



КонсультантПлюс

Приказ Минпромторга России от 29.02.2024
N 821

"Об утверждении перечня критической
промышленной продукции в отрасли
фармацевтической промышленности
Российской Федерации на 2024 год и на
плановый период 2025 и 2026 годов"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 13.03.2024

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 29 февраля 2024 г. N 821

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ КРИТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ОТРАСЛИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

С целью организации в Минпромторге России работы по формированию перечней критической промышленной продукции фармацевтической промышленности Российской Федерации приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#) критической промышленной продукции в отрасли фармацевтической промышленности Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Перечень).

2. Возложить на Департамент развития фармацевтической и медицинской промышленности (Д.С. Галкин) мониторинг реализации [Перечня](#).

3. Возложить на Департамент стратегического развития и корпоративной политики (А.В. Матушанский) координацию работ по экспертно-аналитическому и методологическому обеспечению реализации [Перечня](#).

4. Департаменту цифровых технологий (В.С. Дождев) обеспечить опубликование [Перечня](#) на официальном сайте Минпромторга России в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5. Признать утратившим силу [приказ](#) Минпромторга России от 20 июля 2021 г. N 2681 "Об утверждении Плана мероприятий по импортозамещению в фармацевтической промышленности Российской Федерации до 2024 года и о признании утратившим силу приказа Минпромторга России от 31 марта 2015 г. N 656".

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра промышленности и торговли Российской Федерации Е.Г. Приезжеву.

Первый заместитель Министра
В.С.ОСЬМАКОВ

Утвержден
приказом Минпромторга России
от 29 февраля 2024 г. N 821

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ОТРАСЛИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2024 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

N п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Условная единица измерения	2024 год				2025 год				Объем потребления	
				Объем потребления		Объем производства по полному циклу		Объем потребления		Объем производства по полному циклу		в натуральном выражении	в денежном выражении, тыс. руб с НДС
				в натуральном выражении	в денежном выражении, тыс. руб с НДС	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб без НДС	в натуральном выражении	в денежном выражении, тыс. руб с НДС	в натуральном выражении	в денежном выражении, тыс. руб без НДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел I. Готовая продукция													
1	абиратерон	21.20.10.212	тыс. упак.	25,6	2 234 900,2	8,8	350 989,2	25,7	2 328 712,4	8,8	365 730,7	25,7	2 400,0
2	алтеплаза	21.20.10.131	тыс. упак.	45,4	1 174 227,8	45,4	846 730,9	45,5	1 223 517,2	45,5	882 293,6	45,6	1 800,0
3	амикацин	21.20.10.191	тыс. упак.	2 237,4	300 572,6	13,0	19 084,3	2 241,7	313 189,5	13,0	19 885,8	2 245,9	326 300,0
4	амиодарон	21.20.10.141	тыс. упак.	3 145,7	621 008,1	314,6	н/д	3 151,6	647 075,6	315,2	н/д	3 157,6	674 200,0

5	амоксциллин + клавулановая кислота	21.20.10.191	тыс. упак.	18 484,3	6 138 176,4	156,1	41 731,5	18 519,4	6 395 832,5	156,4	43 484,2	18 554,6	6 3
6	ампициллин	21.20.10.191	тыс. упак.	187,6	24 106,4	877,0	155 095,4	188,0	25 118,3	878,7	161 609,4	188,4	26 1
7	аторвастатин	21.20.10.149	тыс. упак.	40 399,7	10 155 835,1	2 088,3	48 737,8	40 476,4	10 582 136,4	2 092,3	50 784,8	40 553,3	11 3
8	ацетилсалицилова я кислота	21.10.10.120	тыс. упак.	73 495,2	3 982 175,3	4 460,6	63 582,6	73 634,8	4 149 331,1	4 469,1	66 253,1	73 774,7	4 5
9	бисопролол	21.20.10.146	тыс. упак.	77 534,5	13 335 480,7	1 189,1	129 344,1	77 681,9	13 895 250,8	1 191,3	134 776,6	77 829,5	14 5
10	вальпроевая кислота	21.20.10.233	тыс. упак.	6 104,4	1 851 997,7	135,8	50 089,6	6 116,0	1 929 737,2	136,0	52 193,4	6 127,6	2 7
11	гепарин натрия	21.20.10.131	тыс.	4 119,0	3 649	1 029,7	1 575	4 126,8	3 802	1 031,7	1 641	4 134,6	3

			упак.		029,9		556,7		201,5		730,1		8
12	гидрокортизон	21.20.10.157	тыс.упак.	5 250,1	451 774,6	850,7	35 251,3	5 260,1	470 738,3	852,3	36 731,8	5 270,1	490 4
13	гозерелин	21.20.10.212	тыс.упак.	328,7	1 677 310,7	79,8	249 948,0	329,4	1 747 717,5	80,0	260 445,8	330,0	1 0
14	дарбэпоэтин альфа	21.20.10.133	тыс.упак.	80,4	289 020,3	46,0	87 625,0	80,6	301 152,3	46,1	91 305,3	80,7	313 7
15	дексаметазон	21.20.10.180	тыс.упак.	10 776,3	2 035 576,7	2 995,6	335 003,3	10 796,7	2 121 022,0	3 001,3	349 073,5	10 817,2	2 0
16	дигоксин	21.20.10.141	тыс.упак.	2 337,6	177 736,5	842,0	41 995,2	2 342,1	185 197,2	843,6	43 759,0	2 346,5	192 9
17	зидовудин	21.20.10.194	тыс.упак.	79,3	47 805,6	43,5	15 298,0	79,5	49 812,3	43,6	15 940,5	79,6	51 9

18	изониазид	21.20.10.193	тыс. упак.	300,5	19 190,4	69,0	5 530,2	301,1	19 995,9	69,1	5 762,5	301,6	20 8
19	изосорбида динитрат	21.20.10.141	тыс. упак.	1 884,9	312 437,7	633,4	29 709,3	1 888,4	325 552,6	634,6	31 015,9	1 892,0	339 2
20	иматиниб	21.20.10.211	тыс. упак.	402,6	535 848,6	322,2	195 154,6	403,3	558 341,4	322,8	203 351,1	404,1	581 7
21	индапамид	21.20.10.143	тыс. упак.	40 595,3	3 939 292,6	28 715,3	1 757 316,3	40 672,5	4 104 648,4	28 769,9	1 831 123,5	40 749,7	4 9
22	инсулин гларгин	21.20.10.119	тыс. упак.	2 545,0	9 833 825,5	329,5	353 334,3	2 549,8	10 246 610,1	330,2	368 174,4	2 554,6	10 7
23	иринотекан	21.20.10.211	тыс. упак.	477,8	936 808,4	90,4	295 706,7	478,7	976 131,8	90,6	308 126,4	479,6	1 1
24	йогексол	21.20.23.112	тыс.	728,7	2 736	598,6	715 019,7	730,1	2 851	599,7	745 050,5	731,5	2

			упак.		382,3				244,7				9
25	кабазитаксел	21.20.10.211	тыс.упак.	7,1	596 983,7	4,3	521 499,4	7,2	622 042,7	4,3	543 402,4	7,2	648 1
26	капреомицин	21.20.10.193	тыс.упак.	1 188,0	235 889,2	153,5	26 764,9	1 190,2	245 790,9	153,8	27 889,0	1 192,5	256 1
27	лапатиниб	21.20.10.211	тыс.упак.	7,0	846 009,0	0,9	22 608,2	7,0	881 521,0	0,9	23 557,8	7,0	918 5
28	левотироксин натрия	21.20.10.182	тыс.упак.	13 055,3	1 694 086,1	1 014,9	111 482,2	13 080,1	1 765 197,0	1 016,9	111 694,0	13 104,9	1 2
29	левофлоксацин	21.20.10.191	тыс.упак.	12 867,5	3 606 008,1	2 851,6	567 255,8	12 891,9	3 757 373,9	2 857,0	591 080,5	12 916,4	3 0
30	меропенем	21.20.10.191	тыс.упак.	3 501,1	1 380 790,5	958,7	541 143,6	3 507,7	1 438 750,6	960,5	542 171,7	3 514,4	1 1.

31	микофеноловая кислота	21.20.10.214	тыс. упак.	120,1	526 404,3	20,5	16 901,5	120,3	548 500,7	20,6	17 611,4	120,6	571 500,0
32	моксифлоксацин	21.20.10.191	тыс. упак.	2 276,2	643 248,5	26,8	н/д	2 280,5	670 249,5	26,9	н/д	2 284,9	698 300,0
33	моксонидин	21.20.10.142	тыс. упак.	21 535,8	6 395 921,0	3 585,5	387 724,7	21 576,7	6 664 396,2	3 592,3	404 009,2	21 617,7	6 100,0
34	нимодипин	21.20.10.147	тыс. упак.	116,2	81 536,0	9,0	2 028,8	116,4	84 958,6	9,1	2 114,0	116,6	88 500,0
35	норэпинефрин	21.20.10.141	тыс. упак.	273,9	211 535,6	62,7	30 632,6	274,4	220 415,0	62,9	31 919,1	275,0	229 600,0
36	оксалиплатин	21.20.10.211	тыс. упак.	789,1	1 849 003,8	353,5	409 836,4	790,6	1 926 617,6	354,1	427 049,6	792,1	2 400,0
37	омализумаб	21.20.10.254	тыс.	68,1	1 221	68,1	1 019	68,3	1 272	68,3	1 062	68,4	1 000,0

			упак.		550,7		275,9		826,6		085,5		2
38	пембролизумаб	21.20.10.211	тыс.упак.	153,1	23 026 215,5	22,0	26 257,5	153,4	23 992 763,9	22,1	27 360,3	153,7	24 8
39	пентоксифиллин	21.20.10.144	тыс.упак.	4 040,2	1 682 429,9	210,1	29 940,1	4 047,9	1 753 051,6	210,5	31 197,6	4 055,6	1 6
40	пирфенидон	21.20.10.214	тыс.упак.	1,8	166 310,0	0,8	1 335,0	1,8	173 291,0	0,8	1 391,0	1,8	180 5
41	преднизолон	21.20.10.180, 21.20.10.181	тыс.упак.	4 598,7	559 694,4	1 004,7	116 410,2	4 607,5	583 188,2	1 006,6	121 299,4	4 616,2	607 6
42	пропранолол	21.20.10.146	тыс.упак.	2 420,9	187 690,7	394,7	16 974,2	2 425,5	195 569,2	395,5	17 687,1	2 430,1	203 7
43	ралтегравир	21.20.10.194	тыс.упак.	340,2	5 911 458,2	71,0	787 412,8	340,9	6 159 597,5	71,1	820 484,1	341,5	6 1

44	ритонавир	21.20.10.194	тыс. упак.	476,2	117 188,3	88,5	45 095,9	477,1	122 107,4	88,7	45 181,6	478,0	127 2
45	семаглутид	21.20.10.119	тыс. упак.	257,5	2 769 571,2	257,5	н/д	258,0	2 885 826,7	258,0	н/д	258,5	3 9
46	спарфлоксацин	21.20.10.191	тыс. упак.	300,8	110 126,8	80,9	27 238,7	301,4	114 749,5	81,1	28 382,7	301,9	119 5
47	такролимус	21.20.10.214	тыс. упак.	1 245,0	2 253 104,5	10,1	9 543,6	1 247,4	2 347 680,8	10,1	9 944,4	1 249,7	2 2
48	тиотропия бромид	21.20.10.254	тыс. упак.	1 255,3	2 512 362,8	75,1	138 676,8	1 257,6	2 617 821,8	75,2	144 501,2	1 260,0	2 7
49	тобрамицин	21.20.10.261, 21.20.10.191	тыс. упак.	4 248,4	1 075 837,6	4,2	51 632,8	4 256,5	1 120 997,0	4,2	53 801,4	4 264,6	1 0
50	трамадол	21.20.10.232	тыс.	5 964,8	728 930,5	970,8	71 720,3	5 976,1	759 528,1	972,7	74 732,6	5 987,4	791 4

			упак.										
51	трипторелин	21.20.10.212	тыс.упак.	339,2	2 319 547,9	29,3	129 506,3	339,8	2 416 913,3	29,4	134 945,6	340,5	2 3
52	фактор свертывания крови viii	21.20.10.132	тыс.упак.	568,4	3 511 417,4	4,6	27 679,8	569,5	3 658 812,6	4,6	28 842,3	570,6	3 3
53	фосампренавир	21.20.10.194	тыс.упак.	10,5	55 025,8	10,5	80 455,7	10,5	57 335,6	10,5	83 834,9	10,5	59 7
54	фулвестрант	21.20.10.212	тыс.упак.	106,9	1 916 843,9	53,1	509 021,4	107,1	1 997 305,3	53,2	530 400,3	107,3	2 1.
55	ципрофлоксацин	21.20.10.191	тыс.упак.	17 176,4	1 635 836,0	700,1	19 928,3	17 209,0	1 704 501,9	701,4	20 765,3	17 241,7	1 0
56	эверолимус	21.20.10.211 , 21.20.10.214	тыс.упак.	104,7	2 197 837,4	8,8	77 995,8	104,9	2 290 093,9	8,8	81 271,6	105,1	2 2

57	эноксапарин натрия	21.20.10.131	тыс. упак.	2 054,7	4 063 934,4	513,7	362 021,4	2 058,6	4 234 522,1	514,7	377 226,3	2 062,5	4 234 522,1
58	эпинефрин	21.20.10.141	тыс. упак.	1 021,2	75 244,3	279,8	21 900,6	1 023,2	78 402,8	280,3	22 820,4	1 025,1	81 600,0
59	эрибулин	21.20.10.211	тыс. упак.	61,2	1 644 158,4	17,2	321 693,7	61,3	1 713 173,6	17,3	335 204,8	61,4	1 000,0
60	этравирин	21.20.10.194	тыс. упак.	208,5	2 662 571,8	52,1	321 786,2	208,9	2 774 335,9	52,2	335 301,2	209,3	2 774 335,9
61	акситиниб	21.20.10.211	тыс. упак.	18,0	2 213 177,6	-	-	18,0	2 306 077,9	1,8	н/д	18,1	2 800,0
62	амантадин	21.20.10.234	тыс. упак.	1 096,8	292 032,5	-	-	1 098,9	304 290,8	109,9	н/д	1 101,0	317 000,0
63	аталурен	21.20.10.220,	тыс.	15,0	11 337	-	-	15,1	11 813	1,5	н/д	15,1	12 000,0

		21.20.10.229	упак.		907,4				827,4				7
64	афатиниб	21.20.10.211	тыс.упак.	7,1	680 227,9	-	-	7,2	708 781,2	-	-	7,2	738 5
65	бозутиниб	21.20.10.211	тыс.упак.	8,3	658 100,3	-	-	8,3	685 724,7	0,8	н/д	8,3	714 5
66	вандетаниб	21.20.10.211	тыс.упак.	3,2	741 052,2	-	-	3,2	772 158,6	0,3	н/д	3,2	804 5
67	висмодегиб	21.20.10.211	тыс.упак.	3,3	1 034 423,8	-	-	3,3	1 077 844,8	0,3	н/д	3,3	1 0
68	галсульфаза	21.20.10.110, 21.20.10.118	тыс.упак.	12,7	1 233 734,3	-	-	12,7	1 285 521,5	1,3	н/д	12,7	1 4
69	гуселькумаб	21.20.10.214	тыс.упак.	4,8	661 113,1	-	-	4,8	688 863,9	-	-	4,8	717 7

70	дабигатрана этексилат	21.20.10.131	тыс. упак.	1 347,4	4 413 804,5	134,7	н/д	1 349,9	4 599 078,4	135,0	н/д	1 352,5	4 111,1
71	деферазирокс	21.20.23.190	тыс. упак.	8,1	465 428,2	0,8	н/д	8,1	484 965,0	0,8	н/д	8,1	505 300,0
72	иксабепилон	21.20.10.211	тыс. упак.	7,1	157 962,1	-	-	7,1	164 592,8	-	-	7,1	171 500,0
73	инсулин глулизин	21.20.10.119	тыс. упак.	1 236,6	2 346 302,0	-	-	1 238,9	2 444 790,3	123,9	н/д	1 241,3	2 400,0
74	инсулин детемир	21.20.10.119	тыс. упак.	1 530,7	3 967 587,2	-	-	1 533,6	4 134 130,7	-	-	1 536,5	4 600,0
75	канакинумаб	21.20.10.214	тыс. упак.	7,0	2 952 842,1	-	-	7,0	3 076 790,6	-	-	7,0	3 900,0
76	карфилзомиб	21.20.10.211	тыс.	10,3	798 793,4	-	-	10,3	832 323,6	1,0	н/д	10,3	867 200,0

			упак.										
77	кобиметиниб	21.20.10.211	тыс.упак.	5,2	868 793,1	-	-	5,3	905 261,6	-	-	5,3	943 2
78	леводопа + карбидопа	21.20.10.234	тыс.упак.	831,6	906 632,9	-	-	833,2	944 689,7	83,3	н/д	834,8	984 3
79	ленватиниб	21.20.10.211	тыс.упак.	41,0	3 264 822,4	-	-	41,1	3 401 866,6	-	-	41,2	3 6
80	маравинок	21.20.10.194	тыс.упак.	0,4	5 371,0	-	-	0,4	5 596,5	0,04	н/д	0,4	5 8
81	мелфалан	21.20.10.211	тыс.упак.	12,4	74 780,0	-	-	12,4	77 918,9	1,2	н/д	12,4	81 1
82	наллоксон + оксикодон	21.20.10.232	тыс.упак.	5,0	8 252,1	-	-	5,0	8 598,5	0,5	н/д	5,0	8 9

83	окрелизумаб	21.20.10.214	тыс. упак.	17,6	4 756 013,8	-	-	17,7	4 955 652,2	-	-	17,7	5 6
84	парикальцитол	21.20.10.184	тыс. упак.	161,6	595 101,0	16,2	н/д	161,9	620 080,9	16,2	н/д	162,2	646 1
85	парнапарин натрия	21.20.10.131	тыс. упак.	259,0	450 186,2	-	-	259,5	469 083,2	-	-	260,0	488 7
86	пасиреотид	21.20.10.181	тыс. упак.	0,3	54 291,3	-	-	0,3	56 570,3	-	-	0,3	58 9
87	перампанел	21.20.10.233	тыс. упак.	200,1	701 625,0	-	-	200,5	731 076,4	-	-	200,9	761 7
88	пертузумаб	21.20.10.211	тыс. упак.	56,5	9 686 196,0	-	-	56,6	10 092 783,8	5,7	н/д	56,7	10 4
89	пимекролимус	21.20.10.169	тыс.	482,8	598 561,4	-	-	483,8	623 686,6	48,4	н/д	484,7	649 8

			упак.										
90	полимиксин в	21.20.10.191	тыс.упак.	424,1	444 676,9	42,4	н/д	424,9	463 342,7	42,5	н/д	425,7	482 7
91	прокарбазин	21.20.10.211	тыс.упак.	0,03	182,5	-	-	0,03	190,2	0,003	н/д	0,03	1
92	пэгинтерферон альфа-2а	21.20.10.213	тыс.упак.	18,1	109 136,3	-	-	18,1	113 717,4	-	-	18,2	118 4
93	регорафениб	21.20.10.211	тыс.упак.	13,2	2 438 471,2	-	-	13,2	2 540 828,5	1,3	н/д	13,2	2 4
94	ривароксабан	21.20.10.131	тыс.упак.	5 022,5	23 312 430,1	-	-	5 032,0	24 290 992,7	503,2	н/д	5 041,6	25 6
95	саксаглиптин	21.20.10.119	тыс.упак.	515,9	935 582,5	-	-	516,9	974 854,5	51,7	н/д	517,9	1 7

96	сапроптерин	21.20.10.110, 21.20.10.113	тыс. упак.	5,4	200 004,9	-	-	5,4	208 400,3	0,5	н/д	5,4	217 1
97	севеламер	21.20.23.190	тыс. упак.	123,6	551 110,2	-	-	123,8	574 243,6	12,4	н/д	124,1	598 3
98	сипонимод	21.20.10.213	тыс. упак.	11,7	1 023 530,2	-	-	11,7	1 066 493,9	1,2	н/д	11,8	1 2
99	сугаммадекс	21.20.23.190	тыс. упак.	6,9	425 977,3	-	-	6,9	443 858,2	0,7	н/д	6,9	462 4
100	телаванцин	21.20.10.191	тыс. упак.	4,4	39 502,9	-	-	4,4	41 161,1	-	-	4,4	42 8
101	тенофовира алафенамид	21.20.10.194	тыс. упак.	6,4	60 139,0	-	-	6,4	62 663,4	-	-	6,4	65 2
102	тикагрелор	21.20.10.131	тыс.	1 164,0	7 171	-	-	1 166,2	7 472	116,6	н/д	1 168,4	7

			упак.		504,7				535,8				2
103	тоцилизумаб	21.20.10.214	тыс.упак.	30,7	754 227,9	-	-	30,7	785 887,4	3,1	н/д	30,8	818 8
104	устекинумаб	21.20.10.214	тыс.упак.	12,0	1 871 515,1	-	-	12,0	1 950 073,8	1,2	н/д	12,1	2 9
105	цетрелиумаба пэгол	21.20.10.214	тыс.упак.	24,7	1 159 615,0	-	-	24,7	1 208 291,0	2,5	н/д	24,8	1 0
106	цетрореликс	21.20.10.181	тыс.упак.	13,9	167 302,8	1,4	н/д	13,9	174 325,5	1,4	н/д	13,9	181 6
107	цетуксимаб	21.20.10.211	тыс.упак.	425,5	5 623 353,1	42,6	н/д	426,3	5 859 399,0	42,6	н/д	427,2	6 3
108	эмицизумаб	21.20.10.130	тыс.упак.	44,0	6 000 980,3	-	-	44,1	6 252 877,4	4,4	н/д	44,2	6 3

109	энзалутамид	21.20.10.212	тыс. упак.	80,7	14 552 077,1	-	-	80,8	15 162 915,1	-	-	81,0	15 3
110	эртапенем	21.20.10.191	тыс. упак.	188,4	393 660,1	18,8	н/д	188,8	410 184,4	18,9	н/д	189,1	427 4
111	аклидиния бромид	21.20.10.254	тыс. упак.	7,3	17 155,4	-	-	7,3	17 875,5	-	-	7,3	18 6
112	афлиберцепт	21.20.10.261	тыс. упак.	98,2	4 466 641,7	-	-	98,4	4 654 133,5	-	-	98,6	4 4
113	белимуаб	21.20.10.214	тыс. упак.	10,4	157 205,5	-	-	10,4	163 804,4	-	-	10,4	170 6
114	бриварацетам	21.20.10.233	тыс. упак.	15,7	88 906,4	-	-	15,8	92 638,4	-	-	15,8	96 5
115	вилантерол +	21.20.10.254	тыс.	261,2	545 338,9	-	-	261,7	568 230,1	-	-	262,2	592 0

	флутиказона фуроат		упак.										
116	гликопиррония бромид	21.20.10.254	тыс. упак.	80,9	145 210,2	-	-	81,0	151 305,6	-	-	81,2	157 6
117	дапаглифлозин	21.20.10.119	тыс. упак.	5 034,7	14 329 100,3	-	-	5 044,3	14 930 578,7	-	-	5 053,9	15 3
118	диметилфумарат	21.20.10.239	тыс. упак.	7,2	225 066,9	-	-	7,2	234 514,3	-	-	7,2	244 3
119	индакатерол	21.20.10.254	тыс. упак.	60,7	95 782,6	-	-	60,8	99 803,2	-	-	60,9	103 9
120	натализумаб	21.20.10.214	тыс. упак.	34,2	3 157 473,0	-	-	34,3	3 290 011,0	-	-	34,3	3 1
121	саквинавир	21.20.10.194	тыс. упак.	3,0	23 722,3	-	-	3,0	24 718,0	-	-	3,0	25 7

122	симоктоког альфа (фактор свертывания крови viii человеческий рекомбинантный)	21.20.10.132	тыс. упак.	81,1	1 207 642,2	-	-	81,2	1 258 334,2	-	-	81,4	1 111,1
123	талиглуцераза альфа	21.20.10.118	тыс. упак.	0,2	5 212,9	-	-	0,2	5 431,7	-	-	0,2	5 611,1
124	эфмороктоког альфа	21.20.10.132	тыс. упак.	160,7	2 869 865,8	-	-	161,0	2 990 331,3	-	-	161,4	3 811,1
125	агалсидаза альфа	21.20.10.110	тыс. упак.	9,0	1 061 701,6	-	-	9,0	1 106 267,6	-	-	9,0	1 711,1
126	азатиоприн	21.20.10.214	тыс. упак.	71,0	33 965,2	-	-	71,1	35 390,9	-	-	71,3	36 811,1
127	алемтузумаб	21.20.10.214	тыс. упак.	0,8	231 331,9	-	-	0,8	241 042,3	-	-	0,8	251 111,1
128	аллпростадил	21.20.10.174	тыс.	66,5	403 214,9	-	-	66,7	420 140,3	-	-	66,8	437 711,1

			упак.										
129	аминокислоты для парентерального питания	21.20.10.134	тыс.упак.	68,5	425 455,4	-	-	68,7	443 314,3	-	-	68,8	461 9
130	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	21.20.10.134	тыс.упак.	146,5	1 368 071,5	-	-	146,8	1 425 497,6	-	-	147,1	1 3
131	амлодипин	21.20.10.147	тыс.упак.	33 478,7	3 733 732,5	-	-	33 542,3	3 890 459,6	-	-	33 606,1	4 7
132	амоксциллин	21.20.10.191	тыс.упак.	18 152,9	3 990 867,2	-	-	18 187,3	4 158 387,8	-	-	18 221,9	4 9
133	антиингибиторный коагулянтный комплекс	21.20.10.132	тыс.упак.	18,7	988 072,0	-	-	18,8	1 029 547,3	-	-	18,8	1 7
134	аспарагиназа	21.20.10.211	тыс.упак.	25,2	114 323,3	-	-	25,2	119 122,1	-	-	25,3	124 1

135	асфотаза альфа	21.20.10.118	тыс. упак.	0,5	2 563 957,1	-	-	0,5	2 671 581,7	-	-	0,5	2 717,1
136	атенолол	21.20.10.146	тыс. упак.	1 737,6	81 378,3	-	-	1 740,9	84 794,3	-	-	1 744,2	88 311,3
137	базилексимаб	21.20.10.214	тыс. упак.	4,2	214 533,3	-	-	4,2	223 538,5	-	-	4,2	232 976,8
138	бозентан	21.20.10.141, 21.20.10.142	тыс. упак.	10,7	641 332,2	-	-	10,7	668 252,8	-	-	10,7	696 315,7
139	брентуксимаб ведотин	21.20.10.211	тыс. упак.	14,4	3 115 458,8	-	-	14,5	3 246 233,3	-	-	14,5	3 411,3
140	бупренорфин	21.20.10.232	тыс. упак.	9,0	25 776,6	-	-	9,0	26 858,6	-	-	9,0	27 915,2
141	вакцина для	21.20.21.120	тыс.	300,0	554,7	-	-	1 400,0	2 800	-	-	1 402,7	2 800

	профилактики ветряной оспы		упак.						000,0					5
142	вакцина для профилактики менингококковых инфекции (A, C, W, Y)	21.20.21.120	тыс.упак.	750,0	2 367 750,0	-	-	1 100,0	3 472 700,0	-	-	1 102,1		3 4
143	вакцина для профилактики пневмококковых инфекций	21.20.21.120	тыс.упак.	4 260,5	6 676 709,9	-	-	4 268,6	6 956 971,5	-	-	4 276,7		7 9
144	вакцина для профилактики ротавирусной инфекции	21.20.21.120	тыс.упак.	570,0	667,0	-	-	2 000,0	2 300 000,0	-	-	2 003,8		2 5
145	вакцина против вируса папилломы человека	21.20.21.120	тыс.упак.	330,0	2 566,2	-	-	363,0	2 822,8	-	-	363,7		2 9
146	варфарин	21.20.10.131	тыс.упак.	1 977,0	325 207,4	-	-	1 980,8	338 858,3	-	-	1 984,6		353 0
147	верапамил	21.20.10.147	тыс.упак.	2 909,4	335 823,1	-	-	2 914,9	349 919,6	-	-	2 920,4		364 6

148	гидроксикарбамид	21.20.10.211	тыс. упак.	800,3	208 405,7	-	-	801,8	217 153,7	-	-	803,3	226 2
149	гидроксихлорохин	21.20.10.241	тыс. упак.	369,0	155 307,3	-	-	369,7	161 826,5	-	-	370,4	168 6
150	гидрохлоротиазид	21.20.10.143	тыс. упак.	3 294,3	282 406,9	-	-	3 300,6	294 261,2	-	-	3 306,9	306 6
151	глюкагон	21.20.10.119, 21.20.10.183	тыс. упак.	21,9	15 858,5	-	-	21,9	16 524,2	-	-	21,9	17 2
152	голимумаб	21.20.10.214	тыс. упак.	15,4	865 330,7	-	-	15,4	901 653,8	-	-	15,4	939 5
153	дакарбазин	21.20.10.211	тыс. упак.	105,2	51 772,7	-	-	105,4	53 945,9	-	-	105,6	56 2
154	деносумаб	21.20.10.227	тыс.	186,8	3 143	-	-	187,1	3 275	-	-	187,5	3

			упак.		638,8				596,1				0
155	дидрогестерон	21.20.10.173	тыс.упак.	4 314,3	3 395 318,9	-	-	4 322,5	3 537 840,8	-	-	4 330,7	3 3
156	добутамин	21.20.10.141	тыс.упак.	38,0	62 830,5	-	-	38,1	65 467,9	-	-	38,1	68 2
157	доксазозин	21.20.10.142	тыс.упак.	1 151,1	297 892,8	-	-	1 153,3	310 397,2	-	-	1 155,5	323 4
158	доксциклин	21.20.10.191	тыс.упак.	3 364,0	1 466 649,3	-	-	3 370,4	1 528 213,4	-	-	3 376,8	1 3
159	жировые эмульсии для парентерального питания	21.20.10.134	тыс.упак.	20,9	163 373,8	-	-	21,0	170 231,6	-	-	21,0	177 3
160	зуклопентиксол	21.20.10.235	тыс.упак.	793,0	440 256,2	-	-	794,5	458 736,4	-	-	796,0	477 9

161	идарубицин	21.20.10.211	тыс.упак.	1,7	4 188,0	-	-	1,7	4 363,8	-	-	1,7	4 5
162	иммуноглобулин антитимоцитарный	21.20.10.211, 21.20.10.214	тыс.упак.	7,0	295 023,0	-	-	7,0	307 406,9	-	-	7,0	320 3
163	калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	21.20.10.134	тыс.упак.	45,7	39 911,8	-	-	45,8	41 587,2	-	-	45,8	43 3
164	кальцитонин	21.20.23.110	тыс.упак.	0,0	74,9	-	-	0,0	78,0	-	-	0,0	
165	кальция фолинат	21.20.23.190	тыс.упак.	1 771,6	749 037,7	-	-	1 775,0	780 479,3	-	-	1 778,4	813 2
166	канамицин	21.20.10.193	тыс.упак.	33,7	5 485,0	-	-	33,7	5 715,2	-	-	33,8	5 9
167	каптоприл	21.20.10.148	тыс.	17 652,3	2 719	-	-	17 685,8	2 833	-	-	17 719,4	2

			упак.		729,5				892,9				8
168	кармустин	21.20.10.211	тыс.упак.	0,5	12 881,5	-	-	0,5	13 422,2	-	-	0,5	13 9
169	кетамин	21.20.10.231	тыс.упак.	161,7	33 730,1	-	-	162,0	35 146,0	-	-	162,3	36 6
170	клоназепам	21.20.10.233	тыс.упак.	473,9	62 428,1	-	-	474,8	65 048,6	-	-	475,7	67 7
171	корифоллитропин альфа	21.20.10.173	тыс.упак.	0,3	7 529,2	-	-	0,3	7 845,2	-	-	0,3	8 1
172	ланаделумаб	21.20.10.139	тыс.упак.	2,3	2 660 118,1	-	-	2,4	2 771 779,2	-	-	2,4	2 1
173	ларонидаза	21.20.10.110 , 21.20.10.118	тыс.упак.	23,2	965 033,2	-	-	23,3	1 005 541,4	-	-	23,3	1 7

174	левамизол	21.20.10.242	тыс.упак.	2 919,0	270 011,4	-	-	2 924,5	281 345,4	-	-	2 930,1	293 1
175	левомепромазин	21.20.10.235	тыс.упак.	424,9	74 426,9	-	-	425,7	77 551,1	-	-	426,5	80 8
176	левосимендан	21.20.10.141	тыс.упак.	7,7	155 604,1	-	-	7,8	162 135,7	-	-	7,8	168 9
177	лейпрорелин	21.20.10.211, 21.20.10.212	тыс.упак.	12,7	289 874,3	-	-	12,8	302 042,1	-	-	12,8	314 7
178	лизиноприл	21.20.10.148	тыс.упак.	24 054,4	3 269 175,2	-	-	24 100,1	3 406 402,1	-	-	24 145,9	3 3
179	ломустин	21.20.10.211	тыс.упак.	2,0	37 747,8	-	-	2,0	39 332,3	-	-	2,0	40 9
180	метилдопа	21.20.10.142	тыс.	694,2	341 409,9	-	-	695,5	355 740,9	-	-	696,8	370 6

			упак.										
181	метопролол	21.20.10.146	тыс. упак.	26 142,5	4 372 102,4	-	-	26 192,1	4 555 625,7	-	-	26 241,9	4 8
182	мидазолам	21.20.10.235	тыс. упак.	112,0	58 563,0	-	-	112,3	61 021,3	-	-	112,5	63 5
183	митоксантрон	21.20.10.211	тыс. упак.	6,7	29 604,8	-	-	6,7	30 847,5	-	-	6,8	32 1
184	морфин	21.20.10.232	тыс. упак.	581,2	508 623,7	-	-	582,3	529 973,7	-	-	583,4	552 2
185	налтрексон	21.20.10.239	тыс. упак.	40,6	47 852,8	-	-	40,7	49 861,5	-	-	40,8	51 9
186	натрия амидотризоат	21.20.23.112	тыс. упак.	104,9	77 874,7	-	-	105,1	81 143,6	-	-	105,3	84 5

187	натрия оксипутират	21.20.10.231, 21.20.10.235	тыс. упак.	45,5	17 837,1	-	-	45,5	18 585,8	-	-	45,6	19 3
188	нилотиниб	21.20.10.211	тыс. упак.	14,8	2 404 859,0	-	-	14,8	2 505 805,4	-	-	14,9	2 9
189	нифедипин	21.20.10.147	тыс. упак.	7 384,6	890 606,7	-	-	7 398,6	927 990,8	-	-	7 412,6	966 9
190	октоког альфа	21.20.10.132	тыс. упак.	288,5	3 552 207,4	-	-	289,0	3 701 314,9	-	-	289,6	3 6
191	паливизумаб	21.20.21.110	тыс. упак.	37,1	1 128 412,1	-	-	37,2	1 175 778,4	-	-	37,3	1 1
192	палиперидон	21.20.10.235	тыс. упак.	50,7	127 205,7	-	-	50,8	132 545,3	-	-	50,9	138 1
193	панитумумаб	21.20.10.211	тыс.	107,3	2 792	-	-	107,5	2 909	-	-	107,7	3

			упак.		409,8				624,0				7
194	порактант альфа	21.20.10.259	тыс.упак.	57,4	1 071 394,9	-	-	57,6	1 116 367,8	-	-	57,7	1 2
195	празиквантел	21.20.10.242	тыс.упак.	67,1	124 620,4	-	-	67,2	129 851,5	-	-	67,3	135 3
196	прогестерон	21.20.10.173	тыс.упак.	5 100,8	3 042 409,4	-	-	5 110,4	3 170 117,6	-	-	5 120,2	3 1
197	пропафенон	21.20.10.141	тыс.упак.	1 360,7	528 868,4	-	-	1 363,3	551 068,2	-	-	1 365,9	574 1
198	пэгвисомант	21.20.10.181	тыс.упак.	3,1	514 665,0	-	-	3,1	536 268,6	-	-	3,1	558 7
199	рифабутин	21.20.10.193	тыс.упак.	46,3	115 877,4	-	-	46,4	120 741,5	-	-	46,5	125 8

200	рифампицин	21.20.10.193	тыс. упак.	698,1	110 248,3	-	-	699,4	114 876,1	-	-	700,7	119 6
201	соталол	21.20.10.146	тыс. упак.	8 429,0	877 624,9	-	-	8 445,0	914 464,1	-	-	8 461,1	952 8
202	спиронолактон	21.20.10.143	тыс. упак.	27 805,6	3 200 369,5	-	-	27 858,5	3 334 708,2	-	-	27 911,4	3 6
203	тедуглутид	21.20.10.110 , 21.20.10.113	тыс. упак.	1,4	2 285 063,0	-	-	1,4	2 380 980,8	-	-	1,5	2 9
204	тенектеплаза	21.20.10.131	тыс. упак.	5,8	344 234,6	-	-	5,8	358 684,2	-	-	5,8	373 7
205	тиопентал натрия	21.20.10.231	тыс. упак.	8,6	11 028,2	-	-	8,6	11 491,1	-	-	8,6	11 9
206	третиноин	21.20.10.211	тыс.	3,7	43 436,3	-	-	3,7	45 259,5	-	-	3,7	47 1

			упак.										
207	урапидил	21.20.10.142	тыс.упак.	256,5	177 818,7	-	-	257,0	185 282,8	-	-	257,5	193 0
208	фактор свертывания крови vii	21.20.10.132	тыс.упак.	0,2	2 741,9	-	-	0,2	2 857,0	-	-	0,2	2 9
209	фактор свертывания крови viii + фактор виллебранда	21.20.10.132	тыс.упак.	292,6	4 439 284,5	-	-	293,2	4 625 627,9	-	-	293,7	4 7
210	факторы свертывания крови ii, vii, ix, x в комбинации [протромбиновый комплекс]	21.20.10.132	тыс.упак.	19,4	346 600,9	-	-	19,4	361 149,9	-	-	19,5	376 3
211	фибриноген + тромбин	21.20.10.132	тыс.упак.	32,0	541 917,4	-	-	32,1	564 665,0	-	-	32,2	588 3
212	фуросемид	21.20.10.143	тыс.упак.	9 253,0	451 290,2	-	-	9 270,6	470 233,5	-	-	9 288,2	489 9

213	цитарабин	21.20.10.211	тыс. упак.	141,7	62 231,9	-	-	142,0	64 844,1	-	-	142,3	67 5
214	эналаприл	21.20.10.148	тыс. упак.	45 332,1	3 535 144,3	-	-	45 418,3	3 683 535,5	-	-	45 504,6	3 1
215	эпозтин бета [метоксиполиэтиле нгликоль]	21.20.10.133	тыс. упак.	115,4	1 038 692,3	-	-	115,6	1 082 292,5	-	-	115,8	1 7
216	этамбутол	21.20.10.193	тыс. упак.	320,0	71 514,5	-	-	320,6	74 516,4	-	-	321,2	77 6
217	этанерцепт	21.20.10.214	тыс. упак.	86,8	2 345 617,5	-	-	87,0	2 444 077,1	-	-	87,2	2 6
218	этионамид	21.20.10.193	тыс. упак.	3,1	1 066,6	-	-	3,1	1 111,4	-	-	3,1	1 1

219	этосуксимид	21.20.10.233	тыс. упак.	12,2	53 433,6	-	-	12,2	55 676,6	-	-	12,3	58 0
Итого:					390 017 510,3		14 249 214,9		412 493 322,4		14 819 762,1		429 8 142,
