

## МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

ПРИКА3

06-12	2019 No	1440

г. Мінск

г. Минск

О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 09 сентября 2019 г. № 1074

На основании Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «Онекоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360»,

## ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести приложение 1 приказу В К Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 9 сентября 2019 г. № 1074 «Об установлении номенклатуры и объемов лекарственных средств и проведения процедур централизованных лечебного питания для государственных закупок, проводимых комиссией по организации и проведению процедур государственных закупок лекарственных средств и лечебного питания на 2020 год» изменения, изложив в новой редакции следующие позиции:

	L												
:					Заявляемое количество	оличество		Ценав					ç
Koa ATX	и стра пен	ра Международное пепатентованное наименование н	Форма выпуска	3a CP5	За средства организаций здравоохранения	За средства предприятий Фармация	Всего	бел.руб. за ед. формы выпуска	Сумма в бел. руб.	Сумма в бел.руб. 1 квартал	Сумма в бел.руб. 2 квартал	Сумма в бел.руб., 3 квартал	Сумма в бел.руб. 4 квартал
V	Н	Препараты, влияющие на пис	Препараты, влияющие на пищеварительный тракт и обмен веществ	ecrB									
91¥	Ц	Прочие препараты для леченз	Прочие препараты для лечения заболеваний ЖКТ и нарушения обмена веществ	обмена веще	CTB								
		Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий 5мл (5мг активного вещества)	624	0	0	624	3395 46	2 118 767 04	92 169 665	36 104 063	3C 103 6C5	76 103 063
		Идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий Эмл (6мг автивного выпаства)	704				17 1755	2 015 272 44	20 FMG 0FG	70 000	70,777	22,120,220
<u>_</u>	L	Предараты, влияющие на кроветворение и кровь	Ветволение и кловь					10,1050	++,0100120	27.0 04.3,20	976 643,30	9/8 843,30	7/8 845,30
<u>B</u>	<u> </u>	Антикоагулянты											
B02	$\square$	Гемостатические препараты											
		Коагуляционный фактор VIII*	пор-к для инъекций в/а, лиоф., в к- те с р-лем и набором для введения 300 ме	30 220	000	c	30 420	213 516	6 405 156 77	01 082 269 1	1,622,700.10	01.000	000000
B03	Ц	Антианемические препараты						212,512	21,001,001	1 052 782,10	1 023 787,18	1 023 707,16	1 063 / 69,10
		Эритропоэтин	р-р для инъекций 10000 ме/мл 1 мл	870	0	300	1170	13,518	15 816,06	15 816,06			
		Эритропоэтин	р-р для инъекций 4000 ме/мл 1 мл	064 911	09	15 000	131 850	5.968	786 880.80	477 440.00		309 440 80	
		Эритропоэтин	р-р для инъекций в/в, п/к 2000 ме/мл 1 мл	124 355	460	25 780		3.176	478 289 72	254 080 00		224 209 72	
B05	$\Box$	Плазмозамещающие и перфузионные растворы	понные растворы				L					1.004	
		Кальция хлорид дигидрат+Нагрия хлорид+Магния хлорид гексагидрат-Глюкоза моногидрат+/Натрия лактат/*	р-р для перитонеального диализа 1.5 % глюкозы 1.75 ммоль/л кальция 2000 мл	, 0	156 025	0	156 025	21 136	3 297 744 403	878 4 4 4 4 4 1 0	874 A3K IN	824.436.10	01 Ack 40%
		Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Матния хлорид гексатидрат+Тлокоза моногидрат-Ивтрия дактат/*	р-р для перитонеального диализа 2.3 % глюкозы 1.75 ммоль/л кальция 2000 мл	0	78 575	0	78 575	21.136	1 660 761 20	415 190 30	415 190 30	18 190 30	415 190 30
		Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Магния хлорид гексагидрат+Глюкоза моногидрат+/Натрия лактат/*	р-р для перитонеального диализа 4.25 % глокозы 1.75 ммоль/л кальция 2000 мл	0	4 905	0	4 905	21,136	103 672,08	25 918,02	25 918,02	25 918.02	25 918,02

непатентованное наимснование  Кальция хлорид  Кальция хлорид
р-р дия перитонеального диализа 2.3 % глюкозы 1.75 ммоль/л кальция 2000 мл
Кальций хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия гидрокарбонат+Матния хлорид 2.3 % глюкозы 3000 мл монсиндрат*
Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия хлорид+Натрия гидрокарбонат+Магния хлорид 4.25 % глюкозы 2000 мл моногидрат**
Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия лактат+Магния лактат+Гатрия лактат+Плокоза кальция 2000 мл моногидрат*
Кальция хлорид дигидрат+Натрия р-р для перитонеального диализа хлорид+Натрия лактат+Магния 1.5 % глюкозы 1.75 ммоль/л хлорид гексагидрат+Глюкоза кальция 2000 мл моногидрат*

•3

₹.

	n Prv				Заявляемое количество	оличество		Ценав					Суммав
Код ATX		Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	3a CP5	За средства организаций здравоохранения	За средства предприятий Фармация	Всего	бел. руб. за ед. формы выпуска	Сумма в бел.руб.	Сумма в бел.руб. I квартал	Сумма в бел. руб. 2 квартал	Сумма в бел руб. 3 квартал	бел.руб. 4 квартал
		Кальции хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия лактат+Матния хлорид тексапидрат+Глюкоза моногидрат*	р-р для перитонеального диализа 1.5 % глокозы 1.75 ммоль/л кальция 5000 мл	- 0	13 120	0	13 120	25,509	334 678,08	83 669,52	83 669,52	83 669,52	83 669,52
		Кальция хлорид дигидрат-Натрия хлорид-Натрия лактат-Магния хлорид гексагидрат-Елиокоза моногидрат	р-р для перитонеального диализа 2.3 % глокозы 1.25 ммоль/л кальция 2000 мл	o	31.300	0	31 300	11,583	362 547,90	90 636,98	90 636,98	90 636,98	90 636,98
		Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия дактат+Магния хлорид гексагидрат+Глюкоза моногидрат*	Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия гактат+Магиия 2.3 % глокозы 1.75 ммоль/л хлорид тексагидрат+Глокоза кальция 2000 мл	0	25 860	0	25 860	11,583	299 536,38	74 884,10	74 884,10	74 884,10	74 884,10
		Кальция хлорид дигидрат+Натрия хлорид+Натрия лактат+Магния хлорил гексагидрат+Глюкоза моногидрат*	Кальция хлорид диглудрат+Натрия хлорид+Натрия лактат+Магния 4.25 % глокозы 1.75 ммоль/л хлорид гексагидрат+Глюкоза кальция 2000 мл	0	1 404	0	1 404	11,583	16 262,53	4 065,63	4 065,63	4 065,63	4 065,63
ن	$\prod$	Препараты для лечения заболеваний сердеч	Препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы Препараты для лечения заболеваний сердца	14									
		Алпростадил	пор-к (концентрат) для инфузий лиоф. 20 мкг	0	3 590	4 100	7 690	22,555	173 447,95	43 361,99	43 361,99	43 361,99	43 361,99
C04		Препараты для лечения урологических заболеваний	огических заболеваний										
		Силденафил	таблетки п/о 20 мг	0	000 6	9 900	18 900	2,467	46 626,30	11 656,58	11 656,58	11 656,58	11 656,58
Ξ	Ц	Гормональные препараты д	Гормональные препараты для системного использования (исключая половые гор	пючая полов	зые гормоны)								
H02	-	Бетаметазон Мг/мл   мл	суспензия для инъекций 2 мг/мл 5 мг/мл 1 мл	0	31 335	33 770	65 105	1,134	73 829,07	18 457,27	18 457,27	18 457,27	18 457,27
	-	Гидрокортизон	таблетки 20 мг	0	233 930	142 440	376 370	0,314	118 180,18			118 180,18	
		Метилпреднизолон	таблетки 16 мг	0	144 240	389 750	533 990	0,8887	474 556,91	118 639,23	118 639,23	118 639,23	118 639,23
		Метилпреднизолон	таблетки 32 мг	0	071.72	25 300	82 470	2,0647	170 275,81	42 568,95	42 568,95	42 568,95	42 568,95
<u> </u>	_	Триамцинолон	суспензия для инъекций 40 мг/мл 1 мл	0	3 905	14 635	18 540	3,93	72 862,20	18215,55	18 215,55	18 215,55	18 215,55
_	$\coprod$	Противомикробные препара	Противомикробные препараты для системного использования										

	Ì												
	реги				Заявляемое количество	оличество		Ценав		,	•		Сумма в
Код		Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	3a CPB	За средства организаций здравоохранения	За средства предприятий Фармация	Всего	бел. руб. за ед. формы выпуска	Сумма в бел.руб.	Сумма в бел.руб. I квартал	Сумма в бел.руб. 2 квартал	Сумма в бел руб. 3 квартал	бел.руб. 4 квартал
101	Ī	Противомикробные препарат	Противомикробные препараты для системного применения										
	Ì	Ампициллин+Сульбактам	пор-к для инъекций в/в, в/м 1000 мг 500 мг	0	29 600	059	60 250	2,22	133 755,00	33 438,75	33 438,75	33 438,75	33 438,75
		Ампициллин+Сульбактам	пор-к для инъекций в/в, в/м 500 мг 250 мг	0	15 365	30	15 395	1,53	23 554,35	5 888,59	5 888,59	5 888,59	5 888,59
		Бензатин бензилпениципни і Бензилпен ициплин	пор-к для инъекций в/м 1200000 ед 300000 ед	0	20 184	44 596	64 780	2,667	172 768,26	43 192,07	43 192,07.	43 192,07	43 192,07
905		Противовирусные препаряты для системного применения	для системного применения										
*		Тенофовир дизопроксил*	таблетки 11/0 300 мг	0	54 760	82 700	137 460	4,182	574 857,72	143 714,43	143 714,43	143 714,43	143 714,43
1		Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	ът и иммуномодуляторы										
3	†	Противоолухолевые препараты	14.										
		Аспарагиназа	пор-к для инъекций лиоф. 10000 ме	2 170	0	0	2 170	1310,77	2 844 370,90	711 092,73	711 092,73	711 092,73	711 092,73
		Кармустин	пор-к для инъекций лиоф., в к-те с р лем 100 мг	1 078	01	0	1 088	1322,18	1 438 531,84				1 438 531,84
		Петаспаргаза	р-р для инъекций в/в, в/м (пор-к/ пор-к лиоф, для притот. р-р для инъекций/инфузий) 750 ме/мл 5 мл	175	0	0	175	4 418,82	773 293,50	193 323,38	193 323,38	193 323,38	193 323,38
L03		Иммуностимуляторы											
		Интерферон альфа 26	р-р для инъекций 3 млн ме/мл	0	30 738	47 610	78 348	2,934	229 873,03	57 468,26	57 468,26	57 468,26	57 468,26
		Филграстим	р-р для инъекций в/в, п/к 300 мкт/мл 1 мл	34 830	06	200	35 120	21,834	766 810,08	766 810,08			
1.04		Иммунодепрессанты											
		Инфликсимаб	пор-к для инфузий лиоф. 100 мг	0	2 3 5 8	15	2 373	658,932	1 563 645,64	390 911,41	390 911,41	390 911,41	390 911,41
M03	1	Миорелаксанты											
		Ботулотоксин А	пор-к для инъекций 500 ед	0	1 648	. 85	1 733	632,065	1 095 368,65	273 842,16	273 842,16	273 842,16	273 842,16
M04		Противоподагрические препараты	ряты										
		Колхицин	таблетки п/о 0.5 мг	0	38 470	156 100	194 570	0,927	180 366,39			180 366,39	
N03	1	Противозпилептические препараты	араты										
		Леветирацетам	таблетки п/о 1000 мг	0	16 170	65 180	81 350	969'0	26 619,60	14 154,90	14 154,90	14 154,90	14 154,90
		Леветирацетам	таблетки п/о 250 мг	0	37 140	294 920	332 060	0,254	84 343,24	21 085,81	21 085,81	21 085.81	21 085,81
*		Леветирацетам	таблетки п/о 500 мг	0	47 970	235 150	283 120	0,44	124 572,80	31 143,20	31 143,20	31 143,20	31 143,20
~		Препараты для лечения забол	Препараты для лечения заболеваний респираторной системы										

					Заявляемое количество	оличество		5					
Код	реги стра цен	Международное непатентованное наименование	Форма выпуска	3a CP6	За средства организаций здравоохранения	За средства предприятий Фармация	Всего	9 7	Сумма в бел руб.	Сумма в бел.руб. І квартал	Сумма в бел.руб. 2 квартал	Сумма в бел. руб. 3 квартал	Сумма в бел.руб. 4 квартал
R03	Ī	Препараты для лечения бронхиальной астмы	нальной астмы										
		Тиотропия бромид	р-р для ингаляций 2.5 мкг/доз 4.5 мл	0	2 456	20 866	23 322	87,458	2 039 695,48	509 923,87	509 923,87	509 923,87	509 923,87
		Формотерол	пор-к для ингаляций 12 мкг	0	63 410	418 167	481 577	0,305	146 880,99	36 720,25	36 720,25	36 720,25	36 720,25
>		Прочие лекарственные препараты	la Tb.I										
V08		Контрастные вещества"											
*		Гадобутрол	р-р для инъекций в/в 1 ммоль/мл 15 мл	0	2 400	0	2 400	214,84	623 036,69	155 759,17	155 759,17	155759,17	155 759,17
•		Гадобутрол	р-р для инъекций в/в 1 ммоль/мл 7.5 мл	0.	\$ 220	0	5 220	105,283	496 936,53	124 234,13	124 234,13	124 234,13	124 234,13
		Йодиксанол	р-р для инъекций 270 мг/мл 50 мл						исключить				
		Йодиксанол	р-р для инъекций 320 мг/мл 50 мл	0	6 710	0	6710	68,793	461 601,03	115 400,26	115 400,26	115 400,26	115 400,26
	_	Йопромид	р-р для инъекций 370 мг/мл 30 мл						ИСКЛЮЧИТЬ				
		Йопромид	р-р для инъекций 370 мг/мл 50 мл	0	1 422	0	1 422	28,791	40 940,80	10 235,20	10 235,20	10 235,20	10 235,20
60A		Радиофармацевтические средства диагностические*	тва диагностические"										
		Технеция (99m Тс) пертехнетат	генератор радмонуклидов 10 ГБк для получения элюата пертехнегата натрия -99m Тс	255	0	0	255	2 302,67	587 181,36	146 795,34	146 795,34	146 795,34	146 795,34
		Технеция (99т Тс) пертехнетат	генератор радионуклидов 15 ГБк для получения элюата пертехнетата натрия -99m Тс	127	0	0	127	2 808,75	356 711,63	16,771 98	89 177,91	16,771,98	16,771,98
		Технеция (99m Tc) пертехнетат	генератор радионуклидов 5 ГБк для получения элюата пергехнетата натрия -99m Тс	155	0	0	155	1 827,52	283 265,29	70 816,32	70 816,32	70 816.32	70 816,32
		Технеция (99m Тс) пертехнетат	генератор радионуклидов 7,5-8 ГБк для получения элкоата пертехнетата натрия -99m Тс	231	0	0	231	2 049,63	473 464,76	118 366,19	118 366,19	118 366.19	118 366,19
		Натрия йодогиппурат (131 I)	раствор для внутривенных инъекций 37 МБк/мл 10 мл	161	0	0	161	554,912	105 988,19	26 497,05	26 497,05	26 497,05	26 497,05
		Натрия йодогиппурат (1311)	раствор для внутривенных инъекций 74 МБк/мл 10 мл	881	0	0	881	635,838	119 537,54	29 884,39	29 884,39	29 884,39	29 884,39
		Технеция (99т Тс) сукцимер	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	42	0	0	42	226,809	9 525,98	2,381,49	2 381,49	2 381,49	2 381,49

					Заявляемое количество	оличество							
Koz ATX		стра Международное ция непатентованное наименование цен	Форма выпуска	3a CP5	За средства организаций здравоохранения	За средства предприятий Фармация	Всего	цена в бел.руб. за ед. формы выпуска	Сумма в бел.руб.	Сумма в бел руб. I квартал	Сумма в бел.руб. 2 квартал	Сумма в бел.руб. 3 квартал	Сумма в бел.руб. 4 квартал
		Технеция (99mTc) гиник- октреотид	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 16 мг	6									
		Технеция (99m Тс) пентауксусная кислота	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 13,25 мг	231	0		8 E	346,476	75 336,36	18 834,09	18 834,09	18 834,09	18 834,09
_		Технеция (99m Тс) оловянный коллоид	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 0,17 мг	91	0	c	2,5	226.809	87 72 6 71	7 200 27	70007	20004	14 000 4
		Технеция (99m Тс) метилендифосфоновая кислота		707		0	707	99'65	42 179,62	10 544 91	10 544 91	10 544 91	4 309,37
		Технеция (99m Тс) макросалб	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 2 мг	28	0	o	37	603.613	03 000 07	10.000	000000	17,11	
		лиофилизированный порошс Технеция (99m Tc) меброфения (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 20 мг	21			5	2 20 507	10 0	00 000 0	75,750 01	0.000.0	75,750 01
_		Технеция (99m Тс) сестамиби	лнофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для ннъекций 1 мг	253	0		253	379,906	96 116.22	24 029 05	24 029 05	2 202,88	2 202.88
		Технеция (99m Тс) милимикросферы	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 1 мг	47	0	0	47	1 595,31	74 979,48	18 744.87	18 744 87	18 744 87	18 744 87
		Технеция (99m Тс) этилендицистеин	лиофилизированный порошок (лиофилизат) для получения раствора для инъекций 2 мг	121	0	0	121	1 271,62	153 866,38	38 466,60	38 466.60	38 466.60	38 466.60
V10		Натрия йодид (131 йод) ка Радиотерапевтические средства*	капсулы 3.7 мбк 88*	970	0	0	970	25,722	24 950,34	6 237,59	6 237,59	6.237,59	6 237.59
		Натрия йодид (131 йод)	капсулы 1110 мбк	2 690	0	0	2 690	190,752	513 122,88	128 280,72	128 280.72	128 280 72	128 280 72
		Натрия йодид (131 йод)	калсулы 2040 мбк	1 460	0	0	1 460	245,664	358 669,44	89 667,36	89 667,36	89 667.36	89 667,36

- 2. РУП «БЕЛФАРМАЦИЯ» (Игнатенко В.С.) совместно с ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления И экономики здравоохранения» (Сачек M.M.) внести изменения единую электронную базу данных по централизованным государственным закупкам лекарственных средств (ИАС «Лекарственное обеспечение»), в соответствии с настоящим приказом.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Шило В.Д.

Министр

В.С.Караник