

Объявление о проведении закупки товаров способом проведения тендера

ГКП на ПХВ «Городская клиническая больница №4» УЗ. г. Алматы, ул. Папанина 220 объявляет о проведении закупки способом тендера следующих товаров:

- 1) Наименование закупаемых товаров, объемы закупки, места поставок, сумма, выделенных для закупки по каждому лоту;
- 2) Сроки и условия поставки;

№ Лота	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	Срок выполнения Заявки	Место поставки товара	Размер авансового платежа, %
3		4	5	6	7	8	9	10
1	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x30мм	шт	20	1 535	30 700	В течении 5 календарных дней со дня устной заявки заказчика до 31.12.2019 г.	г. Алматы, ул. Папанина, 220	0%
2	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x34мм	шт	15	1 535	23 025			0%
3	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x40мм	шт	10	1 626	16 260			0%
4	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x12мм	шт	15	1 129	16 935			0%
5	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x14мм	шт	20	1 129	22 580			0%
6	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x16мм	шт	40	1 129	45 160			0%
7	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x18мм	шт	130	1 129	146 770			0%
8	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x20мм	шт	130	1 380	179 400			0%
9	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x22мм	шт	40	1 380	55 200			0%
10	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x24мм	шт	40	1 380	55 200			0%
11	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x26мм	шт	60	1 380	82 800			0%
12	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x28мм	шт	60	1 380	82 800			0%
13	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x30мм	шт	80	1 644	131 520			0%
14	Винт кортикальный самонарезающий	шт	40	1 644	65 760			0%

15	3.5x32мм Винт кортикальный самонарезающий 3.5x34мм	шт	65	1 644	106 860	0%
16	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x36мм	шт	35	1 644	57 540	0%
17	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x38мм	шт	50	1 644	82 200	0%
18	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x40мм	шт	75	1 902	142 650	0%
19	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x45мм	шт	55	1 902	104 610	0%
20	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x50мм	шт	45	1 902	85 590	0%
21	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x55мм	шт	60	2 148	128 880	0%
22	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x60мм	шт	70	2 148	150 360	0%
23	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x65мм	шт	45	2 148	96 660	0%
24	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x70мм	шт	35	2 375	83 125	0%
25	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x75мм	шт	15	2 375	35 625	0%
26	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x80мм	шт	20	2 375	47 500	0%
27	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x85мм	шт	5	2 461	12 305	0%
28	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x90мм	шт	5	2 461	12 305	0%
29	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x95мм	шт	5	2 461	12 305	0%
30	винт 3.5x20H	шт	5	4 235	21 175	0%
31	винт 3.5x24H	шт	5	4 235	21 175	0%
32	винт 3.5x26H	шт	5	4 235	21 175	0%
33	винт 3.5x28H	шт	5	4 235	21 175	0%
34	винт 3.5x30H	шт	5	5 020	25 100	0%
35	винт 3.5x36H	шт	5	5 020	25 100	0%

36	винт 3.5x40H	шт	5	5 812	29 060			0%
37	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x13x40	шт	5	8 015	40 075			0%
38	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x15x46	шт	15	8 015	120 225			0%
39	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x16x50	шт	15	8 364	125 460			0%
40	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x17x54	шт	5	8 364	41 820			0%
41	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x20x60	шт	5	8 364	41 820			0%
42	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x22x65	шт	5	8 364	41 820			0%
43	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x24x70	шт	5	8 364	41 820			0%
44	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x26x75	шт	5	8 733	43 665			0%
45	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x28x80	шт	5	8 733	43 665			0%
46	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x30мм	шт	5	1 724	8 620			0%
47	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36мм	шт	5	1 724	8 620			0%
48	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x40мм	шт	15	1 780	26 700			0%
49	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x50мм	шт	10	1 970	19 700			0%
50	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x70мм	шт	10	2 295	22 950			0%
51	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x80мм	шт	5	2 423	12 115			0%
52	Винт маллеоллярный самонарезающий 4.5x22/45мм	шт	5	2 240	11 200			0%
53	Винт маллеоллярный самонарезающий 4.5x31/65мм	шт	5	2 406	12 030			0%
54	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4.5x12/45мм	шт	10	8 015	80 150			0%
55	Винт спонгиозный канюлированный	шт	10	8 364	83 640			0%

56	самонарезающий 4.5x16/50мм Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4.5x16/55мм	шт	10	8 364	83 640	0%
57	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4.5x16/60мм	шт	10	8 364	83 640	0%
58	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4.5x16/65мм	шт	10	8 364	83 640	0%
59	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4.5x16/70мм	шт	10	8 364	83 640	0%
60	Винт спонгиозный самонарезающий 4.5x30/60мм	шт	5	4 610	23 050	0%
61	Винт спонгиозный самонарезающий 4.5x32/65мм	шт	5	4 610	23 050	0%
62	Винт дистальный 6.5 L-50	шт	10	3 057	30 570	0%
63	Винт дистальный 6.5 L-55	шт	10	3 339	33 390	0%
64	Винт дистальный 6.5 L-60	шт	10	3 339	33 390	0%
65	Винт дистальный 6.5 L-65	шт	10	3 339	33 390	0%
66	Винт дистальный 6.5 L-70	шт	20	3 339	66 780	0%
67	Винт дистальный 6.5 L-75	шт	13	3 339	43 407	0%
68	Винт дистальный 6.5 L-80	шт	13	3 620	47 060	0%
69	Винт дистальный 6.5 L-85	шт	8	3 620	28 960	0%
70	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-60	шт	3	7 879	23 637	0%
71	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-65	шт	3	7 879	23 637	0%
72	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-70	шт	3	7 879	23 637	0%
73	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-75	шт	3	7 879	23 637	0%
74	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-80	шт	3	9 383	28 149	0%
75	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-105	шт	3	10 837	32 511	0%
76	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-115	шт	3	10 837	32 511	0%
77	Винт проксимальный 4.5 L-35	шт	10	2 724	27 240	0%
78	Винт проксимальный 4.5 L-40	шт	10	2 724	27 240	0%

79	Винт проксимальный 4.5 L-45	шт	15	2 724	40 860			0%
80	Винт проксимальный 4.5 L-50	шт	5	2 724	13 620			0%
81	Винт проксимальный 4.5 L-55	шт	5	2 977	14 885			0%
82	Винт дистальный 4.5 L-35	шт	30	2 724	81 720			0%
83	Винт дистальный 4.5 L-40	шт	65	2 724	177 060			0%
84	Винт дистальный 4.5 L-45	шт	65	2 724	177 060			0%
85	Винт дистальный 4.5 L-50	шт	50	2 724	136 200			0%
86	Винт дистальный 4.5 L-55	шт	40	2 977	119 080			0%
87	Винт дистальный 4.5 L-60	шт	20	2 977	59 540			0%
88	Винт дистальный 4.5 L-65	шт	15	2 977	44 655			0%
89	Винт дистальный 4.5 L-70	шт	15	2 977	44 655			0%
90	Винт дистальный 4.5 L-75	шт	5	2 977	14 885			0%
91	Винт дистальный 4.5 L-80	шт	10	2 977	29 770			0%
92	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x16/90мм	шт	3	9 879	29 637			0%
93	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x16/95мм	шт	3	9 879	29 637			0%
94	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x16/100мм	шт	3	11 194	33 582			0%
95	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x16/110мм	шт	3	11 194	33 582			0%
96	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/50Н	шт	5	7 260	36 300			0%
97	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/60Н	шт	10	8 708	87 080			0%
98	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/65Н	шт	5	8 708	43 540			0%
99	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/70Н	шт	10	8 708	87 080			0%
100	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/75Н	шт	5	8 708	43 540			0%
101	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/80Н	шт	5	10 028	50 140			0%
102	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/85Н	шт	5	10 028	50 140			0%
103	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/90Н	шт	5	10 028	50 140			0%

104	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/95H	шт	5	10 028	50 140			0%
105	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/100H	шт	5	11 310	56 550			0%
106	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/105H	шт	5	11 310	56 550			0%
107	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/110H	шт	5	11 310	56 550			0%
108	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/115H	шт	5	11 310	56 550			0%
109	Компрессионный винт	шт	2	2 148	4 296			0%
110	Винт для присоединения 12.5/27/90мм	шт	1	16 833	16 833			0%
111	Винт для присоединения 12.5/27/100мм	шт	1	17 918	17 918			0%
112	Шайба 4.5x10	шт	10	1 356	13 560			0%
113	Шайба 7.0x20	шт	15	1 424	21 360			0%
114	Проволока серкляжная, сталь 0,7мм/10м	шт	3	4 996	14 988			0%
115	Проволока серкляжная, сталь 0,8мм/10м	шт	5	4 996	24 980			0%
116	Проволока серкляжная, сталь 1.2мм/10м	шт	2	6 591	13 182			0%
117	Винт слепой M10x1-0	шт	30	7 321	219 630			0%
118	Винт компрессионный M10x1	шт	10	5 361	53 610			0%
119	Блокирующий набор /60-75/	шт	3	21 074	63 222			0%
120	Блокирующий набор /70-85/	шт	3	21 074	63 222			0%
121	Блокирующий набор /80-95/	шт	3	21 074	63 222			0%
122	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 11x315	шт	1	98 484	98 484			0%
123	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 11x330	шт	1	98 484	98 484			0%
124	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 11x345	шт	1	98 484	98 484			0%
125	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 11x360	шт	2	98 484	196 968			0%
126	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 11x375	шт	1	98 484	98 484			0%
127	Стержень для бедренной кости L 9x300	шт	1	85 715	85 715			0%

128	Стержень для бедренной кости L 9x320	шт	1	85 715	85 715				0%
129	Стержень для бедренной кости L 9x340	шт	2	85 715	171 430				0%
130	Стержень для бедренной кости L 9x360	шт	3	85 715	257 145				0%
131	Стержень для бедренной кости L 9x380	шт	2	89 778	179 556				0%
132	Стержень для бедренной кости L 9x400	шт	1	89 778	89 778				0%
133	Стержень для бедренной кости R 10x300	шт	1	85 715	85 715				0%
134	Стержень для бедренной кости R 10x320	шт	1	85 715	85 715				0%
135	Стержень для бедренной кости R 10x340	шт	1	85 715	85 715				0%
136	Стержень для бедренной кости R 10x360	шт	2	85 715	171 430				0%
137	Стержень для бедренной кости R 10x380	шт	2	89 778	179 556				0%
138	Стержень для бедренной кости R 10x400	шт	1	89 778	89 778				0%
139	Стержень для бедренной кости L 10x340	шт	1	85 715	85 715				0%
140	Стержень для бедренной кости L 10x360	шт	2	85 715	171 430				0%
141	Стержень для бедренной кости L 10x380	шт	1	89 778	89 778				0%
142	Стержень для бедренной кости L 10x400	шт	1	89 778	89 778				0%
143	Стержень для бедренной кости R 11x340	шт	1	93 823	93 823				0%
144	Стержень для бедренной кости R 11x360	шт	2	93 823	187 646				0%
145	Стержень для бедренной кости R 11x380	шт	1	97 893	97 893				0%
146	Стержень для бедренной кости R 11x400	шт	1	97 893	97 893				0%
147	Стержень для бедренной кости L 11x300	шт	1	93 823	93 823				0%
148	Стержень для бедренной кости L 11x320	шт	1	93 823	93 823				0%
149	Стержень для бедренной кости L	шт	1	93 823	93 823				0%

150	11x340 Стержень для бедренной кости L 11x360	шт	2	93 823	187 646	0%
151	Стержень для бедренной кости L 11x380	шт	3	97 893	293 679	0%
152	Стержень для бедренной кости L 11x400	шт	1	97 893	97 893	0%
153	Стержень для бедренной кости L 11x420	шт	1	97 893	97 893	0%
154	Стержень для бедренной кости L 11x480	шт	1	97 893	97 893	0%
155	Стержень для бедренной кости R 12x320	шт	1	93 823	93 823	0%
156	Стержень для бедренной кости R 12x340	шт	2	93 823	187 646	0%
157	Стержень для бедренной кости R 12x360	шт	3	93 823	281 469	0%
158	Стержень для бедренной кости R 12x380	шт	4	97 893	391 572	0%
159	Стержень для бедренной кости R 12x400	шт	2	97 893	195 786	0%
160	Стержень для бедренной кости R 12x420	шт	1	97 893	97 893	0%
161	Стержень для бедренной кости R 12x480	шт	1	97 893	97 893	0%
162	Стержень для бедренной кости L 13x320	шт	1	93 823	93 823	0%
163	Стержень для бедренной кости L 13x340	шт	2	93 823	187 646	0%
164	Стержень для бедренной кости L 13x360	шт	2	93 823	187 646	0%
165	Стержень для бедренной кости L 13x380	шт	2	97 893	195 786	0%
166	Стержень для бедренной кости R 13x380	шт	2	97 893	195 786	0%
167	Стержень для бедренной кости L 13x400	шт	2	97 893	195 786	0%
168	Стержень для бедренной кости L	шт	1	97 893	97 893	0%

191	Пластина реконструктивная R100-3,5мм 16отв.	шт	2	48 742	97 484			0%
192	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 8отв.	шт	5	28 781	143 905			0%
193	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 9отв.	шт	5	31 051	155 255			0%
194	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 10отв.	шт	10	31 702	317 020			0%
195	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 12отв.	шт	8	35 604	284 832			0%
196	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 14отв.	шт	5	40 170	200 850			0%
197	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 20отв.	шт	3	57 598	172 794			0%
198	Пластина прямая узкая с ограниченным контактом, компрессионная тонкая 7отв. L-90	шт	3	22 349	67 047			0%
199	Пластина прямая узкая с ограниченным контактом, компрессионная тонкая 8отв. L-103	шт	5	22 349	111 745			0%
200	Пластина прямая узкая с ограниченным контактом, компрессионная тонкая 9отв. L-116	шт	5	30 142	150 710			0%
201	Пластина прямая узкая с ограниченным контактом, компрессионная тонкая 10отв. L-129	шт	2	30 142	60 284			0%
202	Пластина прямая, узкая с ограниченным контактом, компрессионная 9отв. L-116	шт	2	17 213	34 426			0%
203	Пластина узкая, самокомпрессирующая, тонкая 9отв. L-113	шт	3	15 133	45 399			0%
204	Пластина узкая, самокомпрессирующая, тонкая 10отв. L-125	шт	3	15 133	45 399			0%
205	Пластина для бедренного винта ДСБ 3отв. 38/135°	шт	1	27 240	27 240			0%
206	Пластина для бедренного винта ДСБ 5отв. 38/135°	шт	1	31 818	31 818			0%

207	пластина J-образная реконструктивная правая-3,5мм 14 отв.	шт	1	60 979	60 979			0%
208	пластина J-образная реконструктивная левая-3,5мм 14 отв.	шт	1	60 979	60 979			0%
209	пластина реконструктивная прямая-3,5мм 9 отв.	шт	1	36 531	36 531			0%
210	пластина реконструктивная прямая-3,5мм 10 отв.	шт	1	37 297	37 297			0%
211	пластина реконструктивная прямая-3,5мм 12 отв.	шт	1	41 889	41 889			0%
212	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7x16	шт	10	4 062	40 620			0%
213	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7x18	шт	10	4 062	40 620			0%
214	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7x20	шт	10	5 014	50 140			0%
215	Микровинт 2.0x6X	шт	20	5 786	115 720			0%
216	Микровинт 2.0x8X	шт	100	5 786	578 600			0%
217	Микровинт 2.0x10X	шт	50	5 786	289 300			0%
218	Микровинт 2.0x12X	шт	96	5 786	555 456			0%
219	Микровинт 2.0x14X	шт	16	5 786	92 576			0%
220	Микропластина реконструктивная прямая 14отв. L-83 - 2.0	шт	19	24 815	471 485			0%
221	Микропластина L-образная 100° ботв. левая- 2.0	шт	5	25 861	129 305			0%
222	Микропластина L-образная 100° ботв. правая- 2.0	шт	5	26 755	133 775			0%
223	Микропластина T - образная ботв. - 2.0	шт	5	23 982	119 910			0%
224	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x16T	шт	5	1 939	9 695			0%
225	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x18T	шт	8	1 939	15 512			0%
226	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x20T	шт	8	2 388	19 104			0%
227	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x24T	шт	8	2 388	19 104			0%
228	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x30T	шт	8	2 388	19 104			0%

229	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x36Т	шт	10	2 388	23 880			0%
230	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x40Т	шт	5	2 388	11 940			0%
231	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x20Н	шт	10	1 792	17 920			0%
232	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x30Н	шт	10	2 128	21 280			0%
233	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x40Н	шт	10	2 473	24 730			0%
234	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x50Н	шт	10	2 473	24 730			0%
235	винт 3.5x14Н	шт	20	3 448	68 960			0%
236	винт 3.5x16Н	шт	20	3 448	68 960			0%
237	винт 3.5x18Н	шт	20	3 448	68 960			0%
238	винт 3.5x20Н	шт	20	4 235	84 700			0%
239	винт 3.5x24Н	шт	20	4 235	84 700			0%
240	винт 3.5x30Н	шт	30	5 020	150 600			0%
241	винт 3.5x34Н	шт	50	5 020	251 000			0%
242	винт 3.5x40Н	шт	50	5 812	290 600			0%
243	винт 3.5x46Н	шт	30	5 812	174 360			0%
244	винт 3.5x50Н	шт	20	5 812	116 240			0%
245	винт 3.5x56Н	шт	10	6 578	65 780			0%
246	винт 3.5x60Н	шт	10	6 578	65 780			0%
247	винт 3.5x70Н	шт	10	8 241	82 410			0%
248	винт спонгиозный 6.5x40Н	шт	5	5 927	29 635			0%
249	винт спонгиозный 6.5x50Н	шт	6	6 554	39 324			0%
250	винт спонгиозный 6.5x60Н	шт	8	6 989	55 912			0%
251	винт спонгиозный 6.5x70Н	шт	10	7 413	74 130			0%
252	винт спонгиозный 6.5x80Н	шт	5	7 646	38 230			0%
253	винт 5.0x40Н	шт	8	5 927	47 416			0%
254	винт 5.0x50Н	шт	8	6 554	52 432			0%
255	винт 5.0x60Н	шт	8	6 989	55 912			0%
256	винт 5.0x70Н	шт	5	7 413	37 065			0%
257	винт 5.0x80Н	шт	5	7 646	38 230			0%

258	Винт дистальный 4.5 L-30	шт	5	4 106	20 530	0%
259	Винт дистальный 4.5 L-35	шт	10	4 106	41 060	0%
260	Винт дистальный 4.5 L-40	шт	5	4 106	20 530	0%
261	Винт дистальный 4.5 L-50	шт	5	4 106	20 530	0%
262	Винт дистальный 4.5 L-60	шт	4	4 450	17 800	0%
263	Винт дистальный 4.5 L-70	шт	4	4 450	17 800	0%
264	Винт дистальный 4.5 L-75	шт	10	4 450	44 500	0%
265	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/90	шт	7	29 904	209 328	0%
266	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/95	шт	3	29 904	89 712	0%
267	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/100	шт	4	31 842	127 368	0%
268	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/105	шт	4	31 842	127 368	0%
269	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/110	шт	5	31 842	159 210	0%
270	Винт компрессионный канюлированный 2,5/3,2 L-10	шт	30	19 723	591 690	0%
271	Винт компрессионный канюлированный 2,5/3,2 L-12	шт	35	19 723	690 305	0%
272	Винт компрессионный канюлированный 2,5/3,2 L-20	шт	35	21 356	747 460	0%
273	Винт компрессионный канюлированный 2,5/3,2 L-24	шт	35	23 942	837 970	0%
274	Винт компрессионный канюлированный 2,5/3,2 L-26	шт	15	23 942	359 130	0%
275	Винт слепой M8x1,25	шт	13	5 030	65 390	0%
276	Винт слепой M4x0.7	шт	2	5 030	10 060	0%
277	Винт компрессионный M4	шт	5	5 359	26 795	0%
278	Винт компрессионный M8x1.25	шт	28	8 128	227 584	0%
279	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4x200	шт	2	54 818	109 636	0%
280	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4x220	шт	4	57 094	228 376	0%

281	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4x240	шт	5	57 094	285 470			0%
282	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4x260	шт	4	59 760	239 040			0%
283	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 5x200	шт	1	54 818	54 818			0%
284	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 5x220	шт	2	57 094	114 188			0%
285	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 5x240	шт	4	57 094	228 376			0%
286	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 5x260	шт	4	59 760	239 040			0%
287	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 9x220	шт	2	93 902	187 804			0%
288	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 9x240	шт	3	98 604	295 812			0%
289	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 9x260	шт	1	98 604	98 604			0%
290	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 10x220	шт	3	93 902	281 706			0%
291	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 10x240	шт	2	98 604	197 208			0%
292	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 10x260	шт	1	98 604	98 604			0%
293	Стержень ретроградный для большеберцовой кости 10x280	шт	1	98 604	98 604			0%
294	Стержень для плечевой кости 6x220	шт	1	96 107	96 107			0%
295	Стержень для плечевой кости 6x240	шт	1	96 107	96 107			0%
296	Стержень для плечевой кости 6x260	шт	1	100 708	100 708			0%
297	Стержень для плечевой кости 7x220	шт	1	96 107	96 107			0%
298	Стержень для плечевой кости 7x240	шт	2	96 107	192 214			0%
299	Стержень для плечевой кости 7x260	шт	1	100 708	100 708			0%

300	Стержень для плечевой кости 8x220	шт	3	96 107	288 321	0%
301	Стержень для плечевой кости 8x240	шт	5	96 107	480 535	0%
302	Стержень для плечевой кости 8x260	шт	5	100 708	503 540	0%
303	Стержень для плечевой кости 8x280	шт	4	105 317	421 268	0%
304	Стержень для плечевой кости 8x300	шт	2	105 317	210 634	0%
305	Стержень для плечевой кости 9x220	шт	4	96 107	384 428	0%
306	Стержень для плечевой кости 9x240	шт	4	96 107	384 428	0%
307	Стержень для плечевой кости 9x260	шт	4	100 708	402 832	0%
308	Стержень для плечевой кости 9x280	шт	4	105 317	421 268	0%
309	Стержень для плечевой кости 9x300	шт	2	105 317	210 634	0%
310	Стержень реконструктивный для плечевой кости 8x150	шт	1	91 522	91 522	0%
311	Стержень реконструктивный для плечевой кости 9x150	шт	1	91 522	91 522	0%
312	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 4отв. L-123	шт	2	82 254	164 508	0%
313	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 6отв. L-153	шт	2	82 254	164 508	0%
314	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 8отв. L-183	шт	1	87 581	87 581	0%
315	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 4отв. L-123	шт	2	82 254	164 508	0%
316	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 6отв. L-153	шт	3	82 254	246 762	0%
317	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 8отв. L-183	шт	2	87 581	175 162	0%
318	пластина для лучевой кости широкая, левая 3отв. L-53	шт	4	29 191	116 764	0%
319	пластина для лучевой кости широкая, левая 4отв. L-64	шт	2	32 463	64 926	0%
320	пластина для лучевой кости широкая, левая 5отв. L-75	шт	2	35 579	71 158	0%
321	пластина для лучевой кости широкая, правая 3отв. L-53	шт	5	29 191	145 955	0%
322	пластина для лучевой кости широкая, правая 4отв. L-64	шт	3	32 463	97 389	0%
323	пластина для лучевой кости широкая,	шт	2	35 579	71 158	0%

324	правая 5отв. L-75 пластина большеберцовая дистальная L-образная, левая 4отв. L-120	шт	2	93 840	187 680	0%
325	пластина большеберцовая дистальная L-образная, левая ботв. L-150	шт	2	103 154	206 308	0%
326	пластина большеберцовая дистальная L-образная, правая 4отв. L-120	шт	2	93 840	187 680	0%
327	пластина большеберцовая дистальная L-образная, правая ботв. L-150	шт	2	103 154	206 308	0%
328	пластина для лучевой кости узкая, левая 3отв. L-53	шт	2	27 276	54 552	0%
329	пластина для лучевой кости узкая, левая 4отв. L-64	шт	1	30 339	30 339	0%
330	пластина для лучевой кости узкая, левая 5отв. L-75	шт	1	33 247	33 247	0%
331	пластина для лучевой кости узкая, правая 3отв. L-53	шт	2	27 276	54 552	0%
332	пластина для лучевой кости узкая, правая 4отв. L-64	шт	2	30 339	60 678	0%
333	пластина для лучевой кости узкая, правая 5отв. L-75	шт	1	33 247	33 247	0%
334	пластина реконструктивная прямая 5отв. L-74	шт	3	42 097	126 291	0%
335	пластина реконструктивная прямая 6отв. L-84	шт	4	42 097	168 388	0%
336	пластина реконструктивная прямая 7отв. L-94	шт	3	42 097	126 291	0%
337	Винт дистальный 6.5 L-70T	шт	8	15 649	125 192	0%
338	Винт дистальный 6.5 L-75T	шт	6	18 669	112 014	0%
339	Винт дистальный 6.5 L-80T	шт	4	18 669	74 676	0%
340	Винт дистальный 6.5 L-85T	шт	4	18 669	74 676	0%
341	Винт дистальный 6.5 L-90T	шт	2	18 669	37 338	0%
342	Блокирующий набор /60-75/T	шт	2	36 121	72 242	0%
343	Блокирующий набор /70-85/T	шт	2	36 121	72 242	0%
344	Блокирующий набор /80-95/T	шт	2	36 121	72 242	0%
345	Блокирующий набор /90-105/T	шт	2	36 121	72 242	0%
346	Винт дистальный 5.0x35T	шт	5	4 920	24 600	0%

347	Винт дистальный 5.0x40T	шт	5	4 920	24 600	0%
348	Винт дистальный 5.0x45T	шт	8	4 920	39 360	0%
349	Винт дистальный 5.0x50T	шт	8	4 920	39 360	0%
350	Винт дистальный 5.0x60T	шт	5	5 343	26 715	0%
351	Винт дистальный 5.0x70T	шт	5	5 343	26 715	0%
352	Винт дистальный 5.5x60T	шт	5	5 778	28 890	0%
353	Винт дистальный 5.5x70T	шт	5	5 778	28 890	0%
354	Винт слепой М8 спец.	шт	8	11 822	94 576	0%
355	Винт слепой М6-0	шт	16	8 615	137 840	0%
356	Винт компрессионный М6х1	шт	20	5 741	114 820	0%
357	винт 2.4x12T	шт	30	11 033	330 990	0%
358	винт 2.4x14T	шт	30	11 033	330 990	0%
359	винт 2.4x16T	шт	40	11 033	441 320	0%
360	винт 2.4x18T	шт	35	11 033	386 155	0%
361	винт 2.4x20T	шт	36	11 033	397 188	0%
362	винт 2.4x22T	шт	40	11 033	441 320	0%
363	винт 2.4x24T	шт	36	11 033	397 188	0%
364	винт 2.4x26T	шт	30	11 033	330 990	0%
365	винт 2.4x28T	шт	15	11 033	165 495	0%
366	винт 2.4x30T	шт	15	11 033	165 495	0%
367	винт 2.4x32T	шт	5	11 033	55 165	0%
368	винт 2.4x40T	шт	5	11 033	55 165	0%
369	Винт дистальный 4.0x25T	шт	28	5 415	151 620	0%
370	Винт дистальный 4.0x30T	шт	28	5 415	151 620	0%
371	Винт дистальный 4.0x35T	шт	28	5 415	151 620	0%
372	Винт дистальный 4.0x40T	шт	28	5 415	151 620	0%
373	Винт дистальный 4.0x45T	шт	28	5 415	151 620	0%
374	Винт дистальный 4.0x50T	шт	28	5 415	151 620	0%
375	Винт дистальный 4.0x55T	шт	10	5 872	58 720	0%
376	Винт дистальный 4.0x60T	шт	10	5 872	58 720	0%
377	Винт дистальный 4.5x40T	шт	5	5 415	27 075	0%
378	Винт дистальный 4.5x45T	шт	10	5 415	54 150	0%
379	Винт дистальный 4.5x50T	шт	10	5 415	54 150	0%
380	Винт дистальный 4.5x60T	шт	5	5 872	29 360	0%

381	Гайка 6.5	шт	3	19 221	57 663			0%
382	Винт дистальный 3.0x25Г	шт	3	4 856	14 568			0%
383	Винт дистальный 3.0x30Г	шт	5	4 856	24 280			0%
384	Винт дистальный 3.0x35Г	шт	5	5 630	28 150			0%
385	Винт дистальный 3.0x40Г	шт	3	5 630	16 890			0%
386	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 11x180	шт	1	123 995	123 995			0%
387	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 11x260	шт	1	123 995	123 995			0%
388	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 11x280	шт	1	123 995	123 995			0%
389	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 11x300	шт	1	131 938	131 938			0%
390	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 11x320	шт	1	131 938	131 938			0%
391	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 12x180	шт	1	123 995	123 995			0%
392	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 12x260	шт	1	123 995	123 995			0%
393	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 12x280	шт	1	123 995	123 995			0%
394	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 12x300	шт	1	131 938	131 938			0%
395	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 12x320	шт	1	131 938	131 938			0%
396	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 13x180	шт	1	123 995	123 995			0%
397	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 13x260	шт	1	123 995	123 995			0%
398	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 13x280	шт	1	123 995	123 995			0%
399	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 13x300	шт	1	131 938	131 938			0%
400	Ретроградный мыщелковый стержень для бедренной кости 13x320	шт	1	131 938	131 938			0%
401	пластина для головки лучевой кости малая, правая 2отв. L-47	шт	1	41 857	41 857			0%
402	пластина для головки лучевой кости	шт	1	41 857	41 857			0%

420	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для бедренной кости, 16 отв. 324 мм	шт	1	33 537	33 537	0%
421	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для бедренной кости, 18 отв. 360 мм	шт	1	33 537	33 537	0%
422	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II ботв., L 129,5 мм	шт	3	50 305	150 915	0%
423	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II ботв., R 129,5 мм	шт	2	50 305	100 610	0%
424	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II 8отв., L 153,5 мм	шт	6	50 305	301 830	0%
425	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II 8отв., R 153,5 мм	шт	6	50 305	301 830	0%
426	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II 10отв., L 177,5 мм	шт	5	50 305	251 525	0%
427	3.5 Дистальная медиальная пластина для берцовой кости II 10отв., R 177,5 мм	шт	5	50 305	251 525	0%
428	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для плечевой кости, 6 отв. 107,9 мм	шт	2	30 488	60 976	0%
429	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для плечевой кости, 8 отв. 137,3 мм	шт	2	30 488	60 976	0%
430	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для локтевой и лучевой кости, 6 отв. 99 мм	шт	14	24 390	341 460	0%
431	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для локтевой и лучевой кости, 7 отв. 112 мм	шт	4	24 390	97 560	0%
432	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для локтевой и лучевой кости, 8 отв. 125 мм	шт	14	24 390	341 460	0%
433	Низкоконтактная динамическая компрессионная пластина для локтевой и лучевой кости, 9 отв. 138 мм	шт	4	24 390	97 560	0%
434	Проксимальная латеральная пластина	шт	2	46 113	92 226	0%

435	для плечевой кости IV, 4отв. L 90 мм	шт	2	46 113	92 226	0%
436	Проксимальная латеральная пластина для плечевой кости IV, 4отв. R 90 мм	шт	2	46 113	92 226	0%
437	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости IV, 11отв, L 233 мм	шт	2	46 113	92 226	0%
438	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости IV, 11отв, R 233 мм	шт	1	54 497	54 497	0%
439	Проксимальная латеральная пластина для бедренной кости III, 13отв. L 262 мм	шт	1	54 497	54 497	0%
440	Ключичная пластина для диафиза II, ботв, L 71,9 мм	шт	6	37 729	226 374	0%
441	Ключичная пластина для диафиза II, ботв, R 71,9 мм	шт	6	37 729	226 374	0%
442	Ключичная пластина для диафиза II, 7отв, L 83,9 мм	шт	9	37 729	339 561	0%
443	Ключичная пластина для диафиза II, 7отв, R 83,9 мм	шт	9	37 729	339 561	0%
444	Ключичная пластина для диафиза II, 8отв, L 95,8 мм	шт	8	37 729	301 832	0%
445	Ключичная пластина для диафиза II, 8отв, R 95,8 мм	шт	8	37 729	301 832	0%
446	Ключичная пластина для диафиза II, 9отв, L 107,5 мм	шт	4	37 729	150 916	0%
447	Ключичная пластина для диафиза II, 9отв, R 107,5 мм	шт	4	37 729	150 916	0%
448	Ключичная пластина для диафиза II, 10отв, L 118,9 мм	шт	2	37 729	75 458	0%
449	Ключичная пластина для диафиза II, 10отв, R 118,9 мм	шт	2	37 729	75 458	0%
450	Пластина шейная блоруемая ботв. L-46	шт	2	103 680	207 360	0%
451	Пластина шейная блоруемая 8отв. L-65	шт	2	131 220	262 440	0%
452	Винт шейный с изменяемым углом, самовверлящий 4.0x12V	шт	28	7 000	196 000	0%
453	3.5 Проксимальная латеральная пластина для плечевой кости II, 2отв.	шт	30	58 689	1 760 670	0%

470	Проксимальная пластина для локтевой кости II, 8отв, R 151 мм	шт	2	41 921	83 842			0%
471	Дистальная пластина для плечевой кости 3отв, L 58 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
472	Дистальная пластина для плечевой кости 3отв, R 58 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
473	Дистальная пластина для плечевой кости 5отв, L 84 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
474	Дистальная пластина для плечевой кости 5отв, R 84 мм	шт	2	50 305	100 610			0%
475	Дистальная пластина для плечевой кости 7отв, L 110 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
476	Дистальная пластина для плечевой кости 7отв, R 110 мм	шт	2	50 305	100 610			0%
477	Дистальная пластина для плечевой кости 9отв, L 136 мм	шт	1	50 305	50 305			0%
478	Дистальная пластина для плечевой кости 9отв, R 136 мм	шт	1	50 305	50 305			0%
479	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 4отв, L 70 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
480	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 4отв, R 70 мм	шт	3	50 305	150 915			0%
481	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 6отв, L 94 мм	шт	1	50 305	50 305			0%
482	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 6отв, R 94 мм	шт	2	50 305	100 610			0%
483	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 8отв, L 120 мм	шт	2	50 305	100 610			0%
484	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 8отв, R 120 мм	шт	2	50 305	100 610			0%
485	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 10отв, L 146 мм	шт	1	50 305	50 305			0%
486	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости 10отв, R 146 мм	шт	1	50 305	50 305			0%
487	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VI, 6отв, L 115 мм	шт	1	46 113	46 113			0%
488	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VI, 6отв, R 115 мм	шт	1	46 113	46 113			0%

489	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VI, 8отв. L 147 мм	шт	1	46 113	46 113	46 113	0%
490	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VI, 8отв. R 147 мм	шт	1	46 113	46 113	46 113	0%
491	Дистальная пластина для бедренной кости II, 7отв. L 158 мм	шт	3	54 497	54 497	163 491	0%
492	Дистальная пластина для бедренной кости II, 7отв. R 158 мм	шт	3	54 497	54 497	163 491	0%
493	Дистальная пластина для бедренной кости II, 8отв. L 176 мм	шт	2	54 497	54 497	108 994	0%
494	Дистальная пластина для бедренной кости II, 8отв. R 176 мм	шт	2	54 497	54 497	108 994	0%
495	Дистальная пластина для бедренной кости II, 9отв. L 194 мм	шт	3	54 497	54 497	163 491	0%
496	Дистальная пластина для бедренной кости II, 9отв. R 194 мм	шт	3	54 497	54 497	163 491	0%
497	Латеральная пластина для малоберцовой кости 4отв, L 82 мм,	шт	15	37 729	37 729	565 935	0%
498	Латеральная пластина для малоберцовой кости 4отв, R 82 мм,	шт	15	37 729	37 729	565 935	0%
499	Латеральная пластина для малоберцовой кости 5отв, L 95 мм,	шт	17	37 729	37 729	641 393	0%
500	Латеральная пластина для малоберцовой кости 5отв, R 95 мм,	шт	17	37 729	37 729	641 393	0%
501	Латеральная пластина для малоберцовой кости 6отв, L 108 мм,	шт	17	37 729	37 729	641 393	0%
502	Латеральная пластина для малоберцовой кости 6отв, R 108 мм,	шт	17	37 729	37 729	641 393	0%
503	Латеральная пластина для малоберцовой кости 7отв, L 121 мм,	шт	10	37 729	37 729	377 290	0%
504	Латеральная пластина для малоберцовой кости 7отв, R 121 мм,	шт	10	37 729	37 729	377 290	0%
505	Латеральная пластина для малоберцовой кости 8отв, L 134 мм,	шт	5	37 729	37 729	188 645	0%
506	Латеральная пластина для малоберцовой кости 8отв, R 134 мм,	шт	5	37 729	37 729	188 645	0%
507	Пластина для ключицы 4отв, L 88 мм,	шт	5	46 113	46 113	230 565	0%
508	Пластина для ключицы 4отв, R 88 мм,	шт	5	46 113	46 113	230 565	0%

509	Пластина для ключицы 5отв, L 100 мм,	шт	6	46 113	276 678	0%
510	Пластина для ключицы 5отв, R 100 мм,	шт	7	46 113	322 791	0%
511	Пластина для ключицы ботв, L 112 мм,	шт	1	46 113	46 113	0%
512	Пластина для ключицы ботв, R 112 мм,	шт	2	46 113	92 226	0%
513	Пластина для ключицы 7отв, L 124 мм,	шт	2	46 113	92 226	0%
514	Пластина для ключицы 7отв, R 124 мм,	шт	1	46 113	46 113	0%
515	Пластина для ключицы 8отв, L 135 мм,	шт	1	46 113	46 113	0%
516	Пластина для ключицы 8отв, R 135 мм,	шт	2	46 113	92 226	0%
517	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 4отв. L 126 мм,	шт	8	54 497	435 976	0%
518	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 4отв. R 126 мм,	шт	8	54 497	435 976	0%
519	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 5отв. L 144 мм,	шт	7	54 497	381 479	0%
520	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 5отв. R 144 мм,	шт	7	54 497	381 479	0%
521	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 7отв. L 180 мм,	шт	2	54 497	108 994	0%
522	Проксимальная латеральная пластина для берцовой кости VII, 7отв. R 180 мм,	шт	2	54 497	108 994	0%
523	Пяточная пластина VIII, 60 мм, L	шт	3	38 110	114 330	0%
524	Пяточная пластина VIII, 60 мм, R	шт	2	38 110	76 220	0%
525	Отвертка под шестигранник S 3.5	шт	2	43 619	87 238	0%
526	Отвертка под шестигранник S 2.5	шт	2	43 619	87 238	0%
527	Сверло 4.5/250	шт	3	23 397	70 191	0%
528	Сверло 1.8/180	шт	3	20 524	61 572	0%
529	Сверло 6.5/300	шт	2	18 881	37 762	0%
530	Сверло 2.5/300	шт	3	15 074	45 222	0%
531	Пила Джигли 1,8x500мм	шт	20	8 938	178 760	0%
532	Сверло канюлированное 6.5/300	шт	2	140 991	281 982	0%

533	Сверло интрамедуллярное гибкое 7.0	шт	1	140 448	140 448	0%
534	Сверло интрамедуллярное гибкое 7.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
535	Сверло интрамедуллярное гибкое 8.0	шт	1	140 448	140 448	0%
536	Сверло интрамедуллярное гибкое 8.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
537	Сверло интрамедуллярное гибкое 9.0	шт	1	140 448	140 448	0%
538	Сверло интрамедуллярное гибкое 9.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
539	Сверло интрамедуллярное гибкое 10.0	шт	1	140 448	140 448	0%
540	Сверло интрамедуллярное гибкое 10.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
541	Сверло интрамедуллярное гибкое 11.0	шт	1	140 448	140 448	0%
542	Сверло интрамедуллярное гибкое 11.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
543	Сверло интрамедуллярное гибкое 12.0	шт	1	140 448	140 448	0%
544	Сверло интрамедуллярное гибкое 12.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
545	Сверло интрамедуллярное гибкое 13.0	шт	1	140 448	140 448	0%
546	Сверло интрамедуллярное гибкое 13.0 (Hudson)	шт	1	140 448	140 448	0%
547	Сверло 3.5/250	шт	8	20 557	164 456	0%
548	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220	шт	7	27 252	190 764	0%
549	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	шт	8	25 145	201 160	0%
550	Сверло с измерительной шкалой 4.5/220	шт	7	25 632	179 424	0%
551	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300	шт	8	27 356	218 848	0%
552	Сверло 6.5	шт	2	118 008	236 016	0%
553	Сверло с измерительной шкалой 3.2/220	шт	8	27 252	218 016	0%
554	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	шт	8	25 145	201 160	0%
555	Инструменты для удаления блокируемых винтов	шт	1	1 632 868	1 632 868	0%

556	Сверло 2.6	шт	3	21 263	63 789	0%
557	Сверло 3.4	шт	3	21 263	63 789	0%
558	Сверло 4.7	шт	3	21 263	63 789	0%
559	Сверло 6.2	шт	3	21 263	63 789	0%
560	Инструменты для удаления стержней	шт	1	1 612 984	1 612 984	0%
561	Фиксирующий винт 5.0x30мм	шт	30	5 031	150 930	0%
562	Фиксирующий винт 5.0x34мм	шт	50	5 031	251 550	0%
563	Фиксирующий винт 5.0x38мм	шт	80	5 031	402 480	0%
564	Фиксирующий винт 5.0x42мм	шт	100	5 031	503 100	0%
565	Фиксирующий винт 5.0x44мм	шт	80	5 031	402 480	0%
566	Фиксирующий винт 5.0x48мм	шт	80	5 031	402 480	0%
567	Фиксирующий винт 5.0x55мм	шт	50	5 031	251 550	0%
568	Фиксирующий винт 5.0x60мм	шт	50	5 031	251 550	0%
569	Фиксирующий винт 5.0x70мм	шт	50	5 031	251 550	0%
570	Фиксирующий винт 5.0x80мм	шт	50	5 031	251 550	0%
571	Фиксирующий винт 5.0x85мм	шт	50	5 031	251 550	0%
572	Фиксирующий винт 6.5x80мм	шт	2	6 288	12 576	0%
573	Фиксирующий винт 6.5x85мм	шт	3	6 288	18 864	0%
574	Фиксирующий винт 6.5x90мм	шт	3	6 288	18 864	0%
575	Фиксирующий винт 6.5x95мм	шт	2	6 288	12 576	0%
576	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x16	шт	30	2 134	64 020	0%
577	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x18	шт	30	2 134	64 020	0%
578	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x20	шт	30	2 134	64 020	0%
579	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x26	шт	30	2 134	64 020	0%
580	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x30	шт	30	2 134	64 020	0%
581	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x36	шт	20	2 134	42 680	0%
582	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x40	шт	20	2 134	42 680	0%
583	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x46	шт	20	2 134	42 680	0%

584	Кортикальный винт, полностью резьбовой 3,5x50	шт	20	2 134	42 680			0%
585	Фиксирующий винт 3.5x12мм	шт	100	2 287	228 700			0%
586	Фиксирующий винт 3.5x14мм	шт	255	2 287	583 185			0%
587	Фиксирующий винт 3.5x16мм	шт	245	2 287	560 315			0%
588	Фиксирующий винт 3.5x18мм	шт	265	2 287	606 055			0%
589	Фиксирующий винт 3.5x20мм	шт	265	2 287	606 055			0%
590	Фиксирующий винт 3.5x22мм	шт	280	2 287	640 360			0%
591	Фиксирующий винт 3.5x24мм	шт	280	2 287	640 360			0%
592	Фиксирующий винт 3.5x26мм	шт	290	2 287	663 230			0%
593	Фиксирующий винт 3.5x28мм	шт	290	2 287	663 230			0%
594	Фиксирующий винт 3.5x30мм	шт	290	2 287	663 230			0%
595	Фиксирующий винт 3.5x40мм	шт	280	2 287	640 360			0%
596	Фиксирующий винт 3.5x45мм	шт	190	2 287	434 530			0%
597	Фиксирующий винт 3.5x50мм	шт	185	2 287	423 095			0%
598	Фиксирующий винт 3.5x55мм	шт	140	2 287	320 180			0%
599	Фиксирующий винт 3.5x60мм	шт	90	2 287	205 830			0%
600	Фиксирующий винт 3.5x65мм	шт	65	2 287	148 655			0%
601	Фиксирующий винт 3.5x70мм	шт	65	2 287	148 655			0%
602	Фиксирующий винт 3.5x80мм	шт	45	2 287	102 915			0%
603	Фиксирующий винт 3.5x85мм	шт	50	2 287	114 350			0%
604	Фиксирующий винт 2,7x12мм	шт	40	2 287	91 480			0%
605	Фиксирующий винт 2,7x14мм	шт	40	2 287	91 480			0%
606	Фиксирующий винт 2,7x16мм	шт	35	2 287	80 045			0%
607	Фиксирующий винт 2,7x18мм	шт	35	2 287	80 045			0%
608	Фиксирующий винт 2,7x20мм	шт	30	2 287	68 610			0%
609	Фиксирующий винт 2,7x22мм	шт	40	2 287	91 480			0%
610	Фиксирующий винт 2,7x26мм	шт	15	2 287	34 305			0%
611	Фиксирующий винт 2,7x30мм	шт	20	2 287	45 740			0%
612	Фиксирующий винт 2,7x34мм	шт	20	2 287	45 740			0%
613	Фиксирующий винт 2,7x36мм	шт	20	2 287	45 740			0%
614	Фиксирующий винт 2,7x40мм	шт	20	2 287	45 740			0%
615	Фиксирующий винт 2,7x44мм	шт	15	2 287	34 305			0%
616	Фиксирующий винт 2,7x46мм	шт	15	2 287	34 305			0%

617	Гвоздь для берцовой кости II, 8.5x280	шт	1	58 689	58 689	58 689
618	Гвоздь для берцовой кости II, 8.5x300	шт	4	58 689	58 689	234 756
619	Гвоздь для берцовой кости II, 8.5x320	шт	5	58 689	58 689	293 445
620	Гвоздь для берцовой кости II, 8.5x340	шт	5	58 689	58 689	293 445
621	Гвоздь для берцовой кости II, 9x280	шт	5	58 689	58 689	293 445
622	Гвоздь для берцовой кости II, 9x300	шт	12	58 689	58 689	704 268
623	Гвоздь для берцовой кости II, 9x320	шт	12	58 689	58 689	704 268
624	Гвоздь для берцовой кости II, 9x340	шт	13	58 689	58 689	762 957
625	Гвоздь для берцовой кости II, 9x360	шт	5	58 689	58 689	293 445
626	Гвоздь для берцовой кости II, 9x380	шт	3	58 689	58 689	176 067
627	Гвоздь для берцовой кости II, 10x300	шт	5	58 689	58 689	293 445
628	Гвоздь для берцовой кости II, 10x320	шт	5	58 689	58 689	293 445
629	Гвоздь для берцовой кости II, 10x340	шт	7	58 689	58 689	410 823
630	Гвоздь для берцовой кости II, 10x360	шт	4	58 689	58 689	234 756
631	Гвоздь для берцовой кости II, 10x380	шт	2	58 689	58 689	117 378
632	Фиксирующий винт 5.0x32 мм	шт	150	3 430	3 430	514 500
633	Фиксирующий винт 5.0x36 мм	шт	100	3 430	3 430	343 000
634	Фиксирующий винт 5.0x40 мм	шт	100	3 430	3 430	343 000
635	Фиксирующий винт 5.0x46 мм	шт	100	3 430	3 430	343 000
636	Фиксирующий винт 5.0x50 мм	шт	50	3 430	3 430	171 500
637	Фиксирующий винт 5.0x56 мм	шт	30	3 430	3 430	102 900
638	Фиксирующий винт 5.0x60 мм	шт	20	3 430	3 430	68 600
639	Фиксирующий винт I 4.5x30 мм	шт	30	3 430	3 430	102 900
640	Фиксирующий винт I 4.5x36 мм	шт	40	3 430	3 430	137 200
641	Фиксирующий винт I 4.5x40 мм	шт	50	3 430	3 430	171 500
642	Фиксирующий винт I 4.5x46 мм	шт	50	3 430	3 430	171 500
643	Фиксирующий винт I 4.5x50 мм	шт	30	3 430	3 430	102 900
644	Гвоздь для переломов бедра 9.5x200	шт	15	51 830	51 830	777 450
645	Гвоздь для переломов бедра 9.5x230	шт	15	51 830	51 830	777 450
646	Длинный гвоздь для реконструкции L 9.5x340	шт	1	71 266	71 266	71 266
647	Длинный гвоздь для реконструкции R 9.5x340	шт	1	71 266	71 266	71 266
648	Длинный гвоздь для реконструкции L	шт	1	71 266	71 266	71 266

649	9.5x360 Длинный гвоздь для реконструкции R 9.5x360	шт	1	71 266	71 266	0%
650	Гвоздь для переломов бедра 10x200	шт	25	51 830	1 295 750	0%
651	Гвоздь для переломов бедра 10x230	шт	25	51 830	1 295 750	0%
652	Длинный гвоздь для реконструкции L 10x340	шт	4	71 266	285 064	0%
653	Длинный гвоздь для реконструкции R 10x340	шт	4	71 266	285 064	0%
654	Длинный гвоздь для реконструкции L 10x360	шт	4	71 266	285 064	0%
655	Длинный гвоздь для реконструкции R 10x360	шт	4	71 266	285 064	0%
656	Длинный гвоздь для реконструкции L 10x380	шт	2	71 266	142 532	0%
657	Длинный гвоздь для реконструкции R 10x380	шт	2	71 266	142 532	0%
658	Гвоздь для переломов бедра 11x200	шт	25	51 830	1 295 750	0%
659	Гвоздь для переломов бедра 11x230	шт	25	51 830	1 295 750	0%
660	Длинный гвоздь для реконструкции L 11x340	шт	3	71 266	213 798	0%
661	Длинный гвоздь для реконструкции R 11x340	шт	3	71 266	213 798	0%
662	Длинный гвоздь для реконструкции L 11x360	шт	3	71 266	213 798	0%
663	Длинный гвоздь для реконструкции R 11x360	шт	3	71 266	213 798	0%
664	Длинный гвоздь для реконструкции L 11x380	шт	2	71 266	142 532	0%
665	Длинный гвоздь для реконструкции R 11x380	шт	2	71 266	142 532	0%
666	Гвоздь для переломов бедра 12x200	шт	15	51 830	777 450	0%
667	Гвоздь для переломов бедра 12x230	шт	15	51 830	777 450	0%
668	Стягивающий винт, длина 90 мм	шт	15	22 866	342 990	0%
669	Стягивающий винт, длина 95 мм	шт	50	22 866	1 143 300	0%
670	Стягивающий винт, длина 100 мм	шт	50	22 866	1 143 300	0%
671	Стягивающий винт, длина 105 мм	шт	50	22 866	1 143 300	0%

672	Стягивающий винт, длина 110 мм	шт	30	22 866	685 980			0%
673	Стягивающий винт, длина 115 мм	шт	10	22 866	228 660			0%
674	Фиксационный винт	шт	200	6 288	1 257 600			0%
675	Спица, без упора, L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	шт	1 400	1 423	1 992 200			0%
676	Спица, с упором, L=400 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	шт	100	1 969	196 900			0%
677	Спица, без упора, L=150 мм, d=1,2 мм с перьевой заточкой	шт	180	1 423	256 140			0%
678	Спица, без упора, L=250 мм, d=1,5 мм с перьевой заточкой	шт	150	1 358	203 700			0%
679	Спица, без упора, L=370 мм, d=2,0 мм с перьевой заточкой	шт	300	1 423	426 900			0%
680	Спица Киришнера с перьевой заточкой 1.2x210мм	шт	150	890	133 500			0%
681	Рукоятка с быстросъемным соединением	шт	2	103 453	206 906			0%
682	Отвертка крестообразная	шт	2	65 910	131 820			0%
683	Сверло 1,6/8,0	шт	5	30 869	154 345			0%
684	Пинцет	шт	2	14 309	28 618			0%
685	Измеритель глубины отверстий	шт	2	151 008	302 016			0%
	Система внешней фиксации 5 мм							
686	Переходник стержень/балка, для стержней 3 мм, и балок/опор 5 мм.	шт	60	25 535	1 532 100			0%
687	Переходник балка/балка, для балок/опор 5мм	шт	30	25 535	766 050			0%
688	Замок с 2 отверстиями, для стержней диаметром 3 мм.	шт	10	11 345	113 450			0%
689	Большая полукруглая балка, алюминиевая, 5 мм	шт	5	7 096	35 480			0%
690	Балка карбоновая диаметром 5 мм, длиной 120 мм	шт	20	7 096	141 920			0%
691	Балка карбоновая диаметром 5 мм, длиной 150 мм	шт	20	8 512	170 240			0%
692	Балка карбоновая диаметром 5 мм, длиной 180 мм	шт	30	8 512	255 360			0%
693	Балка карбоновая диаметром 5 мм,	шт	80	8 512	680 960			0%

736	Винтовой фиксатор 6-8x30мм	шт	35	70 300	2 460 500		0%
737	Трибальная гильза (большеберцовая), малая	шт	35	62 500	2 187 500		0%
738	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7x20, 7x25, 8x20, 8x25, 8x30, 9x20, 9x25, 9x30, 10x25, 10x30 мм.	шт	365	45 200	16 498 000		0%
739	Электроды с управлением на рукоятке	шт	70	168 609	11 802 630		0%
740	Электроды с интегрированной рукояткой 3,5 мм (крючок),	шт	30	128 346	3 850 380		0%
741	Фреза хирургическая, размером 4,0 мм;	шт	9	145 992	1 313 928		0%
742	Фреза хирургическая, размером 5,0 мм;	шт	4	145 992	583 968		0%
743	Бур хирургический 6-ти крыльчатый агрессивный цилиндрический, размером 4,0 мм;	шт	1	145 992	145 992		0%
744	Костная фреза хирургическая размером 4,0 мм	шт	6	230 317	1 381 902		0%
745	Комплект одноразовых трубок	шт	5	346 500	1 732 500		0%
	Расходные материалы для нейрохирургии						0%
746	Гайка для стержня диаметром (мм) 5.5 с огламывающей головкой	шт	260	21 980	5 714 800		0%
747	Гайка для стержня диаметром (мм) 5.5 с внутренней резьбой (для канюлированных винтов)	шт	42	28 044	1 177 848		0%
748	Стержень прямой металлический диаметром (мм) 5.5, длиной (мм) 50, 60, 70, 80, 90, 100, 350, 500	шт	30	24 949	748 470		0%
749	Стержень, длиной (мм) 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	шт	19	67 672	1 285 768		0%
750	Винт костный многоосевой для стержня диаметром (мм) 5.5, размером (мм) 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, длиной (мм) 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60	шт	260	46 639	12 126 140		0%
751	Винт канюлированный многоосевой для стержня диаметром (мм) 5.5,	шт	38	91 684	3 483 992		0%

766	Шунтирующая система малая	шт	5	231 000	1 155 000			0%
767	Рамка расширителя по MUNSTER, абдоминальная, малая 238x180 мм	шт	1	298 947	298 947			0%
768	Рамка расширителя по MUNSTER, абдоминальная, средняя 328x270 мм	шт	1	320 351	320 351			0%
769	Расширитель ACTIV O, рентгенопрозрачный, размер S	шт	5	956 544	4 782 720			0%
770	Расширитель ACTIV O, рентгенопрозрачный, размер M	шт	5	997 963	4 989 815			0%
771	Расширитель ACTIV O, рентгенопрозрачный, размер L	шт	5	1 056 666	5 283 330			0%
772	Расширитель CASPAR	шт	1	28 982	28 982			0%
773	Расширитель по YASARGIL/LEYLA, самоудерживающийся, с двумя гибкими рукавами	шт	1	1 212 514	1 212 514			0%
774	Расширитель по YASARGIL/LEYLA, самоудерживающийся, с двумя гибкими рукавами	шт	2	1 212 514	2 425 028			0%
775	Рукоятка для проволочных пил	шт	4	21 327	85 308			0%
776	Выкусыватель для аорты NOIR 4 мм 140 мм	шт	1	210 033	210 033			0%
777	Выкусыватель по KERRISON 2 мм 180 мм, режущий вверх под углом 130°	шт	1	272 728	272 728			0%
778	Выкусыватель по KERRISON 5 мм 180 мм, режущий вверх под углом 130°	шт	1	272 728	272 728			0%
779	Выкусыватель по KERRISON 15 мм, 180 мм 5 мм, режущий вверх под углом 130°	шт	1	300 271	300 271			0%
780	Выкусыватель по KERRISON 3 мм 280 мм, режущий вверх под углом 130°	шт	1	355 376	355 376			0%
781	Выкусыватель по KERRISON, тонкий, 5 мм 180 мм, режущий вверх под углом 130°	шт	1	300 271	300 271			0%
782	Выкусыватель по KERRISON, тонкий, 5 мм 180 мм, режущий вниз под углом 130°	шт	1	300 271	300 271			0%
783	Выкусыватель по LOVE-GRUENWALD, режущий вверх 3x10	шт	1	281 968	281 968			0%

803	Контейнер для хранения расширителей АСТIV O	шт	1	735 250	735 250	735 250	0%
804	Контейнер для хранения системы крепления к столу АСТIV O	шт	1	735 250	735 250	735 250	0%
805	Контейнер для хранения соединительных стержней АСТIV O	шт	1	735 250	735 250	735 250	0%
806	Контейнер для хранения колец АСТIV O	шт	1	735 250	735 250	735 250	0%
807	Корпус контейнера, стандарт 1/1, 135 мм	шт	1	222 586	222 586	222 586	0%
808	Корпус контейнера, стандарт 1/1, 90 мм	шт	1	178 163	178 163	178 163	0%
809	Крышка контейнера, стандарт 1/1, серебристая	шт	2	265 228	530 456	530 456	0%
810	Клипс по ВЕМЕР, сосудистый 9 мм, сила зажима 30-40 г	шт	6	25 265	151 590	151 590	0%
811	Клипс по ВЕМЕР, сосудистый 9 мм, сила зажима 20-25 г	шт	6	25 265	151 590	151 590	0%
812	Крючок по CASPAR, диагностический, средний 245 мм, под углом 90°	шт	1	80 567	80 567	80 567	0%
813	Кусачки по ROETTGEN-RUSKIN, костные 240 мм	шт	1	300 428	300 428	300 428	0%
814	Кусачки по BOHLER, костные, широкие, шарнирные 5 мм 160 мм	шт	1	244 950	244 950	244 950	0%
815	Кусачки по FRYKHOLM, костные 240 мм	шт	1	339 833	339 833	339 833	0%
816	Крючок по CASPAR, диагностический, длинный 245 мм	шт	1	80 567	80 567	80 567	0%
817	Клипс по RANEY, кожный, для скальпа, стерильный	шт	4	113 431	453 724	453 724	0%
818	Канюля аспирационная, конусная, со стилетом 180 мм, 9FR	шт	1	78 603	78 603	78 603	0%
819	Канюля аспирационная, гибкая, конусная, 9FR, 140 мм	шт	1	60 683	60 683	60 683	0%
820	Кусачки по FRYKHOLM, костные 240 мм	шт	1	339 833	339 833	339 833	0%
821	Кусачки по LEKSELL, костные, шарнирные, изогнутые 5x16 мм 245 мм	шт	1	300 428	300 428	300 428	0%

822	Кусачки по LUER, костные, изогнутые 155 мм	шт	1	126 412	126 412	126 412	0%
823	Кусачки по NORTHFIELD, костные	шт	1	217 790	217 790	217 790	0%
824	Удлинитель для RT092R	шт	1	46 073	46 073	46 073	0%
825	Удлинитель расширителя АСТIV O 150 мм	шт	4	414 254	1 657 016	1 657 016	0%
826	Удлинитель расширителя АСТIV O 200 мм	шт	4	421 191	1 684 764	1 684 764	0%
827	Элеватор костный, острый 17 мм 240 мм	шт	2	54 904	109 808	109 808	0%
828	Пинцет по MUELLER, микро 0,15 мм 110 мм	шт	1	125 588	125 588	125 588	0%
829	Пинцет по MUELLER, микро 0,2 мм 110 мм	шт	1	125 588	125 588	125 588	0%
830	Пинцет по MUELLER, микро 0,3 мм 110 мм	шт	1	125 588	125 588	125 588	0%
831	Пинцет по MUELLER, микро, зубчики 1x2,0,5 мм 110 мм	шт	3	158 001	474 003	474 003	0%
832	Пинцет для наложения клипс по BIEMER, без замка 145 мм	шт	1	97 230	97 230	97 230	0%
833	Пинцет JEWELERS, микро, №3 0,3 мм 135 мм	шт	2	19 854	39 708	39 708	0%
834	Пинцет лигатурный, с круглой рукояткой, прямой 0,3 мм 150 мм	шт	2	101 383	202 766	202 766	0%
835	Пинцет лигатурный, с круглой рукояткой, изогнутый 0,3 мм 150 мм	шт	2	101 383	202 766	202 766	0%
836	Пинцет по YASARGIL, опухолевой с насечкой 3 мм 220 мм	шт	1	255 299	255 299	255 299	0%
837	Пинцет микро, прямой, 0,3 мм 140 мм	шт	1	304 101	304 101	304 101	0%
838	Пинцет микро, прямой, 0,3 мм 170 мм	шт	1	304 101	304 101	304 101	0%
839	Пинцет микро, прямой, 0,3 мм 210 мм	шт	1	304 101	304 101	304 101	0%
840	Пинцет микро, с круглой рукояткой, 210 мм, под углом 45°	шт	1	243 339	243 339	243 339	0%
841	Пинцет микро, с круглой рукояткой, 210 мм, под углом 90°	шт	1	243 339	243 339	243 339	0%
842	Проволочная сетка для набора BYPASS	шт	1	247 680	247 680	247 680	0%
843	Пила проволочная по GIGLI, тонкая, с 6 сплетениями 500 мм	шт	15	39 601	594 015	594 015	0%

844	Проводник по DEMARTEL, для проволочной пилы, гибкий 350 мм	шт	5	35 948	179 740			0%
845	Ножницы по MUELLER, микро, прямые, остроконечные 120 мм	шт	2	270 215	540 430			0%
846	Ножницы по MUELLER, микро, изогнутые, остроконечные 120 мм	шт	2	294 527	589 054			0%
847	Ножницы по MUELLER, микро, изогнутые, тупоконечные 120 мм	шт	2	294 527	589 054			0%
848	Ножницы по YASARGIL, микрохирургические, деликатные, остроконечные, байонетные, прямые 225 мм	шт	2	255 299	510 598			0%
849	Ножницы по YASARGIL, микрохирургические, остроконечные, байонетные, изогнутые вверх 225 мм	шт	2	255 299	510 598			0%
850	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 25°	шт	3	336 700	1 010 100			0%
851	Ножницы микро, лигатурные, изогнутые, остроконечные 180 мм	шт	1	246 914	246 914			0%
852	Ножницы микро, изогнутые, тупо-/остроконечные 140мм	шт	1	304 101	304 101			0%
853	Ножницы микро, изогнутые, остроконечные 140 мм	шт	1	304 101	304 101			0%
854	Ножницы микро, изогнутые, остроконечные 170 мм	шт	1	304 101	304 101			0%
855	Ножницы микро, прямые, остроконечные, 100 мм, 225 мм	шт	1	375 575	375 575			0%
856	Ножницы микро, изогнутые тупо-остроконечные 100 мм, 225 мм	шт	1	391 835	391 835			0%
857	Нож алмазный, под углом 45°	шт	1	929 751	929 751			0%
858	Идентификационная табличка для контейнера, красная, до 13 знаков	шт	2	2 827	5 654			0%
859	Идентификационная табличка для контейнера, фиолетовая, до 13 знаков	шт	2	2 827	5 654			0%
860	Иглодержатель по MUELLER, с замком, изогнутый 145 мм	шт	2	383 489	766 978			0%
861	Иглодержатель микро, с круглой рукояткой, изогнутый 185 мм	шт	1	225 194	225 194			0%

862	Иглодержатель микро, прямой, 0,5 мм, 150 мм	шт	1	329 149	329 149	329 149	0%
863	Иглодержатель микро, изогнутый, 0,5 мм, 170 мм	шт	1	329 149	329 149	329 149	0%
864	Иглодержатель микро, изогнутый, 0,5 мм, 210 мм	шт	1	329 149	329 149	329 149	0%
865	Отвертка АСТIV O	шт	1	195 827	195 827	195 827	0%
866	T-ключ АСТIV O 7,0/10	шт	1	198 179	198 179	198 179	0%
867	Многоразовый фильтр для контейнера (10 в 1 уп)	шт	1	179 526	179 526	179 526	0%
868	Лоток для хранения инструментов по MUELLER FM001-FM021	шт	2	190 807	381 614	381 614	0%
869	Диссектор по CASPAR, изогнутый 1 мм, 200 мм	шт	2	103 386	206 772	206 772	0%
870	Диссектор по CASPAR, изогнутый вниз 1/210 мм	шт	2	103 386	206 772	206 772	0%
871	Заплата LYORPLANT 2 x 10 см (2 штуки)	шт	1	88 373	88 373	88 373	0%
872	Заплата LYORPLANT 6 x 14 см	шт	1	117 830	117 830	117 830	0%
873	Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Левая, с количеством отверстий 6, диаметром 2.7/3.5 мм	шт	10	46 500	465 000	465 000	0%
874	Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Левая, с количеством отверстий 7, диаметром 2.7/3.5 мм	шт	10	46 500	465 000	465 000	0%
875	Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Левая, с количеством отверстий 8, диаметром 2.7/3.5 мм	шт	10	46 500	465 000	465 000	0%
876	Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Правая, с количеством отверстий 6, диаметром 2.7/3.5 мм	шт	10	46 500	465 000	465 000	0%
877	Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Правая, с количеством отверстий 7, диаметром	шт	10	46 500	465 000	465 000	0%

878	2.7/3.5 мм Блокируемая пластина для ключицы с латеральной площадкой Правая, с количеством отверстий 8, диаметром 2.7/3.5 мм	шт	10	46 500	465 000	0%
879	Блокируемая пластина с крючком для ключицы Левая, с количеством отверстий 5, диаметром 3.5мм, глубина крючка 12 мм	шт	9	46 500	418 500	0%
880	Блокируемая пластина с крючком для ключицы Левая, с количеством отверстий 6, диаметром 3.5мм, глубина крючка 12 мм	шт	9	46 500	418 500	0%
881	Блокируемая пластина с крючком для ключицы Правая, с количеством отверстий 5, диаметром 3.5мм, глубина крючка 12 мм	шт	9	46 500	418 500	0%
882	Блокируемая пластина с крючком для ключицы Правая, с количеством отверстий 6, диаметром 3.5мм, глубина крючка 12 мм	шт	9	46 500	418 500	0%
883	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 2.7 мм, длиной 14 мм	шт	120	2 510	301 200	0%
884	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 2.7 мм, длиной 16 мм	шт	120	2 510	301 200	0%
885	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 2.7 мм, длиной 18 мм	шт	120	2 510	301 200	0%
886	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 3.5 мм, длиной 14 мм	шт	60	2 510	150 600	0%
887	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 3.5 мм, длиной 16 мм	шт	200	2 510	502 000	0%
888	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 3.5 мм, длиной 18 мм	шт	200	2 510	502 000	0%
889	Винт блокирующий самонарезающий, диаметром 3.5 мм, длиной 20 мм	шт	140	2 510	351 400	0%

3) Порядок и источник передачи тендерной документации: Тендерную документацию можно скачать с сайта gkb4-almaty.kz, получить электронный вариант в отделе государственных закупок ГКП на ПХВ «ГКБ №4».

