970
		Леналидомид	Капсулы 25 мг	324,848	4 770	1 549 524	387 381	387 381	387 381	387 381
9	<b>М Костно-мышечная система</b>			-	0	0	0	0	0	0
9.1.	<b>M01 Противовоспалительные и противоревматические средства</b>			-	0	0	0	0	0	0
	M01A Нестероидные противовоспалительные и противоревматические средства	Теноксикам	Лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг	5,615	123 570	693 830	173 457	173 457	173 457	173 457
		Лорноксикам	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг	7,624	41 030	312 832	78 208	78 208	78 208	78 208
		Кетопрофен	Раствор для инъекций 50 мг/мл 2 мл	0,705	294 060	207 176	51 794	51 794	51 794	51 794
	M01C Базисные противоревматические средства	Пеницилламин	Таблетка, покрытые оболочкой, 250 мг	0,537	201 800	108 373	27 093	27 093	27 093	27 093
9.2.	<b>M03 Миорелаксанты</b>			-	0	0	0	0	0	0
	M03A Миорелаксанты периферического действия	Атракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 10 мг/мл 5 мл	7,694	172 035	1 323 619	330 905	330 905	330 905	330 905
		Цисатракурия безилат	Раствор для внутривенного введения 2 мг/мл 5 мл	14,568	9 500	138 399	34 600	34 600	34 600	34 600
		Ботулотоксин А	Порошок для приготовления раствора для инъекций 500 ЕД	627,194	1 135	711 865	177 966	177 966	177 966	177 966
	M03B Миорелаксанты центрального действия	Баклофен	Таблетки 10 мг	0,113	478 930	53 980	13 495	13 495	13 495	13 495
		Баклофен	Таблетки 25 мг	0,194	493 100	95 898	23 975	23 975	23 975	23 975
9.3.	<b>M04 Противоподагрические средства</b>			-	0	0	0	0	0	0
	M04A Противоподагрические средства	Аллопуринол	Таблетки 100 мг	0,084	3 858 930	324 073	81 018	81 018	81 018	81 018
		Колхицин	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг	1,607	67 450	108 370	27 092	27 092	27 092	27 092
9.4.	<b>M05 Средства для лечения заболеваний костей</b>			-	0	0	0	0	0	0
	M05B Средства, влияющие на минерализацию костей	Ибандроновая кислота	Таблетки, покрытые оболочкой, 150 мг	19,041	4 380	83 401	20 850	20 850	20 850	20 850
		Ибандроновая кислота	Раствор для внутривенного введения 1 мг/мл 3 мл	125,197	1 135	142 098	35 525	35 525	35 525	35 525
		Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 4 мг	361,783	12 265	4 437 270	1 109 318	1 109 318	1 109 318	1 109 318
		Золедроновая кислота	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инфузий 5 мг	202,087	423	85 483	21 371	21 371	21 371	21 371
10	<b>N Нервная система</b>			-	0	0	0	0	0	0
10.1.	<b>N01 Анестезирующие средства</b>			-	0	0	0	0	0	0
	N01A Препараты для общей анестезии	Азота закись газ	Сжиженный (сжатый) газ 6,2 кг в металлических баллонах 10 л	8,261	174 495	1 441 432	360 358	360 358	360 358	360 358
		Изофлуран	Жидкость для ингаляций 100 мл	44,615	8 705	388 378	97 094	97 094	97 094	97 094
		Севофлуран	Жидкость для ингаляций 250 мл	581,783	11 899	6 922 630	1 730 657	1 730 657	1 730 657	1 730 657
		Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 0,5 г	1,158	108 530	125 697	31 424	31 424	31 424	31 424
		Тиопентал	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для приготовления раствора для внутривенного введения (для инъекций) 1 г	2,122	144 425	306 449	76 612	76 612	76 612	76 612
		Суфентанил	Раствор для инъекций 50 мкг/мл 1 мл	13,496	15 080	203 527	50 882	50 882	50 882	50 882
		Кетамин	Раствор для инъекций 50 мг/мл 10 мл	3,001	17 487	52 482	13 120	13 120	13 120	13 120
		Натрия оксibuтират	Раствор для инъекций 200 мг/мл 10 мл	0,965	13 650	13 168	3 292	3 292	3 292	3 292
	N01B Средства для местной анестезии	Бупивакаин	Раствор для инъекций изобарического 5 мг/мл 4 мл	3,423	73 070	250 124	62 531	62 531	62 531	62 531
		Бупивакаин	Раствор для инъекций изобарического 5 мг/мл 5 мл	1,297	65 465	84 926	21 231	21 231	21 231	21 231
		Левобупивакаин	Раствор для инъекций, концентрат для раствора для инфузий 5,0 мг/мл 10 мл	10,926	19 405	212 024	53 006	53 006	53 006	53 006
10.2.	<b>N02 Анальгетики</b>			-	0	0	0	0	0	0
		Морфин	Таблетки шипучие 20 мг	0,926	66 060	61 185	15 296	15 296	15 296	15 296

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. дол. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
N02A	Опиоиды	Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 10 мг	1,120	27 600	30 925	7 731	7 731	7 731	7 731
		Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 30 мг	2,027	29 970	60 736	15 184	15 184	15 184	15 184
		Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 60 мг	3,801	27 970	106 320	26 580	26 580	26 580	26 580
		Морфин	Таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой, 100 мг	5,826	8 760	51 032	12 758	12 758	12 758	12 758
		Морфин	Капли/раствор для приема внутрь 20мг/мл 20мл	7,892	685	5 406	1 351	1 351	1 351	1 351
		Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 8 мг	8,078	40 528	327 374	81 844	81 844	81 844	81 844
		Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 16 мг	13,208	39 934	527 439	131 860	131 860	131 860	131 860
		Гидроморфон	Таблетки пролонгированного действия 32 мг	24,435	30 156	736 870	184 217	184 217	184 217	184 217
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 12,5 мкг/ч	27,370	1 420	38 866	9 716	9 716	9 716	9 716
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 25 мкг/ч	12,702	15 863	201 488	50 372	50 372	50 372	50 372
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 50 мкг/ч	14,819	30 764	455 883	113 971	113 971	113 971	113 971
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 75 мкг/ч	16,512	26 496	437 509	109 377	109 377	109 377	109 377
		Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система 100 мкг/ч	23,674	5 980	141 568	35 392	35 392	35 392	35 392
10.3.	N03 Противозиплептические средства			-	0	0	0	0	0	0
	N03A Противозиплептические средства			-	0	0	0	0	0	0
	N03AA Барбитураты и их производные	Бензобарбитал	Таблетки 100 мг	0,099	1 157 550	115 118	28 780	28 780	28 780	28 780
	N03AB Производные гидантоина	Фенитонин	Таблетки 117 мг	0,210	436 120	91 756	22 939	22 939	22 939	22 939
	N03AE Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки 0,5 мг	0,141	464 390	65 683	16 421	16 421	16 421	16 421
		Клоназепам	Таблетки 2 мг	0,223	1 777 920	396 850	99 212	99 212	99 212	99 212
	N03AF Производные карбоксиамида	Карбамазепин	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 200 мг	0,116	856 850	99 473	24 868	24 868	24 868	24 868
		Карбамазепин	Таблетки ретард, покрытые оболочкой (пролонгированного действия), 400 мг	0,344	508 320	175 106	43 777	43 777	43 777	43 777
	N03AG Производные жирных кислот	Вальпроовая кислота	Сироп 57,64 мг/мл 150 мл	11,384	15 661	178 285	44 571	44 571	44 571	44 571
		Вальпроовая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 200 мг	0,120	365 940	43 732	10 933	10 933	10 933	10 933
		Вальпроовая кислота	Таблетки (таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой) 300 мг	0,180	942 355	169 462	42 365	42 365	42 365	42 365
		Вальпроовая кислота	Гранулы пролонгированного действия 100 мг	1,012	642 700	650 386	162 597	162 597	162 597	162 597
		Вальпроовая кислота	Гранулы пролонгированного действия 250 мг	1,164	606 060	705 324	176 331	176 331	176 331	176 331
		Вальпроовая кислота	Гранулы пролонгированного действия 500 мг	1,324	569 470	753 985	188 496	188 496	188 496	188 496
	N03AX Прочие противозиплептические средства	Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/ растворимые) 25 мг	0,206	521 610	107 207	26 802	26 802	26 802	26 802
		Ламотриджин	Таблетки 50 мг	0,299	314 820	94 177	23 544	23 544	23 544	23 544
		Ламотриджин	Таблетки (таблетки жевательные/ растворимые) 100 мг	0,490	305 900	150 011	37 503	37 503	37 503	37 503
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 25 мг	0,212	349 318	73 949	18 487	18 487	18 487	18 487
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой (капсулы), 50 мг	0,300	436 540	130 837	32 709	32 709	32 709	32 709
		Топирамат	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,454	252 050	114 366	28 591	28 591	28 591	28 591
		Габапентин	Капсулы 100 мг	0,446	34 600	15 432	3 858	3 858	3 858	3 858
		Габапентин	Капсулы 300 мг	0,469	597 604	280 227	70 057	70 057	70 057	70 057

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
		Габапентин	Капсулы 400 мг	0,917	66 220	60 734	15 183	15 183	15 183	15 183
		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 250 мг	1,065	60 640	64 600	16 150	16 150	16 150	16 150
		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 500 мг	1,935	65 620	126 965	31 741	31 741	31 741	31 741
		Леветирацетам	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 000 мг	3,466	31 140	107 933	26 983	26 983	26 983	26 983
10.4.	N04 Противопаркинсонические средства			-	0	0	0	0	0	0
	N04A Антихолинергические средства центрального действия	Тригексифенидил	Таблетки 2 мг	0,022	2 597 290	57 400	14 350	14 350	14 350	14 350
	N04B Допамиnergические средства	Амантадин	Раствор для инфузий 0,4 мг/мл 500 мл	36,620	3 258	119 308	29 827	29 827	29 827	29 827
		Леводопа/ Бенсеразид	Таблетки 100 мг/25 мг	0,296	1 994 850	591 196	147 799	147 799	147 799	147 799
		Леводопа/ Бенсеразид	Капсулы (капсулы с модифицированным высвобождением) 100 мг/25 мг	0,370	659 900	244 424	61 106	61 106	61 106	61 106
		Леводопа/ Бенсеразид	Таблетки (капсулы) 200 мг/50 мг	0,572	4 871 400	2 784 034	696 009	696 009	696 009	696 009
		Леводопа/ Карбидопа	Таблетки 250 мг/25 мг	0,205	1 404 470	287 730	71 932	71 932	71 932	71 932
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,375 мг	0,519	807 360	419 017	104 754	104 754	104 754	104 754
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 0,75 мг	1,009	629 930	635 700	158 925	158 925	158 925	158 925
		Прамипексол	Таблетки пролонгированного действия 1,5 мг	1,946	504 000	980 903	245 226	245 226	245 226	245 226
10.5.	N05 Психолептические средства			-	0	0	0	0	0	0
	N05A Антипсихотические средства			-	0	0	0	0	0	0
	N05AA Фенотиазины с алифатической боковой цепью	Хлорпромазин	Драже (таблетки) 25 мг	0,446	200 580	89 543	22 386	22 386	22 386	22 386
		Хлорпромазин	Драже (таблетки) 50 мг	0,612	307 700	188 365	47 091	47 091	47 091	47 091
		Хлорпромазин	Драже (таблетки) 100 мг	0,665	274 830	182 820	45 705	45 705	45 705	45 705
	N05AB Фенотиазины с пиперазиновой структурой	Флуфеназин	Раствор для инъекций 25 мг/мл 1 мл	4,654	75 915	353 328	88 332	88 332	88 332	88 332
		Трифлуоперазин	Раствор для инъекций 2 мг/мл 1 мл	0,553	90 300	49 891	12 473	12 473	12 473	12 473
		Трифлуоперазин	Таблетки, покрытые оболочкой, (капсулы) 5 мг	0,082	1 417 100	116 503	29 126	29 126	29 126	29 126
	N05AC Фенотиазины с пиперидиновой структурой	Перициазин	Капсулы 10 мг	0,294	271 200	79 714	19 928	19 928	19 928	19 928
		Перициазин	Раствор для приема внутрь 40мг/мл 125 мл	71,150	2 650	188 548	47 137	47 137	47 137	47 137
	N05AD Производные бутирофенона	Галоперидол	Раствор для внутримышечного введения масляный 50 мг/мл 1 мл	2,672	78 035	208 539	52 135	52 135	52 135	52 135
		Галоперидол	Таблетки 1,5 мг	0,018	1 032 030	18 246	4 562	4 562	4 562	4 562
		Галоперидол	Таблетки 5 мг	0,022	871 850	19 268	4 817	4 817	4 817	4 817
	N05AF Производные тиоксанта	Флулентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 20 мг/мл 1 мл	7,064	14 940	105 539	26 385	26 385	26 385	26 385
		Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 0,5 мг	0,203	489 350	99 478	24 870	24 870	24 870	24 870
		Флулентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 1 мг	0,280	431 100	120 501	30 125	30 125	30 125	30 125
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 15 мг	0,110	4 335 510	477 398	119 350	119 350	119 350	119 350
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,128	2 532 750	323 083	80 771	80 771	80 771	80 771
		Хлорпротиксен	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,117	3 128 780	365 722	91 431	91 431	91 431	91 431
		Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 50 мг/мл 1 мл	15,343	5 690	87 302	21 825	21 825	21 825	21 825
		Зуклопентиксол	Раствор для внутримышечного введения (масляный) 200 мг/мл 1 мл	12,172	26 940	327 908	81 977	81 977	81 977	81 977
		Зуклопентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 2 мг	0,187	706 400	131 754	32 939	32 939	32 939	32 939
		Зуклопентиксол	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,324	262 150	85 000	21 250	21 250	21 250	21 250
	N05AH Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксипины	Клозапин	Таблетки 25 мг	0,017	4 518 000	77 881	19 470	19 470	19 470	19 470
		Клозапин	Таблетки 100 мг	0,053	4 242 700	223 158	55 789	55 789	55 789	55 789
		Кветиапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,526	276 910	145 649	36 412	36 412	36 412	36 412
		Кветиапин	Таблетки, покрытые оболочкой, 200 мг	1,002	289 250	289 705	72 426	72 426	72 426	72 426

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	N05AX Прочие антипсихотические средства	Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 12,5 мг/мл 2 мл	378,602	1 604	607 277	151 819	151 819	151 819	151 819
		Рisperидон	Порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия 18,75 мг/мл 2 мл	608,519	979	595 740	148 935	148 935	148 935	148 935
		Рisperидон	Раствор для приема внутрь 1 мг/мл 30 мл	123,851	8 762	1 085 179	271 295	271 295	271 295	271 295
	N05B Анксиолитические средства (транквилизаторы)	Тофизолам	Таблетки 50 мг	0,475	2 400 860	1 139 760	284 940	284 940	284 940	284 940
	N05C Снотворные и седативные средства	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл 1 мл	1,821	61 640	112 249	28 062	28 062	28 062	28 062
10.6.	<b>N06 Психоаналептические средства</b>			-	0	0	0	0	0	0
	N06A Антидепрессанты	Амитриптиллин	Капсулы пролонгированного действия 50 мг	0,402	380 030	152 862	38 215	38 215	38 215	38 215
		Венлафаксин	Таблетки 75 мг	0,659	127 212	83 769	20 942	20 942	20 942	20 942
		Венлафаксин	Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 75 мг	0,802	363 624	291 710	72 928	72 928	72 928	72 928
		Венлафаксин	Капсулы с модифицированным высвобождением (капсулы пролонгированного действия) 150 мг	1,359	256 284	348 328	87 082	87 082	87 082	87 082
		Сертралин	Таблетки, покрытые оболочкой, 25 мг	0,541	89 850	48 609	12 152	12 152	12 152	12 152
		Тianeптин	Таблетки, покрытые оболочкой, 12,5 мг	0,645	36 020	23 244	5 811	5 811	5 811	5 811
		Флувоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг	0,706	189 380	133 780	33 445	33 445	33 445	33 445
		Флувоксамин	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	1,329	183 050	243 339	60 835	60 835	60 835	60 835
	N06B Психостимуляторы и ноотропы	Флуоксетин	Капсулы 20 мг	0,194	328 050	63 799	15 950	15 950	15 950	15 950
		Кофеина цитрат	Раствор для инфузий и приема внутрь 20 мг/мл 1 мл	53,649	1 380	74 035	18 509	18 509	18 509	18 509
		Пиритинол	Суспензия для приема внутрь 80,5 мг/5 мл 200 мл	29,275	6 935	203 021	50 755	50 755	50 755	50 755
		Пиритинол	Таблетки, покрытые оболочкой, 100 мг	0,564	3 035 050	1 710 811	427 703	427 703	427 703	427 703
	N06D Средства для лечения деменции	Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (кортексин)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения 10 мг	3,820	114 340	436 802	109 201	109 201	109 201	109 201
		Донепезил	Таблетки, покрытые оболочкой, 5 мг	1,271	205 488	261 124	65 281	65 281	65 281	65 281
Донепезил		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	2,024	111 664	226 048	56 512	56 512	56 512	56 512	
Мемантин		Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,822	143 110	117 675	29 419	29 419	29 419	29 419	
10.7.	<b>N07 Другие средства для лечения заболеваний нервной системы</b>			-	0	0	0	0	0	
	N07A Парасимпатомиметические средства	Ипидакрин	Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 5 мг/мл 1 мл	0,599	58 900	35 276	8 819	8 819	8 819	8 819
		Ипидакрин	Раствор для внутримышечного и подкожного введения (для инъекций) 15 мг/мл 1 мл	0,893	381 260	340 404	85 101	85 101	85 101	85 101
		Ипидакрин	Таблетки 20 мг	0,117	1 306 860	153 073	38 268	38 268	38 268	38 268
		Неостигмин	Раствор для инъекций 0,5 мг/мл 1 мл	0,137	302 290	41 420	10 355	10 355	10 355	10 355
		Пиридостигмин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 60 мг	0,248	868 200	214 897	53 724	53 724	53 724	53 724
	N07B Средства, применяемые при лечении психологической	Дисульфирам	Таблетки для имплантации 100 мг	11,751	9 400	110 455	27 614	27 614	27 614	27 614
Дисульфирам		Таблетки 150 мг	0,144	317 690	45 636	11 409	11 409	11 409	11 409	
11	<b>P Противопаразитарные средства</b>			-	0	0	0	0	0	
11.2.	<b>P02 Антигельминтные средства</b>			-	0	0	0	0	0	
	P02C Средства для лечения нематодозов	Альбендазол	Таблетки, покрытые оболочкой, 400 мг	2,360	145 460	343 326	85 832	85 832	85 832	85 832
		Альбендазол	Суспензия для приема внутрь 20 мг/мл 20 мл	3,333	29 712	99 021	24 755	24 755	24 755	24 755
12	<b>R Дыхательная система</b>			-	0	0	0	0	0	
12.1.	<b>R01 Средства для лечения заболеваний носа</b>			-	0	0	0	0	0	

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
	R01A Средства для устранения воспалительного отека	Неомидин/ Полимиксин В/ Дексаметазон/ Фенилэфрин	Спрей назальный (6500 ЕД+10 000 ЕД+ 0,25 мг+2,5 мг)/мл 15 мл	10,803	71 177	768 920	192 230	192 230	192 230	192 230	
12.2.	R03 Средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			-	0	0	0	0	0	0	
R03A Адренергические средства для ингаляционного применения	R03AA Адренергические средства для ингаляционного применения	Сальбутамол	Аэрозоль для ингаляций дозированный (аэрозоль для ингаляций) 100 мкг/доза 400 доз (ДОЗ)	0,009	49 827 181	440 472	110 118	110 118	110 118	110 118	
		Сальбутамол	Сироп 0,4 мг/мл 125 мл	2,528	2 924	7 393	1 848	1 848	1 848	1 848	
		Фенотерол	Аэрозоль дозированный для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз	10,489	217 650	2 282 857	570 714	570 714	570 714	570 714	
		Фенотерол	Раствор для ингаляций 1 мг/мл 20 мл	8,617	13 228	113 983	28 496	28 496	28 496	28 496	
		Формотерол	Порошок для ингаляций 12 мкг в капсулах	0,606	319 440	193 434	48 358	48 358	48 358	48 358	
	R03AK Адренергические средства в комбинации с кортикостероидами	Сальбутамол/ Беклометазон	Аэрозоль ингаляционный дозированный (100 мкг+50 мкг)/доза 200 доз	14,595	2 121	30 956	7 739	7 739	7 739	7 739	
		Сальбутамол/ Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (100 мкг+250 мкг)/доза 200 доз	75,184	938	70 523	17 631	17 631	17 631	17 631	
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+50 мкг)/доза 120 доз	8,809	2 976	26 216	6 554	6 554	6 554	6 554	
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+125 мкг)/доза 120 доз	10,190	23 184	236 252	59 063	59 063	59 063	59 063	
		Сальметерол/ Флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (25 мкг+250 мкг)/доза 120 доз	13,143	41 619	546 993	136 748	136 748	136 748	136 748	
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+100 мкг)/доза 60 доз	17,445	6 843	119 375	29 844	29 844	29 844	29 844	
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+250 мкг)/доза 60 доз	22,294	53 235	1 186 847	296 712	296 712	296 712	296 712	
		Сальметерол/ Флутиказон	Дозированный порошок для ингаляций (50 мкг+500 мкг)/доза 60 доз	24,685	32 630	805 466	201 366	201 366	201 366	201 366	
	Формотерол/ Беклометазон	Аэрозоль для ингаляций дозированный (6 мкг+100 мкг)/доза 120 доз	90,168	6 098	549 846	137 461	137 461	137 461	137 461		
	R03AL Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими	Фенотерол/ Ипратропиум	Аэрозоль дозированный для ингаляций (50 мкг+20 мкг)/доза 200 доз	19,698	80 547	1 586 593	396 648	396 648	396 648	396 648	
	R03B Прочие средства ингаляционного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей				-	0	0	0	0	0	0
	R03BA Глюкокортикоиды	Будесонид	Аэрозоль для ингаляций 100 мкг/доза 200 доз (ДОЗ)	0,152	739 400	112 751	28 188	28 188	28 188	28 188	
		Будесонид	Аэрозоль ингаляционный дозированный 200 мкг/доза 200 доз (ДОЗ)	0,135	2 981 605	401 950	100 488	100 488	100 488	100 488	
		Будесонид	Суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мкг/мл 2 мл (в детской практике)	0,765	106 365	81 408	20 352	20 352	20 352	20 352	
Будесонид		Суспензия для ингаляций дозированная 0,5 мкг/мл 2 мл (в детской практике)	2,579	25 951	66 923	16 731	16 731	16 731	16 731		
R03BB Антихолинергические средства	Ипратропия бромид	Аэрозоль дозированный для ингаляций 20 мкг/доза 200 доз	12,087	33 140	400 568	100 142	100 142	100 142	100 142		
	Тiotропия бромид	Раствор для ингаляций 2,5 мкг/ингаляционная доза в картридже 4,5 мл в комплекте с ингалятором Респимат	90,747	3 708	336 490	84 122	84 122	84 122	84 122		
R03BC Противоаллергические средства	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль для ингаляций дозированный 5 мг/доза 112 доз	34,160	2 810	95 990	23 997	23 997	23 997	23 997		
	Монтелукаст	Таблетки жевательные 4 мг	0,798	398 664	318 140	79 535	79 535	79 535	79 535		
	Монтелукаст	Таблетки жевательные 5 мг	0,798	733 816	585 597	146 399	146 399	146 399	146 399		

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.ед. в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	R03D Прочие средства системного применения для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Монтелукаст	Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг	0,798	567 540	452 906	113 227	113 227	113 227	113 227
		Теофиллин	Капсулы пролонгированного действия (модифицированного высвобождения) 100 мг	0,148	124 750	18 472	4 618	4 618	4 618	4 618
		Теофиллин	Капсулы с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия) 200 мг	0,106	576 220	61 125	15 281	15 281	15 281	15 281
		Теофиллин	Капсулы с модифицированным высвобождением (пролонгированного действия) 300 мг (350 мг)	0,146	562 780	82 087	20 522	20 522	20 522	20 522
12.3.	R05 Средства, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		-	0	0	0	0	0	0	
	R05C Отхаркивающие средства, исключая комбинации с противокашлевыми	Амброксол	Таблетки (капсулы) пролонгированного действия 75 мг	0,539	172 960	93 267	23 317	23 317	23 317	23 317
		Ацетилцистеин	Раствор для инъекций и ингаляций 100 мг/мл 3 мл	2,073	50 125	103 897	25 974	25 974	25 974	25 974
		Преноксдиазин (в детской практике)	Таблетки 100 мг	0,391	509 320	199 231	49 808	49 808	49 808	49 808
12.4.	R06 Антигистаминные средства для системного применения		-	0	0	0	0	0	0	
	R06A Антигистаминные средства для общего применения	Клемастин	Таблетки 1 мг	0,325	543 545	176 702	44 175	44 175	44 175	44 175
		Хифенадин (в детской практике)	Таблетки 10 мг	0,332	1 717 090	570 354	142 588	142 588	142 588	142 588
		Хлоропирамин	Таблетки (таблетки, покрытые оболочкой) 25 мг	0,113	908 900	102 442	25 611	25 611	25 611	25 611
12.5.	R07 Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы		-	0	0	0	0	0	0	
	R07A Другие средства для лечения заболеваний дыхательной системы	Сурфактант	Лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения 75 мг	635,194	135	85 751	21 438	21 438	21 438	21 438
		Сурфактант	Лиофилизированный порошок для приготовления суспензии для эндотрахеального введения 45 мг/мл 54 мг	711,147	891	633 632	158 408	158 408	158 408	158 408
		Сурфактант	Суспензия для эндотрахеального введения 25 мг/мл 4 мл	707,838	1 005	711 377	177 844	177 844	177 844	177 844
		Сурфактант	Суспензия для эндотрахеального введения 80 мг/мл 1,5 мл	1 375,402	2 256	3 102 908	775 727	775 727	775 727	775 727
		Сурфактант	Суспензия для интратрахеального введения 105 мг/3 мл	707,838	240	169 881	42 470	42 470	42 470	42 470
13	S Средства для лечения заболеваний органов чувств		-	0	0	0	0	0	0	
13.1.	S01 Средства, применяемые в офтальмологии		-	0	0	0	0	0	0	
	S01A Противомикробные препараты	Ганцикловир	Гель глазной 1,5 мг/г 5г	24,828	3 015	74 856	18 714	18 714	18 714	18 714
		Офлоксацин	Капли глазные 3 мг/мл 5 мл	10,946	15 135	165 670	41 417	41 417	41 417	41 417
		Офлоксацин	Мазь глазная 3 мг/мл 3г	11,165	16 569	184 992	46 248	46 248	46 248	46 248
		Тобрамицин	Раствор (капли глазные) 3 мг/мл 5 мл	2,972	74 336	220 960	55 240	55 240	55 240	55 240
S01B Противовоспалительные средства	Гидрокортизон	Мазь глазная 5 мг/г 3г	3,518	40 878	143 822	35 955	35 955	35 955	35 955	
S01EC Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки 250 мг	0,265	325 630	86 357	21 589	21 589	21 589	21 589	
S01EC Ингибиторы карбоангидразы	Бринзоламид, Дорзоламид	Капли глазные (раствор, суспензия)	7,287	259 310	1 889 543	472 386	472 386	472 386	472 386	
S01ED Бета-адреноблокаторы	Бринзоламид/ Тимолол	Суспензия (капли глазные) (10 мг+5 мг)/мл 5 мл	32,299	239 312	7 729 534	1 932 384	1 932 384	1 932 384	1 932 384	
S01EE Аналоги простагландинов	Латанопроуст, Тафлупроуст, Травопроуст	Раствор (капли глазные)	6,566	430 464	2 826 388	706 597	706 597	706 597	706 597	
	S01F Мидриатические и циклоплегические средства	Атропин	Капли глазные 10 мг/мл 5 мл	1,383	29 511	40 827	10 207	10 207	10 207	10 207
		Тропикамид	Капли глазные 5 мг/мл 10 мл	3,129	26 097	81 667	20 417	20 417	20 417	20 417
		Тропикамид	Капли глазные 10 мг/мл 10 мл	3,337	59 586	198 844	49 711	49 711	49 711	49 711
	S01G Средства для устранения воспалительного	Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 20 мг/мл 10 мл	3,260	7 745	25 247	6 312	6 312	6 312	6 312
		Кромоглициевая кислота	Раствор (капли глазные) 40 мг/мл 5 мл	6,767	7 746	52 414	13 103	13 103	13 103	13 103

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., ампл., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	S01H Местноанестезирующие средства	Тетракаин	Капли глазные 1% 10 мл	7,050	17 286	121 865	30 466	30 466	30 466	30 466
	S01J Диагностические средства	Флуоресцеин	Раствор для внутривенного введения 10% 5 мл	43,608	415	18 097	4 524	4 524	4 524	4 524
	S01X Прочие офтальмологические средства	Азапентацен	Раствор (капли глазные) 0,15 мг/мл 15 мл	5,058	237 074	1 199 005	299 751	299 751	299 751	299 751
		Декспантенол	Гель глазной 5% 5г	10,829	35 354	382 848	95 712	95 712	95 712	95 712
		Депротенинизированный гемодериват (гемодиализат) из телячей крови	Гель глазной (в детской практике) 5г	9,874	27 222	268 798	67 199	67 199	67 199	67 199
		Карбомер	Гель глазной 2 мг/г 10мг	6,749	33 330	224 956	56 239	56 239	56 239	56 239
		Цитохром С/ Аденозин/ Никотинамид	Капли глазные 10 мл	5,462	167 548	915 187	228 797	228 797	228 797	228 797
		Комплекс водорастворимых полипептидных фракций (ретиналамин) (в детской практике)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения 5 мг	11,801	8 860	104 560	26 140	26 140	26 140	26 140
13.2.	S02 Средства, применяемые в отолитологии			-	0	0	0	0	0	0
	S02A Противомикробные средства	Рифамицин	Раствор (капли ушные) 26 мг/мл 10 мл	12,869	9 662	124 339	31 085	31 085	31 085	31 085
	S02C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Неомицин/ Полимиксин В/ Дексаметазон	Капли ушные (6 500 ЕД+10 000 ЕД+ 1 мг)/мл 10,5 мл	10,212	8 265	84 406	21 101	21 101	21 101	21 101
13.3.	S03 Средства для лечения офтальмологических и отолитических заболеваний			-	0	0	0	0	0	0
	S03C Комбинации противомикробных средств и кортикостероидов	Фрамицетин/ Грамицетин/ Дексаметазон	Капли глазные и ушные (5 мг+0,05 мг+0,5 мг)/мл 5 мл	5,476	106 248	581 854	145 464	145 464	145 464	145 464
14	V Различные лекарственные средства			-	0	0	0	0	0	0
14.1.	V01 Аллергены			-	0	0	0	0	0	0
	V01A Аллергены	Аллерген туберкулезный рекомбинантный	Раствор для внутрикожного введения 3 мл (30 доз)	65,087	7 619	495 896	123 974	123 974	123 974	123 974
14.2.	V03 Прочие лекарственные средства			-	0	0	0	0	0	0
	V03A Прочие лекарственные средства	Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 50 мг 10 мл	3,844	18 193	69 928	17 482	17 482	17 482	17 482
		Кальция фолинат	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 100 мг 20 мл	7,269	30 250	219 899	54 975	54 975	54 975	54 975
		Месна	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 4 мл	5,355	34 335	183 858	45 965	45 965	45 965	45 965
		Сугаммадекс	Раствор для внутривенного введения 100 мг/мл 2 мл	373,260	1 205	449 778	112 445	112 445	112 445	112 445
		Тиосульфат натрия	Раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл	0,663	44 710	29 643	7 411	7 411	7 411	7 411
14.3.	V04 Диагностические средства			-	0	0	0	0	0	0
	V04C Прочие диагностические средства	Туберкулин	Раствор для внутрикожного введения 1 мл (10 доз), ДОЗ	1,009	129 280	130 426	32 607	32 607	32 607	32 607
14.5.	V08 Контрастные вещества			-	0	0	0	0	0	0
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаартериального введения 300 мг/мл во флаконах 20 мл	15,028	9 400	141 263	35 316	35 316	35 316	35 316
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаартериального введения 300 мг/мл во флаконах 50 мл	34,697	5 490	190 487	47 622	47 622	47 622	47 622
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриаартериального введения 300 мг/мл во флаконах 100 мл	67,847	1 660	112 626	28 157	28 157	28 157	28 157

№	Код анатомо-терапевтической-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс. доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
	V08A Рентгенконтрастные йодсодержащие вещества	Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг/мл во флаконах 20 мл	19,559	3 745	73 247	18 312	18 312	18 312	18 312
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг/мл во флаконах 50 мл	45,858	13 867	635 906	158 976	158 976	158 976	158 976
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг/мл во флаконах 100 мл	78,676	11 743	923 892	230 973	230 973	230 973	230 973
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг/мл во флаконах 200 мл	188,387	5 170	973 959	243 490	243 490	243 490	243 490
		Йогексол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг/мл во флаконах 500 мл	332,679	5 440	1 809 774	452 443	452 443	452 443	452 443
		Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 300 мг/мл во флаконах 20 мл	23,186	160	3 710	927	927	927	927
		Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 300 мг/мл во флаконах 50 мл	56,351	535	30 148	7 537	7 537	7 537	7 537
		Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 300 мг/мл во флаконах 100 мл	109,856	200	21 971	5 493	5 493	5 493	5 493
		Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 370 мг/мл во флаконах 50 мл	69,791	1 190	83 051	20 763	20 763	20 763	20 763
		Йопромид	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 370 мг/мл во флаконах 100 мл	133,274	10 445	1 392 050	348 012	348 012	348 012	348 012
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 300 мг йода/мл во флаконах 20 мл	16,389	1 450	23 765	5 941	5 941	5 941	5 941
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 300 мг йода/мл во флаконах 50 мл	38,242	3 180	121 609	30 402	30 402	30 402	30 402
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 300 мг йода/мл во флаконах 100 мл	72,842	1 220	88 867	22 217	22 217	22 217	22 217
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 300 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл	39,152	1 605	62 840	15 710	15 710	15 710	15 710
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг йода/мл во флаконах 50 мл	46,892	13 920	652 734	163 183	163 183	163 183	163 183
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг йода/мл во флаконах 100 мл	75,801	12 170	922 496	230 624	230 624	230 624	230 624
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг йода/мл во флаконах 200 мл	143,862	12 850	1 848 629	462 157	462 157	462 157	462 157
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг йода/мл в шприцах для ручного введения 50 мл	45,298	4 250	192 518	48 130	48 130	48 130	48 130
		Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения 350 мг йода/мл в шприцах для автоматического инжектора с адаптером «Луер Лоу» 100 мл	100,840	780	78 655	19 664	19 664	19 664	19 664
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриа­рти­ри­аль­но­го введения (для инъекций) 270 мг йода/мл во флаконах 50 мл	67,190	450	30 235	7 559	7 559	7 559	7 559



№	Код анатомо-терапевтической-химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриаартерального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 20 мл	37,293	1 000	37 293	9 323	9 323	9 323	9 323	
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриаартерального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 50 мл	81,612	3 665	299 109	74 777	74 777	74 777	74 777	
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриаартерального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 100 мл	141,763	5 465	774 737	193 684	193 684	193 684	193 684	
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриаартерального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 200 мл	216,690	2 270	491 887	122 972	122 972	122 972	122 972	
		Йодиксанол	Раствор для внутривенного и внутриаартерального введения (для инъекций) 320 мг йода/мл во флаконах 500 мл	487,595	1 660	809 407	202 352	202 352	202 352	202 352	
	V08C Контрастные вещества для ямр-томографии*	Гадобутрол	Раствор для внутривенного введения 1 ммоль/мл 7,5 мл	170,082	11 040	1 877 701	469 425	469 425	469 425	469 425	469 425
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 10 мл	84,451	590	49 826	12 456	12 456	12 456	12 456	12 456
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 15 мл	93,328	1 140	106 394	26 599	26 599	26 599	26 599	26 599
		Гадоверсетамид	Раствор для внутривенного введения 500 мкмоль/мл 20 мл	114,953	3 260	374 747	93 687	93 687	93 687	93 687	93 687
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 10 мл	85,093	5 420	461 202	115 301	115 301	115 301	115 301	115 301
		Гадодиамид	Раствор для внутривенного введения 0,5 ммоль/мл 15 мл	110,908	6 320	700 940	175 235	175 235	175 235	175 235	175 235
14.6.	V09 Диагностические радиофармацевтические средства		-	0	0	0	0	0	0		
	V09B Средства для исследования скелета	Набор для получения препарата метилendisфосоновой (МДП) кислоты, меченой технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 5 мг	63,736	2 625	167 308	41 827	41 827	41 827	41 827	
	V09C Средства для исследования почек	Натрия йодогиппурат (131 I)	Раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл	477,395	175	83 544	20 886	20 886	20 886	20 886	
Натрия йодогиппурат (131 I)		Раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл	533,861	292	155 887	38 972	38 972	38 972	38 972		
Набор для получения препарата диэтилентриаминпентаоцетата (ДТПА), меченого технецием-99М		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг	230,395	1 366	314 719	78 680	78 680	78 680	78 680		
Набор для получения препарата димеркаптоянтарной кислоты (ДМСА), меченой технецием-99М		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	198,803	256	50 894	12 723	12 723	12 723	12 723		
Набор для получения этиленцистеина (ЕС), меченого технецием-99М		Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99m Tc-ЕС для внутривенных инъекций 2 мг	1 229,202	301	369 990	92 497	92 497	92 497	92 497		
V09D Средства для исследования печени и ретикулоэндотелиальной	Набор для получения препарата коллоидного олова, меченого технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг	199,675	252	50 318	12 580	12 580	12 580	12 580		
	Набор для получения мекрофенина, меченого технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг	371,192	78	28 953	7 238	7 238	7 238	7 238		

№	Код анатомо-терапевтической химической классификационной системы	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска, дозировка	Ориент. цена за ед. или тыс.доз в бел. руб.	ПЛАН на 2017 год (таб., амп., фл.)	Ориентировочная сумма закупки в бел. руб.	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	
	системы	Набор для получения препарата нанноколлоидов альбумина, меченных технецием-99 М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора 99m Tc для подкожных инъекций 1 мг	1 570,647	3	4 712	1 178	1 178	1 178	1 178	
	V09E Средства для исследования органов дыхания	Набор для получения препарата макроагрегатов альбумина (МАО), меченных технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 2 мг	587,285	207	121 568	30 392	30 392	30 392	30 392	
	V09F Средства для исследования щитовидной железы	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 3,7 МБк	22,073	880	19 424	4 856	4 856	4 856	4 856	
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 1,11 МБк	22,073	240	5 298	1 324	1 324	1 324	1 324	
		Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 5 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc	1 668,317	271	452 114	113 028	113 028	113 028	113 028	
		Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 7,5-8 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc	1 871,081	352	658 621	164 655	164 655	164 655	164 655	
		Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 10 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc	2 102,079	88	184 983	46 246	46 246	46 246	46 246	
		Технеция (99m Tc) пертехнетат	Генератор радионуклидов 15 Гбк для получения элюата пертехнетата натрия-99m Tc	2 564,074	114	292 304	73 076	73 076	73 076	73 076	
	V09G Средства для исследования сердечно-сосудистой системы	Набор для получения МИБИ, меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	232,183	824	191 318	47 830	47 830	47 830	47 830	
		Набор для получения эксаметазима/гексаметил пропиленаминоксима, меченного технецием-99М	Лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для внутривенных инъекций 0,5 мг	1 174,571	12	14 095	3 524	3 524	3 524	3 524	
	V09H Средства для выявления воспалительных очагов и инфекции	Галлия (67 Ga) цитрат	Раствор для инъекций 370 - 400 МБк	643,499	135	86 872	21 718	21 718	21 718	21 718	
14.7.	V10 Терапевтические радиофармацевтические средства			-	0	0	0	0	0	0	
	V10B Средства для паллиативного устранения боли (остеотропные средства)	Стронция (89 Sr) хлорид	Раствор для инъекций (для внутривенного введения) 150 МБк/4 мл	1 529,718	118	180 507	45 127	45 127	45 127	45 127	
	V10X Прочие терапевтические радиофармацевтические средства	Натрия йодид (131 I)	Капсулы 222 МБк	120,632	500	60 316	15 079	15 079	15 079	15 079	
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 407 МБк	128,332	1 158	148 609	37 152	37 152	37 152	37 152	
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 555 МБк	133,465	158	21 088	5 272	5 272	5 272	5 272	
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 1 110 МБк	164,265	1 690	277 608	69 402	69 402	69 402	69 402	
		Натрия йодид (131 I)	Капсулы 2 040 МБк	213,031	765	162 969	40 742	40 742	40 742	40 742	
	Лекарственные средства для ферментозаместительной терапии						12 830 162	3 207 541	3 207 541	3 207 541	3 207 541
	Лекарственные средства для лечения гепатита С						9 047 194	2 261 799	2 261 799	2 261 799	2 261 799
							488 467 689	122 116 922	122 116 922	122 116 922	122 116 922

Приложение 2  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
08.11.2016 № 1090

## ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных средств и лечебного питания для осуществления  
централизованных государственных закупок организациями,  
подчиненными Министерству здравоохранения Республики Беларусь

Товары, входящие в секцию D части 1 Общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 007-2007 «Промышленная и сельскохозяйственная продукция», утвержденного постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 28 июня 2007 г. N 36 «Об утверждении и введении в действие общегосударственного классификатора Республики Беларусь»:

15.88.10. Продукты пищевые гомогенизированные и диетические;

15.89.14. Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки;

23.30.14. Элементы и изотопы радиоактивные и их соединения, не включенные в другие группировки, радиоактивные отходы;

24.11.11. Водород, аргон, благородные (инертные) газы, азот и кислород;

24.42.11. Лекарственные средства, содержащие пенициллин или прочие антибиотики;

24.42.12. Лекарственные средства, содержащие гормоны, но не содержащие антибиотиков;

24.42.13. Лекарственные средства, содержащие алкалоиды или их производные, витамины, но не содержащие гормонов или антибиотиков; лекарственные средства прочие;

24.42.21. Сыворотки и вакцины иммунные;

24.42.22. Контрацептивы на основе гормонов или спермицидов;

24.42.23. Реагенты диагностические и прочие фармацевтические препараты;

24.66.44. Уголь активированный.