

111	BAKSHILL бойында аддитивтика арналган керекте № 0	BAKSHILL бойында аддитивтика арналган керекте № 0	дана	2	90 000,00	180 000,00					
112	BAKSHILL бойында аддитивтика арналган керекте № 1	BAKSHILL бойында аддитивтика арналган керекте № 1	дана	2	90 000,00	180 000,00					
113	BECKMANN бойында аддитивтика арналган керекте № 0	BECKMANN бойында аддитивтика арналган керекте № 0	дана	2	90 000,00	180 000,00					
114	BECKMANN бойында аддитивтика арналган керекте № 1	BECKMANN бойында аддитивтика арналган керекте № 1	дана	2	90 000,00	180 000,00					
115	BEHNSDORFCE интентивтика арналган керекте	BEHNSDORFCE интентивтика арналган керекте	дана	1	450 000,00	450 000,00					
116	Аспирациялык түтүк	Аспирациялык түтүк, бурчатылган, LUBEX кыты бар, жарым узундугу 6 см, сартым даам 1,0 мм	дана	2	30 000,00	60 000,00					
117	Аспирациялык түтүк	Аспирациялык түтүк, бурчатылган, LUBEX кыты бар, жарым узундугу 6 см, сартым даам 1,5 мм	дана	2	30 000,00	60 000,00					
118	Аспирациялык түтүк	Аспирациялык түтүк, бурчатылган, LUBEX кыты бар, жарым узундугу 6 см, сартым даам 2,0 мм	дана	2	30 000,00	60 000,00					
119	№1,№2,№3 тиз уурагылары бар куюу керек	Куюу №1,№2,№3 тиз уурагылары бар DAVIS-BOYLE балкар куюу керек	дана	3	200 000,00	1 000 000,00					
120	Таблица кыска, келген	80-90 градус бурчатылган келген Етнер бойында көп жактагы келген таблица	дана	1	350 000,00	350 000,00					
121	Таблица кыска, келген	110-120 градус бурчатылган келген балкар бойында көп жактагы келген таблица	дана	1	350 000,00	350 000,00					
122	Панелири	кышкында арналган өрттөндү 2% 2 м	мол	670	29,02	19 443,40					
123	Амброкоп	шүткө жана шөгүмдөгү арналган 100мм кышкында 7,8 м/сек өрттөндү	кыты	81	544,37	33 214,77					
124	Амбона	шүткө жана шөгүмдөгү арналган өрттөндү 100 мм	кыты	82	26,97	1 672,14					
125	Атрония	кышкында арналган өрттөндү 1 м/сек	шөгүм	8900	14,43	90 519,00					
126	Адетипаран	шүткө арналган өрттөндү дайындоо арналган үзгөч 200 м/сек 3 г	дана	400	34,68	13 872,00					
127	Адиаллар	көп жактагы майы 3% 4,5 г	түтүк	50	2 253,94	112 697,00	1 086,30				
128	Диримидо тамашылар	10 м/сек терилди көп тамашылары	кыты	330	780,00	269 300,00					
129	Дексаметон	3,5 г сифидметаллдын жана	кыты	10	667,29	6 672,90					
130	Дексаметон жана Тобризонин	3,5 г сифидметаллдын жана	грамм	20	934,20	18 684,00					
131	Дексаметон жана Тобризонин	көп тамашылары, 3 м/сек арналган	кыты	100	169,34	16 934,00					
132	Дексаметон	көп тамашылары, 3 м/сек арналган	түтүк	30	2 108,16	108 608,00					
133	Глюкоза	инфузиялык арналган өрттөндү 5% 200 мл	кыты	11800	119,34	1 418 922,00					
134	Глюкоза	инфузиялык арналган өрттөндү 10% 200 мл	кыты	4360	166,74	732 822,30					
135	Диклофен	көп тамашылары 1 мл/сек, 5 мл	кыты	10	135,00	1 350,10					
136	Дипродрин	үзгөч кышкында арналган таблица 25 м	таблица	300	13,46	6 730,00					
137	Майлы эмulsion	кышкында инфузиялык арналган эмulsion 10% 500 мл	кыты	3	1 426,55	4 279,65					
138	Майлы эмulsion	кышкында инфузиялык арналган эмulsion 20% 500 мл	кыты	70	3 247,45	227 321,50					
139	Майлы эмulsion	кышкында инфузиялык арналган эмulsion 20% 250 мл	кыты	350	2 586,19	905 166,70					
140	Иммунная сыворотка	Сыворотка против адва 100% норма, инфузиялык арналган эмulsion и поливалентная иммунизация сыворотка, иммуносерумная жана в инфузиялык көрүмдө болушу керек	мол	2	171 200,00	342 400,00					
141	Азидная кислота (KNO3 + KNO2 + KNO)	кышкында арналган өрттөндү 50 м/сек 50 мл	кыты	33	74 699,17	2 465 272,61					
142	Кальций глюконаты	кышкында арналган өрттөндү 10%, 10 мл	шөгүм	3352	43,03	144 233,36					
143	Кальций глюконаты	кышкында арналган өрттөндү 10%, 5 мл	мол	1000	22,69	22 689,00					
144	Кальций глюконаты	таблица 500г	таблица	8000	1,80	14 400,00					
145	Коллоидальная	10 м/сек 0,1% майлы тамашылары	кыты	35	174,30	6 104,00					
146	Линкозамин	кышкында арналган өрттөндү 30% 1,0	мол	300	28,42	8 526,00					
147	Метформин 3% 1,7 мл	стимуляциялык арналган эмulsion 3% арналган өрттөндү 1,7 мл, №20	грамм	340	16 371,00	2 619 360,00					
148	Средняя выделенная мочевая кислота	инфузиялык арналган өрттөндү 200мл (Диполь)	кыты	1700	116,84	198 628,00					
149	Нарий оксалат	кышкында арналган өрттөндү 250мг/мл 10мл	мол	500	137,52	68 761,00					
150	Нарий оксалат, калий оксалат, калий гидробикарбонаты	инфузиялык арналган өрттөндү 200 мл өрттөндү (Триоль)	кыты	770	511,46	393 824,20					
151	Нарий оксалат + калий оксалат + калий гидробикарбонаты	инфузиялык арналган өрттөндү 200мл (Адиоль)	кыты	570	400,00	231 000,00					
152	Нивонин калий	кышкында арналган өрттөндү 1%, 1 мл	шөгүм	740	36,80	27 276,40					
153	Оксиметазолин	Мурна сары, 0,5 м/сек, 10 г	кыты	400	327,74	131 096,00					
154	Парафин	молууруулар сактагы 200-450; белгилеген күйүп түтүкүрүмү төмөндү м/сек	мол	40	3 000,00	120 000,00					
155	Параметрин	шүткө жана шөгүмдөгү арналган өрттөндү 0,5% 0мл	кыты	30	633,30	19 000,70					
156	Параметрин	таблица 250г	таблица	282	107,31	30 261,32					
157	Зеркальные таблетки үшін полипропилен	Полипропилен 32% 10 мм мергилегилик максималдуу үзгөч	кыты	3	535,00	1 605,00					
158	Фенбарбитал арналган	0,05% глюкозамен (2 Дм) №20	грамм	10	3 210,00	32 100,00					
159	Тимпан гидролизер	кышкында арналган өрттөндү 5%, 1 мл	шөгүм	3300	10,98	36 234,00					
160	Тримеперидин	кышкында арналган өрттөндү 2%, 1 мл	шөгүм	3000	119,75	359 250,00					
161	Триоксимид	0,5% 10мл көп тамашылары	кыты	84	433,03	36 435,12					
162	Триоксимид	1% 10мл көп тамашылары	кыты	3	361,96	1 085,88					
163	Фенотил	кышкында арналган өрттөндү 0,002% 2мл	мол	6000	95,65	573 900,00					
164	Фоний витамин	таблица, 1 м/сек	таблица	100	1,80	180,00					
165	Цитрофеноксим	көп тамашылары 3 м/сек 10 мл	кыты	5	369,91	1 849,55					
166	Проксиметазолин	0,5% 15 мл көп тамашылары	кыты	24	2 696,40	64 713,60					
167	Артеустифин крем	40г	түбө	10	2 321,90	23 219,00					
168	Кумес сульфидолин	крем 1% 50г	дана	250	1 399,65	349 912,50					
169	Дексаметазон	кышкында арналган өрттөндү 2% 8,0	шөгүм	1000	20,33	20 330,00					
170	Фитоиндоло	Эрманият панаи адегүтү арналган өрттөндү, 10 мл/сек, 1 мл	мол	200	1 420,00	284 000,00					
171	Валоклин	25 м/сек	таблица	130	218,24	28 371,20					
172	Клоксидин	2мг	таблица	300	26,17	7 851,00					
173	Азидметалл	Кышкында арналган өрттөндү 100 м/сек 2 мл	мол	120	1 000,00	120 000,00					
174	Изонитроген	1000 ХД/10мл	кыты	20	84 970,00	1 699 400,00					
175	Налоген	таблица, кышкында арналган кышкында 500000 ХД	таблица	100	10,22	1 022,00					
176	Алкоголь жана	т/секитте арналган өрттөндү	кыты	2	100 000,00	200 000,00					
177	Пиперидин, глюкоза	кышкында арналган үзгөч 4,5 г/70г	кыты	40	2 264,50	90 580,00					

178	Фуркемал	табиғат көрінісі және	табиғат	1000	1,07	1 070,00			
179	Бары суылары	Барыны 100 түтік	орын	500	1,320,00	660 000,00			
180	Қарымашы	200 м	сәт	350	13,30	9 310,00			
181	Ақшақыр	250 м	күш	150	2 650,00	397 500,00			
182	Рентгенді қорғаныш алюминий	Алюминийдің ұзындығы шығатын орталықтан бұйымның төменгі жағына дейін -110 см, өлшемі ММ (46-54) 3-бұрыш қорғаныш материалмен -0,25 мм Рb, 0,35 мм Рb, 0,50 мм Рb. Рентген қорғаныш материалы - қорғанысқа қабілетті поливинилхлорид. Алюминийдің артқа жағында "Фастекс" типті ілгек бар.	дана	4	115 500,00	462 000,00			
183	Рентгенді қорғаныш алюминий	Алюминийдің ұзындығы шығатын орталықтан бұйымның төменгі жағына дейін -110 см, өлшемі ММ (46-54) 3-бұрыш қорғаныш материалмен -0,25 мм Рb, 0,35 мм Рb, 0,50 мм Рb. Рентген қорғаныш материалы-қорғанысқа қабілетті поливинилхлорид. Алюминийдің бұйыр жағында "Жабылмас" типті ілгек бар. Рентгенді басырмен қорғанышкер жүргізу жөнінде мұқиятты, ақпараттылығы, рентген жұмысымен қорғаны үшін қолданылуы мұқият. Алюминийдің алдында оған стартерді жинау, астына қалау мүмкіндігі берілді және стартерді қалау стартерді жинау қолдану-на олар шешуі мүмкіндігі берілді.	дана	1	115 500,00	115 500,00			
184	Рентгенді қорғаныш алюминий ерекшелігі	Рентгенді басырмен: ангиография, ендотелеруғаты, гипертония және т.б. операциялар жүргізу кезінде медициналық персоналды (күштеу, аяқталу, рентгенді жұмысшыны) қорғайтын қолданылады. Дәрігер бірлік жағына толық қорғаныш қолданылады. Шығатын орталықтан алюминийдің төменгі жағына дейін ұзындығы, өлшемі жоты-110 см, шығатын орталықтан алюминийдің төменгі жағына дейін ұзындығы, артқа жағы-100 см, өлшемі ММ (46-54) Мүлкіні қорғаныш материалмен -0,25 мм Рb, 0,35 мм Рb, 0,50 мм Рb. Рентген қорғаныш материалы-қорғанысқа қабілетті поливинилхлорид. Алюминийдің алдында "Жабылмас" және "Фастекс" типті ілгектер және арқадағы "Фастекс" типті ілгек бар.	дана	2	157 000,00	314 000,00			
185	Рентгенді қорғаныш алюминий бақырау	Бас сүйегі мен қан тамырларының перифериялық бөліктерін рентгенді жұмыс кезінде бақырау қорғайтын медициналық персоналды (күштеу, аяқталу, рентгенді жұмысшыны) қорғайтын қолданылады. Басшы бірлік жағына толық қорғаныш қолданылады. Шығатын орталықтан алюминийдің төменгі жағына дейін ұзындығы, өлшемі жоты-110 см, шығатын орталықтан алюминийдің төменгі жағына дейін ұзындығы, артқа жағы-100 см, өлшемі ММ (46-54) Мүлкіні қорғаныш материалмен -0,25 мм Рb, 0,35 мм Рb, 0,50 мм Рb. Рентген қорғаныш материалы-қорғанысқа қабілетті поливинилхлорид. Алюминийдің артқа жағында "Жабылмас" типті ілгектер бар.	дана	2	54 800,00	109 600,00			
186	Алғашқыда (РА) рентгенді қорғаныш құрылғы материалдары СКД-поливинилхлорид диэлектриктері сәулелер	Экранирленген сәулелер-бұл мөлдір немесе қалың-сәулелер сұйықтығы немесе ақ немесе қалың-сәулелер түсті гидроколлоидты, әдетте аморфты масса.	күш	3	61 000,00	183 000,00			
187	Алғашқыда (РА) рентгенді қорғаныш құрылғы материалдары СКД-поливинилхлорид диэлектриктері сәулелер	Экранирленген СКД сәулелер-бұл мөлдір немесе қалың-сәулелер түсті сұйықтық немесе ақ немесе қалың-сәулелер түсті гидроколлоидты, әдетте аморфты масса.	күш	3	61 000,00	183 000,00			
188	Алғашқыда (РА) рентгенді қорғаныш құрылғы материалдары СКД-поливинилхлорид диэлектриктері сәулелер	Экранирленген СКД сәулелер - бұл мөлдір немесе қалың-сәулелер сұйықтығы немесе ақ немесе қалың-сәулелер түсті гидроколлоидты, әдетте аморфты масса.	күш	3	61 000,00	183 000,00			
189	Алғашқыда (РА) рентгенді қорғаныш құрылғы СКД-поливинилхлорид диэлектриктері сәулелер	Экранирленген СКД сәулелер-бұл мөлдір немесе қалың-сәулелер сұйықтығы немесе ақ немесе қалың-сәулелер түсті гидроколлоидты, әдетте аморфты масса.	күш	3	28 000,00	84 000,00			
190	Медициналық аяқ	медициналық аяқтар арнайы қорғаныш орта	кг	0,1	81 000,00	8 100,00			
191	Рафторация	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	3	2000,00	6 000,00			
192	Трифторация	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	3	2000,00	6 000,00			
193	Цифотаксим	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	3	2000,00	6 000,00			
194	Цифетим	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	3	2000,00	6 000,00			
195	Изофторация	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	2	2000,00	4 000,00			
196	Офторация	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	2	2000,00	4 000,00			
197	Тетрациклин	Тікелей антибиотикке шығатын стандартты қағаз дискілері, күш / 100 диск.	флава/100 диск	2	2000,00	4 000,00			
198	РА үшін экрандалған поливинилхлорид 3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7000, 8000, 9000, 10000, 12000, 15000, 20000, 25000, 30000, 35000, 40000, 45000, 50000, 60000, 70000, 80000, 90000, 100000, 120000, 150000, 200000, 250000, 300000, 350000, 400000, 450000, 500000, 600000, 700000, 800000, 900000, 1000000, 1200000, 1500000, 2000000, 2500000, 3000000, 3500000, 4000000, 4500000, 5000000, 6000000, 7000000, 8000000, 9000000, 10000000, 12000000, 15000000, 20000000, 25000000, 30000000, 35000000, 40000000, 45000000, 50000000, 60000000, 70000000, 80000000, 90000000, 100000000, 120000000, 150000000, 200000000, 250000000, 300000000, 350000000, 400000000, 450000000, 500000000, 600000000, 700000000, 800000000, 900000000, 1000000000, 1200000000, 1500000000, 2000000000, 2500000000, 3000000000, 3500000000, 4000000000, 4500000000, 5000000000, 6000000000, 7000000000, 8000000000, 9000000000, 10000000000, 12000000000, 15000000000, 20000000000, 25000000000, 30000000000, 35000000000, 40000000000, 45000000000, 50000000000, 60000000000, 70000000000, 80000000000, 90000000000, 100000000000, 120000000000, 150000000000, 200000000000, 250000000000, 300000000000, 350000000000, 400000000000, 450000000000, 500000000000, 600000000000, 700000000000, 800000000000, 900000000000, 1000000000000, 1200000000000, 1500000000000, 2000000000000, 2500000000000, 3000000000000, 3500000000000, 4000000000000, 4500000000000, 5000000000000, 6000000000000, 7000000000000, 8000000000000, 9000000000000, 10000000000000, 12000000000000, 15000000000000, 20000000000000, 25000000000000, 30000000000000, 35000000000000, 40000000000000, 45000000000000, 50000000000000, 60000000000000, 70000000000000, 80000000000000, 90000000000000, 100000000000000, 120000000000000, 150000000000000, 200000000000000, 250000000000000, 300000000000000, 350000000000000, 400000000000000, 450000000000000, 500000000000000, 600000000000000, 700000000000000, 800000000000000, 900000000000000, 1000000000000000, 1200000000000000, 1500000000000000, 2000000000000000, 2500000000000000, 3000000000000000, 3500000000000000, 4000000000000000, 4500000000000000, 5000000000000000, 6000000000000000, 7000000000000000, 8000000000000000, 9000000000000000, 10000000000000000, 12000000000000000, 15000000000000000, 20000000000000000, 25000000000000000, 30000000000000000, 35000000000000000, 40000000000000000, 45000000000000000, 50000000000000000, 60000000000000000, 70000000000000000, 80000000000000000, 90000000000000000, 100000000000000000, 120000000000000000, 150000000000000000, 200000000000000000, 250000000000000000, 300000000000000000, 350000000000000000, 400000000000000000, 450000000000000000, 500000000000000000, 600000000000000000, 700000000000000000, 800000000000000000, 900000000000000000, 1000000000000000000, 1200000000000000000, 1500000000000000000, 2000000000000000000, 2500000000000000000, 3000000000000000000, 3500000000000000000, 4000000000000000000, 4500000000000000000, 5000000000000000000, 6000000000000000000, 7000000000000000000, 8000000000000000000, 9000000000000000000, 10000000000000000000, 12000000000000000000, 15000000000000000000, 20000000000000000000, 25000000000000000000, 30000000000000000000, 35000000000000000000, 40000000000000000000, 45000000000000000000, 50000000000000000000, 60000000000000000000, 70000000000000000000, 80000000000000000000, 90000000000000000000, 100000000000000000000, 120000000000000000000, 150000000000000000000, 200000000000000000000, 250000000000000000000, 300000000000000000000, 350000000000000000000, 400000000000000000000, 450000000000000000000, 500000000000000000000, 600000000000000000000, 700000000000000000000, 800000000000000000000, 900000000000000000000, 1000000000000000000000, 1200000000000000000000, 1500000000000000000000, 2000000000000000000000, 2500000000000000000000, 3000000000000000000000, 3500000000000000000000, 4000000000000000000000, 4500000000000000000000, 5000000000000000000000, 6000000000000000000000, 7000000000000000000000, 8000000000000000000000, 9000000000000000000000, 10000000000000000000000, 12000000000000000000000, 15000000000000000000000, 20000000000000000000000, 25000000000000000000000, 30000000000000000000000, 35000000000000000000000, 40000000000000000000000, 45000000000000000000000, 50000000000000000000000, 60000000000000000000000, 70000000000000000000000, 80000000000000000000000, 90000000000000000000000, 100000000000000000000000, 120000000000000000000000, 150000000000000000000000, 200000000000000000000000, 250000000000000000000000, 300000000000000000000000, 350000000000000000000000, 400000000000000000000000, 450000000000000000000000, 500000000000000000000000, 600000000000000000000000, 700000000000000000000000, 800000000000000000000000, 900000000000000000000000, 1000000000000000000000000, 1200000000000000000000000, 1500000000000000000000000, 2000000000000000000000000, 2500000000000000000000000, 3000000000000000000000000, 3500000000000000000000000, 4000000000000000000000000, 4500000000000000000000000, 5000000000000000000000000, 6000000000000000000000000, 7000000000000000000000000, 8000000000000000000000000, 9000000000000000000000000, 10000000000000000000000000, 12000000000000000000000000, 15000000000000000000000000, 20000000000000000000000000, 25000000000000000000000000, 30000000000000000000000000, 35000000000000000000000000, 40000000000000000000000000, 45000000000000000000000000, 50000000000000000000000000, 60000000000000000000000000, 70000000000000000000000000, 80000000000000000000000000, 90000000000000000000000000, 100000000000000000000000000, 120000000000000000000000000, 150000000000000000000000000, 200000000000000000000000000, 250000000000000000000000000, 300000000000000000000000000, 350000000000000000000000000, 400000000000000000000000000, 450000000000000000000000000, 500000000000000000000000000, 600000000000000000000000000, 700000000000000000000000000, 800000000000000000000000000, 900000000000000000000000000, 1000000000000000000000000000, 1200000000000000000000000000, 1500000000000000000000000000, 2000000000000000000000000000, 2500000000000000000000000000, 3000000000000000000000000000, 3500000000000000000000000000, 4000000000000000000000000000, 4500000000000000000000000000, 5000000000000000000000000000, 6000000000000000000000000000, 7000000000000000000000000000, 8000000000000000000000000000, 9000000000000000000000000000, 10000000000000000000000000000, 12000000000000000000000000000, 15000000000000000000000000000, 20000000000000000000000000000, 25000000000000000000000000000, 30000000000000000000000000000, 35000000000000000000000000000, 40000000000000000000000000000, 45000000000000000000000000000, 50000000000000000000000000000, 60000000000000000000000000000, 70000000000000000000000000000, 80000000000000000000000000000, 90000000000000000000000000000, 100000000000000000000000000000, 120000000000000000000000000000, 150000000000000000000000000000, 200000000000000000000000000000, 250000000000000000000000000000, 300000000000000000000000000000, 350000000000000000000000000000, 400000000000000000000000000000, 450000000000000000000000000000, 500000000000000000000000000000, 600000000000000000000000000000, 700000000000000000000000000000, 800000000000000000000000000000, 900000000000000000000000000000, 1000000000000000000000000000000, 1200000000000000000000000000000, 1500000000000000000000000000000, 2000000000000000000000000000000, 2500000000000000000000000000000, 3000000000000000000000000000000, 3500000000000000000000000000000, 4000000000000000000000000000000, 4500000000000000000000000000000, 5000000000000000000000000000000, 6000000000000000000000000000000, 7000000000000000000000000000000, 8000000000000000000000000000000, 9000000000000000000000000000000, 10000000000000000000000000000000, 12000000000000000000000000000000, 15000000000000000000000000000000, 20000000000000000000000000000000, 25000000000000000000000000000000, 30000000000000000000000000000000, 35000000000000000000000000000000, 40000000000000000000000000000000, 45000000000000000000000000000000, 50000000000000000000000000000000, 60000000000000000000000000000000, 70000000000000000000000000000000, 80000000000000000000000000000000, 90000000000000000000000000000000, 100000000000000000000000000000000, 120000000000000000000000000000000, 150000000000000000000000000000000, 200000000000000000000000000000000, 250000000000000000000000000000000, 300000000000000000000000000000000, 350000000000000000000000000000000, 400000000000000000000000000000000, 450000000000000000000000000000000, 500000000000000000000000000000000, 600000000000000000000000000000000, 700000000000000000000000000000000, 800000000000000000000000000000000, 90000000000000								