

Сводная потребность на 2023 год в сумовых средствах на приобретение материально-технических ресурсов по ООО "БНПЗ".

№	Наименование товара	ед.изм	Остаток на складе	Остаток 31.12.2022	Потребность после остатка 01.01.2023				Цена	сумма	Место эксплуатации (шеф. отдел)	Требуемый стандарт или качество (ГОСТ, ТУ, API и.т.д.)	Основание для закупки (дефектный акт, плановый ремонт, норма расхода и т.д.)	
					Общая потребность	1 кв	2 кв	3 кв						4 кв
1	Реактивы и реагенты								38 494,24		6 308 391 896,07			
1	Аммиачная вода 25%	кг	0	0	75000	18750	18750	18750	18750	1 282	96 114 868	Установка 10	ГОСТ 9-92	Норма расхода
2	Сода каустическая 99%	кг	0	0	61124	15250	15250	15250	15374	12 522	765 378 591	Установка 12, 22	СТО 00203275-26	Норма расхода
3	Серная кислота	кг	0	0	15000	3750	3750	3750	3750	1 141	17 108 551	Установка 50	ГОСТ 2184-2013	Норма расхода
4	Поваренная соль	кг	0	0	24000			24000		1 043	25 043 478	Установка 12	O'zDst 1091	Норма расхода
5	Активированный углерод для уст. 32	м ³	0	0	1,4			1,4		10 895 220	15 253 308	Установка 32	АГ-3 или подобный	Норма расхода
6	Адсорбент хлорид	м ³	0	10,6	11,8			11,8		21 596 167	254 834 771	Установка 21	УЗАД1 или подобный	Норма расхода
7	Аммофос	тн	0	0	13	5	5	3		7 400 000	96 200 000	ЖЭУ		иктимой объектларни ерларини уйглаш максиди фойдаланилади
8	Присадка противозносная и для повышения смазующей способности диз. топлива Евро-4 и Евро5	кг	720	0	30000	15000		15000		30 679	920 370 000	149-титул	противозносная присадка	для повышения смазующей способности диз. топлива Евро-4 и Евро5
9	Гексаметофосфат натрия	кг	0	0	730	730				63 296	46 206 080	СКШ	ГОСТ 20291-80	Против коррозии трубопроводов
10	Гипохлорид натрия	кг	1960	0	219	219				1 736	380 184	СКШ	TS00203849-93:2015	Против бактерий
11	Медный купорос технический	кг	0	0	41,6	41,6				99 360	4 133 376	СКШ	ГОСТ 19347-2014	для предотвращения биоорганизмов
12	Силикагель	м3	0	0	3,56	3,56				6 000	21 360	ХКШ	ГОСТ 3956-76	для разделения влаги с воздуха
13	Соль технические	тн	200	0	419,5	414	5,5			500 000	209 750 000	котельная	TSh 205 218-2000	для регенерации катнонита
14	Соль пищевая	тн	0	0	487,2	400				87,2	423 864 000	котельная	DIN 19604	для регенерации катнонита
15	Полиакриламид 56% гран.	тн	0,607	0	2,85	0,7125	0,7125	0,7125	0,7125	33 103 000	94 343 550	ЗОСТИ ва сув таъминоти участкаси	Tsh 6,100203849-29; 1994	ЗОСТИ ва сув таъминоти участкаси
16	Гипохлорит натрия	тн	1,133	0	12	3	3	3		1 800 000	21 600 000	ШОСТИ, ЗОСТИ ва сув таъминоти участкаси	ГОСТ 11086-76	ШОСТИ, ЗОСТИ ва сув таъминоти участкаси
17	Тринатрий фосфат	тн	1,46	0	3,3	0,825	0,825	0,825	0,825	8 600 000	28 380 000	ЗОСТИ участкаси	ГОСТ 201-76	ЗОСТИ участкаси
18	Сульфат алюминия	тн	5,365	0	55	13,75	13,75	13,75	13,75	6 900 000	379 500 000	ЗОСТИ участкаси	ГОСТ 12966-85	ЗОСТИ участкаси
19	Ортофосфорная кислота 85%	кг	2540	0	16	4	4	4		17 160	274 560	Альфа-Лаваль иссилик алмашинувчи	ГОСТ 6552-80	Альфа-Лаваль иссилик алмашинувчи
20	Уротропин	тн	0,297	0	0,3	0,075	0,075	0,075	0,075	21 831 351	6 549 405	Альфа-Лаваль иссилик алмашинувчи	ГОСТ 1381-73	Альфа-Лаваль иссилик алмашинувчи
21	Едкий натр	тн	0,075	0	0,365	0,09125	0,09125	0,09125	0,09125	7 000 000	2 555 000	Айланма сув таъминоти	СТО 00203275-206-2007	Айланма сув таъминоти
22	КФН (Натрий кремнефтористый технический)	тн	0,211	0	1,74	0,435	0,435	0,435	0,435	22 900 000	39 846 000	сув таъминоти участкаси	ГОСТ 87-66	Сув таъминоти участкаси
23	Известь строительная	тн	47,863	0	412,4	108,1	98,1	98,1	108,1	771 000	302 540 400	сув таъминоти участкаси	ГОСТ 9179-77	Сув таъминоти участкаси
24	Серная кислота	тн	0,17	0	2	0,5	0,5	0,5	0,5	950 000	1 900 000	сув таъминоти участкаси	ГОСТ 2184-77	Сув таъминоти участкаси
25	Сода кальцинированная	тн	33,573	0	305,2	76,3	76,3	76,3	76,3	2 520 000	769 104 000	сув таъминоти участкаси	ГОСТ 5100-85	Сув таъминоти участкаси
26	Сернокислос железо	тн	9,356	0	78,5	19,625	19,625	19,625	19,625	12 291 000	964 843 500	сув таъминоти участкаси	ГОСТ 6981-94	Сув таъминоти участкаси
27	Силикагель мелкопористый	кг	0	0	300	75	75	75	75	36 000	10 800 000	для трансформаторов на территории БНПЗ	ГОСТ 3956-76	Технологик режим у-н
28	Калий йодистый	кг	0	0	0,55	0,55				843	464	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4232-74	Для определения ост.хлора воды
29	Аммоний хлористый чда	кг	0	0	12	12				42 149	505 788	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 3773-72	Для определения кислорода, азота и жёсткости воды
30	Натрий углекислый	кг	0	0	0,01	0,01				35 000	350	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4201-79	Для определения двуокиси углерода в кислороде.
31	Серебро азотнокислый	кг	0,075	0	0,3		0,3			13 698	4 109	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1277-75	Для определения окиси углерода в кислороде.
32	Крахмал	кг	0	0	0,01	0,01				40 000	400	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 10163-76	Для определения ост.хлора воды
33	Медь сернокислая 5 водная (ч.да)	кг	0	0	0,5	0,5				55 000	27 500	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4168-78	Для определения кислорода в азоте
34	Фиксонал Трилон Б 0,1 Н	коробка	0	0	5	5				70 000	350 000	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 23042-01	Для определения жёсткости воды.
35	Фиксонал соляная кислота 0,1 Н	коробка	0	0	1		1			60 000	60 000	Лаборатория ПВГС	TS15301782-02:2013	Для определения карбонат.жёсткости воды.
36	Барий хлорид	кг	0	0	0,05	0,05				55 000	2 750	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4108-72	Для определения двуокиси углерода в кислороде.
37	Барий гидроксид	кг	0	0	0,1		0,1			25 000	2 500	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4107-78	Для определения двуокиси углерода в кислороде.
38	Калий натрий виннокислый	кг	0	0	0,1		0,1			112 500	11 250	Лаборатория ПВГС	ТУ 6-09-2677-89	Для определения ион аммония и нитратов в воде
39	Гидроксиламин солянокислый	кг	0	0	0,3	0,3				110 000	33 000	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 5456-79	Для определения ацетилена в кислороде и куб.жид.
40	Калий азотно кислый	кг	0	0	0,05		0,05			61 610	3 081	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4217-77	Для определения нитрата воды
41	Кадмий уксуснокислый	кг	0	0	0,05	0,05				109 031	5 452	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 5824-79	Для определения сероводорода воды
42	Реактив Несслера	кг	0	0	0,3	0,3				180 000	54 000	Лаборатория ПВГС	ТУ 6-09-2089-77	Для определения ион аммония в воды
43	Фиксональ йод 0,1 Н	коробка	0	0	1	1				80 000	80 000	Лаборатория ПВГС	ТУ 6-09-2540-87	Для определения сероводорода воды
44	Эфир этиловый	кг	0	0	0,1	0,1				50 000	5 000	Лаборатория ПВГС	-	Для определения масла в жид.азоте
45	Лотекс полистрол	кг	0	0	0,1	0,1				550 000	55 000	Лаборатория ПВГС	-	Для определения масла в жид.кислороде.

46	Кобальт азотнокислый	кг	0	0	0,1	0,1				70 000	7 000	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4528	Для определения ацетилена в жид.кислороде.
47	Хром азотнокислый	кг	0	0	0,1	0,1				65 000	6 500	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 4471	Для определения ацетилена в жид.кислороде.
48	Калий марганцовокислый	кг	0	0	0,02	0,02				50 000	1 000	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 20490	Для определения ацетилена в жид.кислороде.
49	1-Метилнафталин чистота не менее 98 %	кг	0	0	20		20			2 350 000	47 000 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-3954-75	Для определения цетановых чисел в дизель топливо
50	Алюминий окись чда	кг	0	0	2	2				130 000	260 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 8136-76	Для определения Меркаптан сера авиакеросин ASTM D 3227
51	Аммиак водный 25% чда	кг	0	0	1,5		1,5			20 293	30 440	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 3760-79	Определение меркаптановой серы в газах Определение свинца ГОСТ 28828 Определение железа ГОСТ 32514-2014 3-х компонентный растворитель термоокислительной стаб ASTM D 3241 + подготовка емкостей к отбору проб Определение нафталиновых углеводородов, ASTM D 1840
52	Аскарит ч.да	кг	0	0	1	1				116 286	116 286	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-412-75	Осушитель
53	Ацетон "х/ч"	кг	0	0	70	35		35		88 685	6 207 950	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 2603-79	Определение меркаптановой серы в газах Определение свинца ГОСТ 28828 Определение железа ГОСТ 32514-2014 3-х компонентный растворитель термоокислительной стаб ASTM D 3241 + подготовка емкостей к отбору проб Определение нафталиновых углеводородов, ASTM D 1840
54	Барий гидроксид к.т или ч.да	кг	0	0	0,005			0,005		115 000	575	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4107-78	Для определения кислотности и кислотного числа.н/продуктов по ASTM D 3242 иГОСТ 5985
55	Бензол "х/ч"	кг	0	0	6	3		3		113 879	683 274	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 5955-75	Для определения микро сера ГОСТ 13380 Для определения кислотного числа ГОСТ 5985
56	Бром "х/ч"	кг	0	0	0,4	0,2		0,2		45 000	18 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4109-79	Для определения железа ГОСТ 32514-2014
57	Перекись водорода 60% чда	кг	0	0	1			1		21 074	21 074	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 10929	Для определения сера ГОСТ 1437
58	Глицерин	кг	0	0	30	15		15		30 000	900 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 6259-75	Для доливка термостат баня
59	Н-Гептан "х/ч"	кг	0	0	120		60			160 240	19 228 800	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 25828-83	Для определения октановых чисел в бензинах
60	Декалин чистота не менее 85 %	кг	0	0	10	10				350 000	3 500 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ	Для определения цетановых чисел в дизель топливо
61	Дифинелкарбазид -1,5 Чда	кг	0	0	0,15	0,15				3 571 000	535 650	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-07-1672-88	для определения хлористых солей
62	Дигизон "х/ч"	кг	0	0	0,005		0,005			126 230	631	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ1027-67	Для определения микро сера ASTM D 13380
63	Изооктан эталонный "х/ч"	кг	0	0	400	200		200		108 973	43 589 200	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 12433-83	1.Для определения октан чисел 2.Для определения медная пластинка 3.Для определения смазывающих способность. Для определения ВМП ASTM D 1322
64	Изопропиловый спирт "х/ч"	кг	0	0	250		150	100		37 440	9 360 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 9805-84	Для определения меркаптан сера и ароматик углеводородов.
65	Йод кристаллический ч.да	кг	0	0	0,25	0,25				958 535	239 634	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4159-79	Для определения йодный чисел ГОСТ 2070
66	Кадмий сернокислый хч	кг	0	0	6	6				105 000	630 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4456	Для определения сероводород ASTM D 3227
67	Калий двухромокислый "х/ч"	кг	0	0	5		3	2		85 700	428 500	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4220-78	Для подготовка хромовая смесь ГОСТ 4517
68	Калий гидроксид"х/ч"	кг	0	0	5	3		2		75 000	375 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 24363-80	Для определения меркаптан сераГОСТ 2129
69	Калий фосфорнокислы -Iзам "х/ч"	кг	0	0	0,05	0,05				109 450	5 473	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4198-75	Определение взаимодействия нефтепродуктов с водой ASTM D 1094
70	Калий фосфорнокислый -2 зам "х/ч"	кг	0	0	0,1			0,1		111 612	11 161	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 2493-75	Определение реакции нефтепродуктов с водой ASTM D 1094
71	Калий йодистый "х/ч"	кг	0	0	2		2			660 000	1 320 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4232	Для определения йодный чисел ГОСТ 2070
72	Калий йодноватакислый "х/ч"	кг	0	0	0,15	0,15				1 600 000	240 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4202-75	Для определения йодный чисел ГОСТ 2070
73	Калий натрий винокислый "х/ч"	кг	0	0	0,45		0,45			165 000	74 250	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 5845-79	Для определения экспресс метод.
74	Калий азотнокислый"х/ч"	кг	0	0	0,1		0,1			60 000	6 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4217-77	Эксплуатация электродов ASTM D 3227
75	Калий фталевокислый "х/ч"	кг	0	0	0,15	0,15				230 000	34 500	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-09-304	Проверка концентрации раствора ГОСТ 5985
76	Калий хлористый "х/ч"	кг	0	0	1		1			67 000	67 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ4161-78	Осушитель ГОСТ 5985
77	Кальций хлористый гранулированный, безводный	кг	0	0	0,5	0,5				20 000	10 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4161-48	Осушитель ГОСТ 5985
78	Азотная кислота конц. Хч	кг	0	0	2			2		3 426	6 852	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4461	Определение меркаптановой серы ASTM D 3227

79	Серная кислота хч	кг	0	0	50	25		25		29 504	1 475 200	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-2540-87	Приготовление растворов H_2SO_4 ГОСТ 6994
80	Крахмал ч.да	кг	0	0	0,005		0,005			50 000	250	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 10163-76	Для определения йодный чисел ГОСТ 2070
81	Ксилон "х/ч"	кг	0	0	350	200		150		60 000	21 000 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 9410-78	Товарный отдел ГОСТ 21534
82	Тимоловый синий чда	кг	0	0	0,02		0,02			5 608 000	112 160	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-4922-80	
83	Серебро азотнокислые "х/ч"	кг	0	0	0,05			0,05		7 400 000	370 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 1277	Для определения меркаптан сера ГОСТ 2129
84	Свенец 2 азотнокислый "х/ч" или ч.да	кг	0	0	0,005		0,005			120 000	600	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4236	Определение свинца в нефтепродуктах ГОСТ 28828
85	Натрий уксуснокислый 3-вод х/ч" или ч.да	кг	0	0	0,02	0,02				255 200	5 104	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 1027-67	Определение меркаптановой серы ASTM D 3227
86	Магний сернокислый "х/ч" или ч.да	кг	0	0	24	12		12		52 174	1 252 176	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4523	Определение сероводорода в газах АМ I
87	Железо особой чистоты	кг	0	0	0,005			0,005		220 000	1 100	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 13610-79	Определение железа ГОСТ 32514-2013
88	Метиловый красный чда	кг	0	0	0,005			0,005		907 005	4 535	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-5169-84	Определение серы ускоренный метод ГОСТ 1437
89	Метиловый оранжевый чда	кг	0	0	0,005		0,005			1 410 897	7 054	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ-6-09-5171-84	Определение серы лампы ГОСТ 19121
90	Метил изобутилкетон "х/ч"	кг	0	0	2,5	2,5				885 000	2 212 500	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 12.1.005-88	Определение марганца ASTM D 3831-01
91	Метиленовый голубой Чда	кг	0	0	0,005			0,005		2 000 000	10 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-29-79	Определение серы ускоренный метод ГОСТ 1437
92	Медь сернокислая "х/ч" или ч.да	кг	0	0	4	2		2		80 000	320 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4168-78	Определение сероводорода в газах АМ I
93	Уксусная кислота леденая "х/ч"	кг	0	0	2			2		40 000	80 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 61-75	Нефт махсулларини меркаптан сера миклорини аниклаша
94	Фиксонал натрий тиосульфат (серноватистокислый) (1 кор.х10 амп.) 0,1 н. ч.да	кг	0	0	2	2				82 900	165 800	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 2642-002-96994494-2008	Для определения йодный чисел ГОСТ 2070
95	Свенец 2 азотнокислый "х/ч"	кг	0	0	1	1				56 600	56 600	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 199-78	Определение свинца в нефтепродуктах ГОСТ 28828
96	Натрий гидроксид "х/ч"	кг	0	0	5	3		2		43 400	217 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4328-77	1.Раствор 1: 1(водный) ГОСТ 25794 2.Раствор для мед пластинка . 3.H2S в газах 10% р-р АМ I.
97	Натрий углекислый безводная "х/ч"	кг	0	0	0,3			0,3		32 000	9 600	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 83-79	Для определения сера ламповой метод ASTM D 19121
98	Натрий сернокислый б/вч.да	кг	0	0	0,5	0,5				95 222	47 611	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4166-76	Осушитель ГОСТ 1437
99	Натрий сернистый -9 вод чда	кг	0	0	0,05	0,05				123 000	6 150	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 2053-77	Сульфидирование электродов ASTM D 3227
100	Натрий хлористый "х/ч" или ч.да	кг	0	0	0,3	0,3				34 206	10 262	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4233-77	Осушитель ГОСТ 21534
101	Фиксонал азотной кислоты (1 кор.х10 амп.)	кг	0	0	12	6		6		50 000	600 000	БНПЗ ЦЗЛ	TSh 64-15301782-01:2008	Для определения сера ламповой метод ASTM D 19121
102	Нитразинный желтый"х/ч"	кг	0	0	2	2				26 000	52 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-08-4309-76	Определения кислотности ГОСТ 5985
103	Олеум "х/ч"	кг	0	0	2			2		125 000	250 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 2612-005-56853252-2003	Хар хил фонзи эритмалар тайёрлаш учун ишлатилади
104	Пирогаллол ч.да	кг	0	0	0,05	0,05				2 600 000	130 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-5319-86	Приготовление дистиллированной воды не содержащей кислорода ГОСТ 4517
105	П-нафтолбензол "х/ч"	кг	0	0	0,005	0,005				127 281	636	БНПЗ ЦЗЛ	-	Определение кислотного числа ASTM D 3242
106	Ртуть окись желтая ч.да	кг	0	0	0,005		0,005			390 000	1 950	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 5230-74	Определение микро серы ГОСТ 13380
107	Ртуть 2 азотнокислая 1-вод чда	кг	0	0	0,05		0,05			1 600 000	80 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4520-78	Определение хлористых солей ГОСТ 21534
108	Стандарт титр рН метр 4.01;	кг	0	0	20	10		10		28 000	560 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 8.135-74	Для определения рН ГОСТ 1.185
109	Стандарт титр рН метр 6.86;	кг	0	0	20	10		10		28 000	560 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 8.135-74	Для определения рН ГОСТ 1.185
110	Стандарт титр рН метр 9.18.	кг	0	0	20	10		10		28 000	560 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 8.135-74	Для определения рН ГОСТ 1.185
111	Сульфурасазен ч.да	кг	0	0	0,005		0,005			5 200 000	26 000	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-4681-78	Определение свинца ГОСТ 28828
112	Серная кислота "х/ч"	кг	0	0	100	50		50		32 000	3 200 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4207-75	Приготовление растворов H_2SO_4 ГОСТ 6994
113	Сульфосалициловая кислота 2-вод "х/ч"	кг	0	0	0,5		0,5			400 000	200 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4478-78	Определение железа ГОСТ 32514-2014
114	Толуол "х/ч"	кг	0	0	200		200			104 586	20 917 200	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 5789-78	1.Джет А-Гтаркибдаги кислотного числосини аниклаш ASTM D 3242 . 2.Нефт махсулларини кинематик кокушкокликини аниклаш ГОСТ 33-2000 3.ASTM D 3241 трёхкомпонентный растворитель + подготовка ёмкостей к отбору проб. 4.Для очистки медная пластинка ГОСТ 6321 5.Для определения электро проводимость 6.Для определения октан чисел.
115	Фенолфталеин ч.да	кг	0	0	0,005	0,005				815 000	4 075	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ6-09-4681-78	Кислотный инд. общ. назначения. ГОСТ 5985 ГОСТ 6307.
116	Реактив Фишера №1	кг	0	0	4	4				506 313	2 025 252	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-02-539-94	Определение микро влаги ASTM D 1774
117	Реактив Фишера №2	кг	0	0	8	8				506 313	4 050 504	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ 6-09-02-539-94	Определение микро влаги ASTM D 1774

118	Фиксонал соляной кислоты (1 кор.х10 амп.)	кг	0	0	15	7		8		82 608	1 239 120	БНПЗ ЦЗЛ	TS 15301782-02:2013	Определение серы лампой ГОСТ 19121
119	Цетан эталонный чистота не менее 99%	кг	0	0	20			20		3 245 000	64 900 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 12525-85	Для определения цетановых чисел в дизель топливо
120	Кислота шавелевая х.ч	кг	0	0	5			5		110 000	550 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 22180-76	Подготовка хим. посуды
121	Этил спирт 96%	кг	0	0	150			150		22 880	3 431 969	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 18300-87	Для определения кислотность ГОСТ 5985, Для определения температура замерзания и помутнения
122	Серная кислота 96-98 %-х.ч -	кг	0	0	10	10				85 000	850 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
123	Натрий ацетат безводный х.ч -	кг	0	0	0,3	0,3				222 000	66 600	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
124	3.Сульфат натрия безводный (0,001% Cl)-х.ч.	кг	0	0	0,2			0,2		180 000	36 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
125	4.Сульфат аммония железа (II) [(NH ₄) Fe(SO ₄) ₂] х.ч	кг	0	0	0,2			0,2		325 000	65 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
126	5.Сульфит натрия х.ч -	кг	0	0	0,2			0,2		440 000	88 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
127	6.Этанол 100% абсолютированный х.ч-	кг	0	0	10	10				40 000	400 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 18300-87	Для определения сера в н/продуктов.
128	7.Хлор бензол или 2,4,6 трихлорфенол х.ч	кг	0	0	0,01	0,01				126 000	1 260	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
129	8.Silver wood 10 gr PANAL0106 (серебряная шерсть или серебряная волокно для скруббера реакционного газа)-10гр - 5 уп.	кг	0	0	5	5				520 000	2 600 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
130	9.Ледяная уксусная кислота 100% х.ч.	кг	0	0	0,4	0,2		0,2		126 000	50 400	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
131	Кислород в баллонах	кг	0	0	4	4				65 000	260 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
132	Аргон в баллонах	кг	0	0	4	4				350 000	1 400 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения сера в н/продуктов.
133	Аэрозоль ОТ, каткиг (100% курж) бис - 2 - этилгексил сульфосукцинат натрий	кг	0	0	0,01			0,01		715 050	7 151	БНПЗ ЦЗЛ	-	Определения взаимодействия н/продуктов с водой
134	Карла Фишера ягона эритмаси	кг	0	0	2	2				1 338 327	2 676 654	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 14870-77	Для определения вода.
135	Натрий бифенил (15см3 сингмил ампула)	кг	0	0	35	35				164 700	5 764 500	БНПЗ ЦЗЛ	ТУ-2436-042-23050963-2007	Для определения качество н/подукт
136	Диоктилсульфосукцинат натрия	кг	0	0	0,1			0,1		1 305 396	130 540	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для определения качество н/подукт
137	Трикарпилметиламмоний хлорид (аликвот 336)	кг	0	0	0,5	0,5				1 020 000	510 000	БНПЗ ЦЗЛ	-	определения свенца
138	Кўрғошин хлорид тузи к.ч. (PbCl ₂) 99%	кг	0	0	0,005			0,005		2 200 000	11 000	БНПЗ ЦЗЛ	-	определения свенца
139	Силикагель маркиси (АСКГ ёки регенерирланган силикагель)	кг	0	0	2	2				991 500	1 983 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ3956-76	Для определения анилиновый точка
140	Анилин свежерегенеранный	кг	0	0	2	2				350 000	700 000	БНПЗ ЦЗЛ	Гост 5819-78	Для определения анилиновый точка
141	Вата стеклянная	кг	0	0	2	2				150 000	300 000	БНПЗ ЦЗЛ	Гост 10727-73	Для определения анилиновый точка
142	Натрий азид	кг	0	0	0,003			0,003		425 250	1 276	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для определения меркаптан сера
143	Уксусная кислота 100%	кг	0	0	0,5			0,5		450 000	225 000	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для определения меркаптан сера
144	Никель-алюминий кукунсимон аралашмаси никелнинг масса улиши 45-43% (кукун ўлчами 0,071-0,28 мм)	кг	0	0	0,2			0,2		250 000	50 000	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 12635-29-9	Для определения меркаптан сера
145	Гелий паспорт тозалити 99,99% 99%	кг	0	0	12	12				8 000 000	96 000 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения газ
146	Водород паспорт ТУ Уз 6.3-58-93 чистота не менее 99,90%	кг	0	0	2	2				200 000	400 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения газ
147	Ацетилден чистота не менее 98,5%	кг	0	0	256	6		200	50	150 000	38 400 000	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения газ
148	Азотная кислота ЧДА	кг	0,043	0,01	0,075			0,075		11 500	863	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4461-77	Хлорид тахлиллари учун
149	Алюминий оксиди Ч	кг	0,179	0,04	0,07			0,07		107 525	7 527	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-3916	сув таркибидаги нефт махсулотини аниклаш учун
150	Аммиак водный 25% ЧДА	кг	1,051	0	11			11		11 500	126 500	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 3760-79	УМУМИЙ ҚАТТИҚЛИК, сульфат , мед тахлиллари учун
151	Аммоний над сернокислый	кг	0,04	0	0,09	0,09				69 000	6 210	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 20478-75	Темир ионларини аниклаш учун учун
152	Аммоний молибдат	кг	0,0202	0,008	0,035			0,035		441 600	15 456	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 3765-78	фасфат микдорини аниклаш учун
153	Аммоний роданистый Ч	кг	3,8	0,012	2			2		290 000	580 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 19522-74	Темир ионларини аниклаш учун учун
154	Аммоний хлорид ЧДА	кг	0,36	0,06	1	1				120 000	120 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 3773-73	Умумий каттиклик , сульфат тахлиллари учун
155	Барий хлористый 2-вод хч	кг	0,03	0	0,16	0,16				70 000	11 200	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4108-72	сульфат тахлиллари учун
156	Бромфеноловый синий ЧДА	кг	0,007	0,002	0,005			0,005		6 400 000	32 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-5421-90	Хлорид тахлиллари учун
157	Гексан Ч	литр	0,3	0	17	17				180 000	3 060 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-3375	сув таркибидаги нефт махсулотини аниклаш учун
158	Глицерин	кг	0,99	0	2,2	2,2				27 000	59 400	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 6259-75	фасфат микдорини аниклаш учун
159	Диэтилдитиокарбомат натрия	кг	0,0015	0	0,01	0,01				230 000	2 300	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 8864-71	тупрок ва сув таркибидаги фенол микдорини аниклаш учун
160	Дифенилкарбазон индикатор ЧДА	кг	0	0	0,01	0,01				11 000 000	110 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-5215-85	фасфат микдорини аниклаш учун
161	Железа 3 хлорная ЧДА	кг	0,0017	0	0,007	0,007				115 000	805	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4147-74	"БПК" тахлиллари учун
162	Железоаммоний квасцы ЧДА (Аммоний темир т.у.т.)	кг	0,01	0,003	0,015			0,015		161 000	2 415	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4205-77	Темир ионларини аниклаш учун учун
163	Калий йодистый ЧДА (Калий йод т.у.т.)	кг	1,2	0	2,2	2,2				6 451 500	14 193 300	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4232-74	сув таркибидаги хлор колдиклари , кислород микдори , БПК тахлилларини аниклаш учун
164	Калий двухромокислый ЧДА	кг	0,099	0,005	0,15	0,15				126 500	18 975	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4220-65	Хром смесини тайёрлаш учун
165	Калий хлористый ЧДА (Калий хлорид т.у.т.)	кг	0,1	0	1	1				69 000	69 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4234-77	pH микдорини аниклаш учун
166	Калий натрий виннокислый "ч"	кг	0,048	0	1,1	1,1				184 000	202 400	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 5845-79	Аммоний/нитрат/медь тахлиллари учун
167	Калий фосфорнокислый 2-зам (Калий фосфат 2-зам)	кг	0,0036	0	0,01	0,01				230 000	2 300	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 2493-75	БПК тахлилларини аниклаш учун
168	Ксиленоловый оранжевый индикатор	кг	0,0035	0,0005	0,02	0,02				3 000 000	60 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-1509-78	Синк микдорини аниклаш
169	Калий фталевокислый (Калий фталат кислота)	кг	0,005	0,01	0,005			0,005		80 500	403	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 5858-68	ХПК тахлилларини аниклаш учун
170	Калиций хлористый (Калиций хлорид)	кг	0,015	0,005	0,015			0,015		34 500	518	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4460-66	БПК тахлилларини аниклаш учун

171	Крахмал	кг	0,07	0,04	0,1		0,1			25 000	2 500	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 10163-67	суб таркибдаги хлор колдиклари
172	Магний серникоксидий Ч (Магний сульфати т.)	кг	0,019	0,03	0,03	0,03				65 000	1 950	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4523-77	БПК тахлилларини аниклаш учун
173	Магний хлористый ч.д.а.	кг	0,059	0,02	0,055	0	0,055			40 000	2 200	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4209-77	Умумий каттиклик , сульфат тахлиллари учун
174	Марганец II хлористый ЧДА (Марганец хлориди т.у.т.)	кг	0	0	0,55	0,55				400 000	220 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 612-67	суб таркибдаги хлор колдиклари , кислород микдори , БПК тахлилларини аниклаш учун
175	Метилловый оранжевый	кг	0,003	0	0,005	0,005				1 800 000	9 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-5171-84	суб таркибдаги ишкорийликни аниклаш учун
176	Мурексид индикатор	кг	0	0	0,007	0,007				2 875 000	20 125	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-13-945-94	ичимлик суб таркибдаги кальций микдорини аниклаш учун
177	Натрий едкий ЧДА (Натрий гидроксид т.у.т.)	кг	0,66	0	5,5	5,5				50 000	275 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4328-77	суб таркибдаги кислород микдори , БПК тахлилларини аниклаш учун
178	Натрий серникоксидий (Натрий сульфат)	кг	0,08	0	0,35	0,35				115 000	40 250	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4166	суб таркибдаги нефт махсулотини аниклаш учун
179	Натрий фосфорнокислый 2-зам Чда (Натрий фосфат т.у.т.)	кг	0,005	0	0,015	0,015				120 000	1 800	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4172-72	БПК тахлилларини аниклаш учун
180	Натрий уксуснокислый (Натрий сирка кислотаси)	кг	0,083	0	0,4	0,4				180 000	72 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 199-78	суб таркибдаги хлор колдиклари аниклаш учун
181	Натрий салициловокислый (Натрий салицил кислотаси)	Кг	0,0025	0	0,025	0,025				370 000	9 250	Цех №13 (Э ва АММК)		Нитрат тахлилларини бажариш учун
182	Олова двухлористое 2-вод Ч (Калай дихлорид Т.)	кг	0	0	0,02	0,02				460 000	9 200	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 36-77	Фосфат тахлилларини бажариш учун
183	Реактив ГРИССА (Грисса реактиви)	кг	0	0	0,43	0,43				280 000	120 400	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-3589-74	Нитрат тахлилларини бажариш учун
184	Реактив НЕССЛЕРА (Неслер реактиви)	кг	0	0	2,5	2,5				450 000	1 125 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-2089-77	Аммоний тахлиллари учун
185	Ргугь 2 азотнокислая (Симоб нитрат)	кг	0	0	0,05	0,05				2 000 000	100 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4520-78	Аммоний/нитрат тахлиллари учун
186	Ргугь серникоксидий (Симоб сульфат)	Кг	0,025	0,015	0,03	0	0,03			86 250	2 588	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 5231-50	Хлорид тахлиллари учун
187	Перекис водорода х.ч. (Водород перексид к.т.)	Кг	0,078	0,03	0,1		0,1			23 000	2 300	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 10929-76	Хаво таркибдаги олтингурут диоксиди микдорини аниклаш учун
188	Серная кислота ХЧ (Сульфат кислотаси.к.т.)	кг	10	5	12		12			34 500	414 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 4204-80	Нитрат тахлиллари тахлилларини аниклаш учун
189	Соляная кислота ХЧ (Хлорид кислота ж.т.)	кг	1,5	0	3	3				32 200	96 600	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 3118-77	Темир ионларини аниклаш учун
190	Уксусная кислота 99,8%ЕД ХЧ (Сирка кислотаси 99,8% к.т.)	кг	2,8	1,2	3		3			68 000	204 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 61-75	Нитрит тахлиллари тахлилларини аниклаш учун
191	Фенолфталеин т.у.т.	кг	0,0013	0,006	0,06	0,06				800 000	48 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 5850-72	суб таркибдаги ишкорийликни аниклаш учун
192	Калий марганцовокислый фик. (Калий перманганат фиксанал)	шт	0	0	5	5				287 500	1 437 500	Цех №13 (Э ва АММК)	TSH 6415301782-01:2008	Хаво таркибдаги олтингурут диоксиди кўрсаткичини аниклаш учун
193	Соляная кислота ХЧ фик. (Хлорид кислота фиксанал)	кор	1,3	0,1	1,6	1,6				230 000	368 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-2540-87	суб таркибдаги ишкорийликни аниклаш учун
194	Фиксонал Трилон Б	кор	3,9	0,2	5	5				150 000	750 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 6-09-2540-7	Умумий каттиклик тахлиллари учун
195	Фиксонал Натрий хлорид	шт	0	0	4	4				50 000	200 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 2092-001	Умумий каттиклик , сульфат
196	Стандарт типт "Натрий тиосульфат"	кор	0,8	0,3	1		1			70 000	70 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 2042-001	суб таркибдаги хлор колдиклари
197	Фильтровальная бумага (Филтрлаш коғози)	кг	1	0	5	5				75 900	379 500	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 12026-76	намуналарни филтрлаш учун
198	Хромовый темно синий чда (Хром тўқ кук индикатори т.у.т.)	кг	0,02	0,002	0,035	0,035				3 000 000	105 000	Цех №13 (Э ва АММК)	TSH 64-15301782-17	Умумий каттиклик , сульфат тахлиллари учун
199	Индикаторные трубки (СО)	шт	0		2420	420	2000			25 000	60 500 000	Цех №13 (Э ва АММК) ВГСО	ТУ 6-09К. 142-95	Хаво таркибдаги углерод оксидини микдорини аниклаш учун
200	Индикаторные трубки (Н.с)	шт	0		2120	120	2000			25 000	53 000 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ У6-00205104.396-97	Хаво таркибдаги сервадарод микдорини аниклаш учун
201	Индикаторные трубки Оксид азота (NO)	шт	0		1620	120	1500			25 000	40 500 000	Цех №13 (Э ва АММК) ВГСО	ТУ 211 14200408.001-93	Хаво таркибдаги Азот диоксиди микдорини аниклаш учун
202	Индикаторные трубки (NO ₂)	шт	0		1620	120	1500			25 000	40 500 000	Цех №13 (Э ва АММК) ВГСО	ТУ РЮАЖ.415522.505-25	Хаво таркибдаги Азот оксиди микдорини аниклаш учун
203	Индикаторные трубки (CH ₄) Метан	шт	0		1860	360	1500			25 000	46 500 000	Цех №13 (Э ва АММК) ВГСО	ТУ У6-00205104.398-97	Хаво таркибдаги Метан гази микдорини аниклаш учун
204	Этанол (этил.спирти)	л	10	3	20	20				17 250	345 000	Цех №13 (Э ва АММК)	ГОСТ 5962-67	УМУМИЙ КАТТИКЛИК , сульфат , мед , ишкорийликни тахлиллари учун
205	Газон уруги	кг	0	0	150	150				170 000	25 500 000	БНҚИЗ хужалик участкаси		Ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш ишлари учун
206	Мавсумий гуд кучати Петуния	шт	0	0	10000	10000				5 000	50 000 000	БНҚИЗ хужалик участкаси		
207	Мавсумий гуд кучати Виола	шт	0	0	10000		10000			5 000	50 000 000	БНҚИЗ хужалик участкаси		
208	Минерал угит Аммофос	тн	0	0	20	20				4 500	90 000	БНҚИЗ хужалик участкаси		
2	Хим.посуды и запчасти										1 194 512 200,00			
209	Трубки стеклянные 6 mm	м	0	0	40	40				5 000	200 000,00	Лаборатория ПВГС	-	
210	Трубки стеклянные 8 mm	м	0	0	40	40				5 000	200 000,00	Лаборатория ПВГС	-	Для соединения приборов и продувки проб точек
211	Трубки стеклянные 10 mm	м	0	0	30	30				7 000	210 000,00	Лаборатория ПВГС	-	
212	Резиновые перчатки марки Ansell Extra или марка КНПС	шт	0	0	50	50				6 000	300 000,00	Лаборатория ПВГС	Анселл Экстра 87953	
213	Смазка для стекляная краников	шт	0	0	5	5				15 000	75 000,00	Лаборатория ПВГС	Кран-6	Для соединения приборов и продувки проб точек
214	Трубка стеклянная длина 10-11 sm, диаметр 1,6 sm	шт	0	0	20	20				17 000	340 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	
215	Трубка стеклянная длина 10-11 sm, диаметр 0,5-0,6 sm	шт	0	0	20	20				17 000	340 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для работы с кислотами и щелочами
216	Мерный цилиндр 100 sm	шт	0	0	20	20				11 200	224 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	для смазки стекляных краников
217	Змеевоковый конденсатор	шт	0	0	20	20				11 000	220 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения масла в газооб. азоте
218	Абсорбер (Змеевоковый поглотитель)	шт	0	0	20	20				12 500	250 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения масла в газооб. азоте
219	Испаритель (500 ml)	шт	0	0	20	20				1 200	24 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для анализа

220	Пробоотборник	шт	0	0	20	20			8 000	160 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения ацетилена в жидк. кислороде.
221	Варонка диаметры 110 sm	шт	0	0	5	5			9 000	45 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения ацетилена в жидк. кислороде.
222	Микробиоретка с краником 0-25 ml	шт	0	0	15	15			13 000	195 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения ацетилена в жидк. кислороде.
223	Мерный колба 100 ml	шт	0	0	10	10			13 000	130 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 1770-74	Для определения концентрации кислорода в жидк. кислороде.
224	Реометр РДС диапазон измерения от 0 до 4 л/минут.	шт	0	0	2	2			1 100 000	2 200 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 9932-75	Для растворов
225	Термометр (+20-70 °С) марка ТМ-9МГОСТ 112-78	шт	0	0	20	20			8 000	160 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 112-78	Для титрования растворов
226	Термометр от 0 до +200 °С	шт	0	0	5	5			5 000	25 000,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 2823-59	Для приготовления растворов
227	Термометр ТР-1-1 (от 0 до +170 °С)	шт	0	0	5	5			4 300	21 500,00	Лаборатория ПВГС	ГОСТ 40-80	Для измерения расхода газа
228	Технический водород	м3	32	0	90	90			70 000	6 300 000,00	Лаборатория ПВГС	Гз00203068-07:2013	Для измерения температуры
229	Счетчик газа барабанный с жидкостным затвором типа РГ - 7000	шт	0	0	1		1		800 000	800 000,00	Лаборатория	РГ 7000 ipdagi	Для измерения расхода газа
230	Электропечь СНОЛ 1,6, 2,5,1/11-42. (Трубчатая печь) Предназначен для определения углеводородов в жидком кислороде (Диапазон от 0 до 1100 °С)	шт	0	0	1	1			30 000 000	30 000 000,00	Лаборатория	-	Для определения углеводородов в жидком кислороде
231	Электрохимическая медь марки ММ диаметр 0,8-1,0 mm (безлакированные)	кг.	0	0	30	30			120 000	3 600 000,00	Лаборатория	ГОСТ 2112-79	Для определения кислорода в азоте и концен. кислорода
232	Фильтры обеззоленные (белая или синяя лента) d=1sm	шт	0	0	30	30			3 000	90 000,00	Лаборатория	ГОСТ 2012-0007-0002-001-12	Для приготовления реактива
233	Хроматограф для определения содержание углеводородов, ацетилена и двуокиси углерода в газообразном и жидким кислороде.	компл.	0	0	1	1			500 000 000	500 000 000,00	Лаборатория	-	На основании дефектного акта морально устаревшего оборудования
234	Секундомер механический СОС 26-2-000	шт	0	0	2		2		280 000	560 000,00	Лаборатория	-	Для анализа
235	Проверочной газовую смесь 1.Метан 0,106 % Вместимость каждого баллон 10 литр	бал	0	0	1		1		29 000 000	29 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	СМЕС	
236	Проверочная газовая смесь Водород [H2] 73,9 % Вместимость каждого баллон 10 литр	бал	0	0	1		1		19 000 000	19 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ВСГ	
237	Стандартный образец для детального анализа нефтяных нафт до n-нона Капиллярной газовой хроматографией PIANO Paraffins, Izoparaffins, Aromatics, Naphthenes, Olefins, Hydrocarbon Calibration Mixtures 1 коробка 6 шт												
238	1)20002.020 Mix Sample Box DHA Gravimetric Standart	шт	0	0	1		1		3 000 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
239	2)20002.014 Mix Sample Box DHA Isomerase	шт	0	0	1		1		3 000 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		ПИАНО
240	3)20002.018 Mix Sample Box DHA FCC Naphta Mixtures	шт	0	0	1		1		3 000 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
241	Стандартный образец температуры вспышки в открытом тигле ТОТ-3 ГОСТ 4333		0	0	2		2		4 300 000	8 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
242	ТВОТ -110-ЭК ГСО 8151-2002 МСО 0606-2003 -110 С	шт	0	0	1		1		4 300 000	4 300 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		ГОСТ 4333
243	ТВОТ -230-ЭК ГСО 8154-2002 МСО 0609-2003 -245 С		0	0	1		1		4 300 000	4 300 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
244	Стандартный образец массовой доли воды 0,1% ГСО ВФ-ВНИИМ	шт	0	0	5		5		1 500 000	7 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГСО 10978-2017	
245	Стандартный образец детанационной стойкости октанового число бензинов ОЧ-2(И)	шт	0	0	2		2		5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГСО 10674-2015	
246	Стандартный образец детанационной стойкости октанового число бензинов ОЧ-2(М)	шт	0	0	2		2		5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГСО 10674-2015	
247	Стандартный образец плотность ПЛ-1 ГСО 8644-05МСО 1415-2007 КФСА-1	шт	0	0	2		2		4 500 000	9 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГСО 8156-2002	Калибровка прибор
248	Стандартный образец для определения ДНП (давления насыщенного паров) ASTM D 323 ГСО 8540-2004 А ДНП-50 09.02004(ГСО 8539-2004 А ДНП -45 кПа	шт	0	0	2		2		4 500 000	9 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM D 323	
249	09.02005(ГСО 8540-2004 А ДНП -60 кПа		0	0	2		2		4 500 000	9 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Калибровка прибор
250	Стандартный образец ассовой доли меркаптановой серы СН-ВНИИМ-0,003 ГСО 9011-2008 М (0,0027-0,0033%), 100 мл		0	0	2		2		1 100 000	2 200 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		ГСО 9011-2008
251	М (0,095-0,105% масс.) 100 мл	шт	0	0	2		2		1 100 000	2 200 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
252	СМ-0,01 -ЭК ГСО 8418-2003 МСО 1075:2004 диапазон 0,0090-0,0110 100 мл		0	0	2		2		1 100 000	2 200 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
253	Стандартный образец многокомпонентные АУДТ-ПАМАУ, ДАУ, Т+АУ, ПОЛИ-АУ)10923-2017) Массовая доля моноароматических углеводородов (МАУ) 6 ÷ 30		0	0	2		2		3 800 000	7 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Калибровка прибор
254	Массовая доля диароматических углеводородов (ДАУ)1 ÷ 10	шт	0	0	2		2		3 800 000	7 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		10923-2017
255	Массовая доля три+-ароматических углеводородов (Т+АУ)0 ÷ 2		0	0	2		2		3 800 000	7 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
256	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов (ПОЛИ-АУ) 1 ÷ 6		0	0	2		2		3 800 000	7 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
257	Стандарт образец для фактических смол в бензинах КФСА ASTM D 381 ГОСТ 84-89 ГСО 8644-05 МСО 1415-2007 КФСА-1 5 мг/100см3	шт	0	0	2		2		1 300 000	2 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM D 381 ГОСТ 84-89	Калибровка прибор
258	Стандарт образец для ВВП ASTM 1322 ВВП 20,5 мм	шт	0	0	2		2		1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM 1322	
259	ВВП 24,5 мм стандартный образец		0	0	2		2		1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Калибровка прибор
260	Стандарт образец электроприводом авеационных топлив ASTM 2624 ГСО 9382-2009УЭПАТ-1 1 п/См/м	шт	0	0	1		1		1 550 000	1 550 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM 2624	
261	ГСО 9383-2009УЭПАТ-3 3 п/См/м		0	0	1		1		1 550 000	1 550 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
262	ГСО 9385-2009УЭПАТ-5 5 п/См/м		0	0	1		1		1 550 000	1 550 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
263	Стандарт образец для кислотный число КЧ -0015-НС ASTM D 3242 ГОСТ 5985-89 ГСО 9336-2019 0,015 мг/кон/гр	шт	0	0	1		1		1 600 000	1 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM D 3242 ГОСТ 5985-89	Калибровка прибор
264	Стандарт образец коэффеент. фильтруемости дизельных топлив (КФ поГОСТУ 19006-73 ASTM D 3242 ГОСТ 5985-89 ГСО 8612-04 МСО 1413-2007 КФ-1 1,2	шт	0	0	1		1		2 000 000	2 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM D 3242 ГОСТ 5985-89	

265	ГОСТ 8612-06 МСО 1413-2007 КФ-3 3	шт	0	0	1	1	2 000 000	2 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
266	Стандартный образец фракционного состава по методу ГОСТ 2177 (метод-А) и ASTM D 86 начала кипения - 145,0-150,0 ОС	шт	0	0	4	4	4 500 000	18 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 2177 (метод-А) и АСТМ Д 86	Калибровка прибор
267	Стандартный образец термоокислительной стабильности топлива реактивных двигателей по методу АСТМ Д 3241 Свен отложенный на трубке - 0	шт	0	0	2	2	5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 3241	
268	Свен отложенный на трубке - 1	шт	0	0	2	2	5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Калибровка прибор
269	Свен отложенный на трубке - 2	шт	0	0	2	2	5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
270	Свен отложенный на трубке - 3	шт	0	0	2	2	5 000 000	10 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
271	Стандартный образец массовой И объёмной доли бензола в бензинах по методу ASTM D 4053, ГОСТ 31871-2012 1) объёмная доля бензола 1 %	шт	4	0	2	2	2 592 000	5 184 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 4053, ГОСТ 31871-2012	Калибровка прибор
272	2) объёмная доля бензола 3 %	шт	4	0	2	2	2 592 000	5 184 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
273	3) объёмная доля бензола 5 %	шт	4	0	2	2	2 592 000	5 184 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
274	Стандартный образец содержания метиловых эфиров жирных кислот в дизельном топливе по методу ГОСТ ЕН 14078-2016 1) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 0 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ЕН 14078-2016	Калибровка прибор
275	2) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 1 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
276	3) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 3 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
277	4) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 7 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
278	Стандартный образец удельной электрической проводимости топлив реактивных двигателей по методу ASTM D 2624 1) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 0 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ЕН 14078-2016	Калибровка прибор
279	2) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 1 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
280	3) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 3 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
281	4) объёмная доля метиловых эфиров жирных кислот 7 %	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
282	Стандартный образец удельной электрической проводимости топлив реактивных двигателей по методу ASTM D 2624 1) Удельный электропроводимост 1 pS/m	шт	0	0	2	2	4 224 000	8 448 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д Д 2624	Калибровка прибор
283	2) Удельный электропроводимост 2 pS/m	шт	0	0	2	2	4 224 000	8 448 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
284	3) Удельный электропроводимост 4 pS/m	шт	0	0	2	2	4 224 000	8 448 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
285	Стандартный образец массовой доли коксового остатка (коксуемости) нефтепродуктов по методу ASTM D 4530 (ГОСТ 32392) 1) массовой доли коксового остатка 0,03 %	шт	0	0	4	4	1 750 000	7 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 4530 (ГОСТ 32392)	Калибровка прибор
286	2) массовой доли коксового остатка 0,1 %	шт	0	0	4	4	1 750 000	7 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
287	3) массовой доли коксового остатка 0,2 %	шт	0	0	4	4	1 750 000	7 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
288	4) массовой доли коксового остатка 0,3 %	шт	0	0	4	4	1 750 000	7 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
289	Стандартный образец кинематической вязкости жидкостей по ГОСТ 33-82 и по ASTM D 445 1) Кинематическая вязкост при 20 ОС 4 мм2/с	шт	4	0	2	2	1 728 000	3 456 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 33-82 и по АСТМ Д 445	Калибровка прибор
290	2) Кинематическая вязкост при 40 ОС 3 мм2/с	шт	4	0	2	2	1 728 000	3 456 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
291	Стандартный образец массовой доли ароматических углеводородов в нефтепродуктов по ГОСТ ЕН 12916 и ASTM D 6379 массовая доля моноароматических углеводородов 20 %	шт	4	0	4	4	1 200 000	4 800 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ЕН 12916 и АСТМ Д 6379	Калибровка прибор
292	2) массовая доля диароматических углеводородов 2 %		4	0	4	4	1 200 000	4 800 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
293	3) массовая доля триароматических углеводородов 0,1 %		4	0	4	4	1 200 000	4 800 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
294	4) массовая доля полициклических ароматических углеводородов 4 %		4	0	4	4	1 200 000	4 800 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
295	5) массовая доля полициклических ароматических углеводородов 6 %		4	0	4	4	1 200 000	4 800 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
296	Стандартный образец смазывающей способности дизельных топлив по методу ASTM D 6079 1) Скорректированный диаметр пятна износа WS 350 мкм	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 6079	Калибровка прибор
297	2) Скорректированный диаметр пятна износа WS400 мкм		0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
298	3) Скорректированный диаметр пятна износа WS 450 мкм		0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
299	Стандартный образец смазывающей способности авиационных топлив по методу ASTM D 5001 1) Скорректированный диаметр пятна износа Ws 0,75 мм	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 5001	Калибровка прибор
300	2) Скорректированный диаметр пятна износа Ws 0,80 мм	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
301	3) Скорректированный диаметр пятна износа Ws 0,85 мм	шт	0	0	2	2	1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
302	Стандартный образец массовой концентрации марганца бензинах по методу ASTM D (ГОСТ 33158) 1) массовая концентрация марганца 4мг/дм3	шт	0	0	1	1	1 500 000	1 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АСТМ Д 3831 (ГОСТ 33158)	Калибровка прибор
303	2) массовая концентрация марганца 10 мг/дм ³	шт	0	0	1	1	1 500 000	1 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
304	3) массовая концентрация марганца 20мг/дм ³	шт	0	0	1	1	1 500 000	1 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
305	ГОСТ Свинц Pb Lead/Plomb 50g (1000ppm)(Wt)/20cSt CMH - ПА рв/Б -1066-2012	шт	0	0	3	3	3 000 000	9 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	CAT 150-100-255	
306	Стандартный образец ПТФ ДТ-1 ГОСТ 8802-2006 предел температуре фильтруемости дизельных топлив (-12 С) по методу ГОСТ ЕН 116	шт	4	0	4	4	1 872 000	7 488 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ЕН 116	
307	Стандартный образец самовоспламеняемости (цетанового числа) первичного эталонного топлива ГОСТ 8932-2008 ЧС ПЕТ-2 по методу ГОСТ 32508 (ASTM D 613) Цетанового числа 55	шт	2	0	2	2	3 840 000	7 680 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 32508 АСТМ Д 613)	
308	Цетанового числа 75	шт	2	0	2	2	3 840 000	7 680 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		

309	Стандартный образец температуре текучести И застывания нефтепродуктов ГСО 7946-2001 ТЗ-2 методу ГОСТ 20287-91 и ASTM D 97-11 Текучесть минусе 10 0С	шт	2	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 20287-91 и ASTM D 97-11	
310	Застывания минусе 25 0С	шт	2	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00			
311	Стандартный образец температуре вспышки нефтепродуктов в закрытом тигле ГСО ТВЗТ-ПА 1(50) и ГСО ТВЗТ-ПА 1(70) по методу ГОСТ 6356 и ASTM D 93 1)ГСО 09.01.002(ГСО 9240-2008) ТВЗТ-ВНИМ-40 40 0С	шт	2	0	2	2				500 000	1 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 6356 и ASTM D 93	Калибровка прибор
312	1)ГСО 09.01.003(ГСО 9241-2008) ТВЗТ-ВНИМ-60 60 0С	шт	2	0	2	2				500 000	1 000 000,00			
313	Стандартный образец объёмной доли сери нафталина для спектрометрии по методу ASTM D 1840 1) массовая доли нафталина 0,5 %	шт	0	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM D 1840	
314	2) массовая доли нафталина 1 %	шт	0	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00			
315	3) массовая доли нафталина 2 %	шт	0	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00			
316	Стандартный образец массовой доли сери в нефтепродуктах по методу ГОСТ ИСО 20884-2016 и ASTM D 4294 1) массовая доли сери 0,0000 %	шт	4	0	4	4				1 100 000	4 400 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ИСО 20884-2016 и ASTM D 4294	Калибровка прибор
317	2) массовая доли сери 0,0003 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
318	3) массовая доли сери 0,0005 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
319	4) массовая доли сери 0,0010 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
320	5) массовая доли сери 0,0020 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
321	6) массовая доли сери 0,0030 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
322	7) массовая доли сери 0,0050 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
323	8) массовая доли сери 0,050 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
324	9) массовая доли сери 0,080 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
325	10) массовая доли сери 0,100 %	шт	4	0	4	4				1 100 000	4 400 000,00			Калибровка прибор
326	11) массовая доли сери 0,5 %	шт	2	0	2	2				1 100 000	2 200 000,00			
327	ГСО температура замерзания (кристаллизации)*, ГОСТ 32402-2013 ГСО минусе 65 до минусе 45°С	шт	0	0	2	2				1 200 000	2 400 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 32402-2013	
328	Запчасти для аппарата по определению температуры вспышки в закрытом тигле ТВЗ, ТВО													
329	1. Термопара	шт	0	0	2	2				180 000	360 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ТВЗ, ТВО	Калибровка прибор
330	2. Нагреватель	шт	0	0	250	3				250 000	500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АНФ5.182.025	
331	3. Нагреватель	шт	0	0	2	3				250 000	500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АНФ 863.002ТВЗ	
332	4. Реле	шт	0	0	2	2				120 000	240 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АНФ5.863.053ТВО	
333	5. М-электродвигатель	шт	0	0	2	2				230 000	460 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	К1-РЭС42 РС4.569.151	
334	6. S1 Геркон КЭМ-1 АОДО 360037 TV	шт	0	0	2	2				125 000	250 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ДСМ-П-375/220	Калибровка прибор
335	7. Т1, Т2-ТрН АНФ%.720.002	шт	0	0	2	2				180 000	360 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
336	8. ТрН АНФ5.700.040	шт	0	0	2	2				180 000	360 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
337	9. Тиристор КУ103	шт	0	0	2	2				50 000	100 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
338	10. Тиристор КУ 202 Н	шт	0	0	4	4				50 000	200 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
339	11. В2 микровыключатель МН-3А	шт	0	0	1	1				40 000	40 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
340	Запчасти к прибору для определения содержания серы в тёмных нефтепродуктах ПОСТ 2МКЗаводской номер: 279													
341	1. Микроконтролер	шт	0	0	1	1				125 000	125 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Калибровка прибор
342	2. Тиристоры с платой управления	шт	0	0	2	2				45 000	90 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	LOGO SIEMENS Р.4ed3a	
343	3. Электроды для микроанализа	шт	0	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	TC112	
344	4. Термопара	шт	0	0	4	4				350 000	1 400 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	код: НЕВУ.681.118.008ПС	
345	Запчасти к прибору для определения фракционный состав АРНС-1Э											БНПЗ ЦЗЛ	код: отсутствует	Калибровка прибор
346	1.Р2-22 КОМ	шт	0	0	2	2				232 000	464 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	АРНС-1Э	
347	Термостат бани VT 14-03 зав.№166024											БНПЗ ЦЗЛ	Р2-22 КОМ	
348	1.Нагреватель элемент бани	шт	0	0	2	2				800 000	1 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	VT 14-03	
349	Лабораторный цифровой РН метри HI2002-02серии edge	дона	0	0	1	1				20 000 000	20 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	рН-метр	
350	Ареометр	шт										БНПЗ ЦЗЛ	-	
351	1.0.900-0,950	шт	2	1	3	3				1 500 000	4 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ASTM E100, ISO 649-1	Для определения плотность
352	2.0.830-0,910	шт	5	1	10	10				150 000	1 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
353	2.0.800-0,850	шт	2	1	3	3				1 500 000	4 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
354	32.0.850-0,900	шт	2	1	3	3				1 500 000	4 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
355	Цилиндр мерный 500 см3.	шт	4	1	5	5				150 000	750 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Для измерения и/продукт
356	Цилиндр мерный 100 см3.	шт	20	2	10	10				200 000	2 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Для фракционный состав
357	Силикон (пробка)	шт										БНПЗ ЦЗЛ		
358	1.Каталог №4,4008 Ø 16/23выс 26мм	шт	0	0	50	50				50 000	2 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для фракционный состав
359	2. Каталог №4,4009 Ø 19/26выс 28 мм	шт	0	0	50	50				50 000	2 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	
360	Груша мед.	шт										БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 3647	
361	1.200 мл	шт	0	0	20	20				25 000	500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для химреактивов
362	2.100 мл	шт	0	0	25	20				25 000	500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		
363	Термометр ASTM 116 С в пределах 18,9-21,5 0С	шт	0	0	2	2				1 484 100	2 968 200,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для измерения температуры
364	Термометр ASTM 73 С -41,4... -38,6°С	шт	0	0	2	2				1 800 000	3 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Для измерения температуры
365	Термометр ASTM 22 С -95... +105°С	шт	1	0	2	2				1 500 000	3 000 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Для измерения температуры
366	Термометр ASTM 11 С -95... +105°С	шт	0	0	2	2				800 000	1 600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Для измерения температуры
367	Столный лампа	шт	0	0	4	4				150 000	600 000,00	БНПЗ ЦЗЛ		Освещения для температуры помутнения и застывания хорошей выдана
368	Фильтр бумага	кг	70	20	100	100				55 000	5 500 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для фильтроват и/продукт
369	Индикатор бумага	уп	30	5	10	10				120 000	1 200 000,00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 12026	Для определения РН воды.
370	Силиконовый щланг											БНПЗ ЦЗЛ	-	

371	1.Ø 6 мм	м	0	0	20			20		12 000	240 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для определения воды и/продукт
372	2.Ø 8 мм	м	0	0	20			20		12 000	240 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		
373	3.Ø 10 мм	м	0	0	20			20		12 000	240 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		
374	СИЛИКОНОВЫЙ ШЛАНГ С ТЕРМОИЗОЛЯЦИЕЙ ARMAFLEX 2 М	шт	0	0	5	5				120 000	600 000.00			Для прибора температуры фильрность
375	Фарфор чаша №6 об. 450 мл	шт	0	0	10	10				25 000	250 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Для анализов
376	Колбонагреватель для нагрева жидкостей в круглодонных колбах на КН 500 мл.	шт	0	0	2	2				1 250 000	2 500 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для анализов
377		шт	0	0	2	2				1 350 000	2 700 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Для анализов
378	Канистра 20 л алюмин	шт	0	0	5	5				150 000	750 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	-	Для слив остаток после анализа и/продукт
379	Стандартный хлопчатобумажный (фитиль) для серы	кг	0	0	1		1			120 000	120 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения серы
380	Силиконовый прокладка прозрачный Д-12х2 мм уп.12 шт	шт	0	0	10	10				75 000	750 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Расходной матеиали для прибор Титратор
381	Гост 12329-2021 Метод определения анилиновой точки ручная аппаратура.												Гост 12329-2021	
382	Пробирка испытательная диаметром 25±1 мм и длиной 150±3 мм изготовленная из термостойкого стекла.	шт	0	0	2	2				2 500 000	5 000 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Расходной материали для определения анилиновой точки.
383	Пробирка-муфта диаметром от 37 до 42 мм и длиной 175±3 мм из термостойкого стекла.	шт	0	0	2	2				2 000 000	4 000 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		
384	ISL FPP SGS 100-240V 50/60HZ (set) Автоматизированный аппарат для определения предельной температуры													Расходной пасуды для определения к прибору температуры замерзания
385	Тестовая пипетка CFPP 20 мл	шт	7	1	5	5				2 700 000	13 500 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ ЕН 116-2017	
386	Испытательный сосуд 100 мл	шт	2	1	5	5				1 500 000	7 500 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		
387	Лабораторный расходомер газа 0-1000 мл/мин	шт	0	0	1	1				7 500 000	7 500 000.00			
388	Тигель для сжигания из жаропрочной нержавеющей стали, хромоникелевого сплава ,кварца или платины д-15-25 мм высотой 14-20 мм толщиной стенок кварцевого 1,5 мм ,(тигел с бортиком)	шт	2	0	10	10				950 000	9 500 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		При провидения испытания и/продукт
389	Спец тестовый стакан термостойки для фактический смола100 мл Д-50 мм баландлиги 78±/-2 мм.	шт			10		10			85 000	850 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения теплоту стгорания мвзут.
390	Термометр ASTM 40 с-85 +75+126 C	шт	1	0	2		2			2 500 000	5 000 000.00	БНПЗ ЦЗЛ		Для определения фактической смола и/продуктов
391	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" внутренний диаметр 17 ±1 мм-0,6 1,6+-01	шт	0	0	60	60				10 000	600 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4220	Для измерения температуры
392	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 40 мм+-0,6 1,6+-01	шт	0	0	30	30				15 000	450 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4221	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
393	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 38 мм+-0,45+-1,4+-0,1	шт	0	0	25	25				14 000	350 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4222	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
394	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 10 мм+-0,15+-1,0+-0,04	шт	0	0	40	40				8 000	320 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4223	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
395	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 10 мм+-0,15+-1,5+-0,1	шт	0	0	35	35				8 000	280 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4224	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
396	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 25 мм+-0,15+-1,5+-0,1	шт	0	0	40	40				13 000	520 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4225	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
397	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 8 мм+-0,15 1,0+-0,04	шт	0	0	25	25				8 500	212 500.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4226	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
398	Трубка стеклянная термостойкая "ПИРЕКС" наружный диаметр 4 мм+-0,15+-0,8+-0,04	шт	0	0	20	20				7 500	150 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4227	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
399	Дродтрубка термостойкая "ПИРЕКС" диаметр 8 мм	шт	0	0	30	30				10 000	300 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4228	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
400	Дродтрубка термостойкая "ПИРЕКС" диаметр 6 мм	шт	0	0	30	30				9 000	270 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4229	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
401	Шлиф Муфта стеклянная термостойкая 12/14	шт	0	0	30	30				7 000	210 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4230	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
402	Шлиф Муфта стеклянная термостойкая 17/19	шт	0	0	30	30				7 000	210 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4231	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
403	Шлиф конус стеклянная термостойкая 29/32 ТС	шт	0	0	30	30				8 500	255 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4232	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
404	Шлиф конус стеклянная термостойкая 24/29 ТС	шт	0	0	20	20				8 500	170 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4233	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
405	Шлиф конус стеклянная термостойкая 19/26 ТС	шт	0	0	20	20				8 500	170 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4234	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
406	Керн стеклянная термостойкая 12/14 ТС	шт	0	0	30	30				7 000	210 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4235	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
407	Керн стеклянная термостойкая 17/19ТС	шт	0	0	30	30				7 000	210 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4236	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
408	Керн стеклянная термостойкая 29/32 ТС	шт	0	0	30	30				7 000	210 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4237	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
409	Керн стеклянная термостойкая 24/29ТС	шт	0	0	20	20				7 300	146 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4238	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
410	Керн стеклянная термостойкая 19/26 ТС	шт	0	0	20	20				7 300	146 000.00	БНПЗ ЦЗЛ	ГОСТ 4239	Для стеклодувный работ ,ремонт стекляная посуды.
411	Электрон аналитик тарози (ўлчов чегараси: 10 мг. - 200 гр) гача	шт	0	0	1	1				2 300 000	2 300 000.00	Цех №13 (Э ва АММК)		ишчи ходимларнинг иш жараёнарини яхшилаш, иш жараёнини тўғри ва аниқ ўтказиш учун
412	Универсаль газ анализатори	шт	0	0	1	1				18 400 000	18 400 000.00	Цех №13 (Э ва АММК)		Хаводаги Валдорд сульфит ва бошка газларни миклорини аниклаш учун .
413	Дистиллятор (Дистиллятор воды)	шт	0	0	1	1				6 900 000	6 900 000.00	Цех №13 (Э ва АММК)		ишчи ходимларнинг иш жараёнарини яхшилаш, иш жараёнини тўғри ва аниқ ўтказиш учун
414	Измеритель ФЛЮОРАТ®-02»	шт	0	0	1	1				10 000 000	10 000 000.00	Цех №13 (Э ва АММК)		Кимёвий тахлилларни бажариш учун

415	Колба плоскодонная 250 мл	шт	0	0	45		45			50 000	2 250 000,00	Цех №13 (Э ва АММК)	П-1-250-29/32	Кимёвий тахлилларни бажариш учун
416	Поглотитель Рихтера (скоростной)	шт	0	0	6		6			65 000	390 000,00	Цех №13 (Э ва АММК)	ТУ 25-11-1036-75	Кимёвий тахлилларни бажариш учун
3	ГСМ (Горюче смазочные материалы)										21 045 274 204,00			
418	REGAL R/O или 32 VDL-32	л.	0	0	6200	6200				25 000	155 000 000	21K01	типовая минеральное	Наработка часов по пробегу
419	Компрессорное масло ER VDL-150	л.	0	0	2050		2050			35 000	71 750 000	21K20	Компрессорное масло ISO VG 150	Наработка часов по пробегу
420	Масло RANDO HD-68	л.	0	0	692			692		32 000	22 144 000	21K03A/B, 21K04, 22K02A/B и 22K03	Компрессорное масло	Наработка часов по пробегу
421	Масло REGAL R/O 100	л.	0	0	500			500		29 000	14 500 000	13K01/02A/B	Компрессорное масло	Наработка часов по пробегу
422	Масло URSA SUPER LA 30	л.	0	0	928			928		38 000	35 264 000	21K02A/B и 22K01A/B	Компрессорное масло	Наработка часов по пробегу
423	Масло RANDO HD-32	л.	0	0	150			150		46 000	6 900 000	Для насосов BW/IP	Гидравлическое	Наработка часов по пробегу
424	Масло RANDO HDZ-32	л.	0	0	120			120		46 000	5 520 000	Для насосов ENSIVAL	Гидравлическое	Наработка часов по пробегу
425	Масло MEROPA 100	л.	0	0	150			150		29 000	4 350 000	Для насосов NIKKISO	масло редуторное	Наработка часов по пробегу
426	Масло REGAL R/O 46	л.	0	0	300			300		12 000	3 600 000	Для насосов EBARA, SHIN NIPPON	Гидравлическое масло	Наработка часов по пробегу
427	Масло ETHILENE GLYCOL	л.	0	0	4200	500	3200	500		40 000	168 000 000	13K01/02A/B,50AG01и 43K01A/B/C	Антифриз-охладитель	Наработка часов по пробегу
428	Масло MECANEP-150	л.	0	0	80	80				35 000	2 800 000	Для насосов DOSAPRO MILTON ROY	масла редуторный	Наработка часов по пробегу
429	Масло И-50	л.	0	0	540		200	340		22 000	11 880 000	Для плунжерных насосов	Гидравлическое масло	Наработка часов по пробегу
430	LM2EP в тубиках по 400гр или смазка	кг.	0	0	100	100				124 265	12 426 515	Воздушные холодильники	LM3EP в тубиках по 400гр или смазка	Наработка часов по пробегу
431	LM3EP в тубиках по 400гр или смазка	кг.	0	0	260	220		40		124 265	32 308 939	Эл. двигатели	LM3EP в тубиках по 400гр или смазка	Наработка часов по пробегу
432	Графитовая смазка	кг.	0	0	210	10		200		15 200	3 192 000	Для смазки шпилек и паранитовых прокладок	Консистентные смазка ISO VG 2	Одна разового использования
433	Литоль-Л24	кг	130	0	755	415	65	165	110	36 830	27 806 650	по цехам	ГОСТ 21150-75	Для смазочных работ
434	Савидоль	кг	0	0	160	15	65	65	15	150 000	24 000 000	ТСЦ	ГОСТ 1033-79	Для смазочных работ
435	Масло для компрессора	кг	5	0	20	10		10		10 000	200 000	150-типул	SAE	Для смазочных работ
436	Масло Приста	литр	160	0	200	100		100		30 738	6 147 600	ТСЦ	Prista MHM 32	Для смазочных работ
437	Масло ТП-22 С	кг	0	0	400	400				35 000	14 000 000	ПВГС	ТП-22 С	Для постоянной нормы потребления компрессора 32ВЦ 100/9
438	Масло фреоновая 134 А	кг	0	0	60	60				22 000	1 320 000	ПВГС		Для постоянной нормы потребления холодильно-компрессорной установки "YORK"
439	Смазка Multifack.	кг	0	0	12	12				19 000	228 000	ПВГС	Multifack.	Для потребления холодильно-компрессорной установки "YORK"
440	Масло 20W50	л	0	0	180	20		160		28 000	5 040 000	ВиК	ГОСТ 20799-75	Наработка часов по пробегу
441	Масло CAE 85 W 140	л	0	0	8	8				32 000	256 000	ВиК	-	Наработка часов по пробегу
442	Диз.топливо	тн	0	0	2438,1	612,2	600,3	600,3	625,3	7 500 000	18 285 750 000	по цехам	TSh-39.3-203:204	2021 йил 06 июл кундаги Узбекнефтогаз АЖ бошқарув раисининг 310 сонли бююрувига асосан "Тазли нефт газ казиб чикариш" бошқармасига карашли булган 27 дона суолтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи махсусу автомашиналар "БНКИЗ АНЦ " га ўтказилиши муносабати билан дизел ёқилгисига талаб юқори бўлиб келмоқда. бундан ташқари 8 дона дизел ёқилгисига ишловчи махсус техникалар харид қилинди
443	Бензин АИ-80	тн	0	0	107,24	24,81	24,81	24,81	32,81	6 500 000	697 060 000	по цехам	УзДСт-1134:207	БНКИЗ АНЦга янги енгил автомашиналар сонн 3донага қўпайганлиги инобатга олинган
444	Природный газ (метан)	м3			144500	24800	24950	24800	69950	3 500	505 750 000	АТЦ		янги 2дона автобус харид қилинди улар табиий газ ёқилгисидан қайта жиҳозлаш қўзда тутилган
445	Сжиженный газ (пропан)	тонна			355	89,5	87,5	90,5	87,5	1 201 000	426 355 000	по цехам	ГОСТ 949-73	янги 2 дона автобус ва 2 дона енгил автомашиналарнинг суолтирилган газга қайта жиҳозлаш назарда тутилган
446	Масло индустриальное МНМ Р100 или аналогичное	л	0	20	100	100				8 000	800 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 20799-88	Для замены и доливки станкы
447	Масло индустриальное МНМ Р32 или аналогичное	л	0	0	300	300				5 000	1 500 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 20799-88	Для замены и доливки станкы
448	Масло моторное SAE 30 или аналогичное	л	0	0	1000	100	900			50 000	50 000 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 10544-78	Для замены и доливки гидромониторы и сварочный агрегатов
449	Масло SAE 15 W40 или аналогичное	л	0	44	600	100	500			40 000	24 000 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 8581-78	Для замены и доливки гидромониторы и сварочный агрегатов
450	Масло Rolon 320 или аналогичное	л	0	50	60	60				120 000	7 200 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 20799-88	Для насосов гидромониторы
451	Optigear VM 5095 или аналогичное	л	0	0	50	50				130 000	6 500 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 23652-79	Для замены и доливки на двигателя гидромониторы
452	Пресс солидол С или аналогичное	кг	0	0	172	32	100		40	8 000	1 376 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 4366-76	Для смазки и ремонтных работ
453	Пресс солидол Ж или аналогичное	кг	0	0	30	30				8 000	240 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 1033-79	Для смазки и ремонтных работ

454	Смазка Pista Lix EP-2 или аналогичное	кг	0	0	20	20				20 000	400 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 6267-74	Для смазки и ремонтных работ
455	Смазка канатная 39У	кг	0	0	50	50				15 000	750 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 21150-87	Для смазки грузоподъемный тросы
456	Масло Двигельное 15W40	тн	3,4	0	17,3	4,175	4,175	4,175	4,775	15 500 000	268 150 000			
457	Веретенная масло И-20 А	литр	0	0	300	75	75	75	75	25 000	7 500 000			
458	Тетрабор боркарбид F-200	шт	0	0	20		20			850 000	17 000 000			Для притирки запчастей насос компрессорный и запорный арматуры
459	F-400	шт	0	0	20		20			950 000	19 000 000			
460	F-800	шт	0	0	40		40			1 000 000	40 000 000			
461	F-1200	шт	0	0	40		40			1 100 000	44 000 000			
462	Притирочный порошок	кг	0	0	0,01		0,01			950 000	9 500		ГОСТ 3647-80	
463	Притирочная паста "ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ"	шт	0	0	40		40			120 000	4 800 000	по цехам	FERA F180	Для притирки запчастей насос компрессорный и запорный арматуры
464	Притирочная паста "КЛАССИЧЕСКАЯ"	шт	0	0	30		30			110 000	3 300 000		FERA F180	Для притирки запчастей насос компрессорный и запорный арматуры
465	Притирочная паста "АЛМАЗНАЯ"	шт	0	0	40		40			130 000	5 200 000		FERA F320	Для притирки запчастей насос компрессорный и запорный арматуры
4	Насосное оборудование и зап.части										1 278 100 000,00			
466	Насос	ком.	0	0	1	1				150 000 000	150 000 000	№1-цех	Глубина погружения - 1,5 м	Для откачки хим. реагентов
467	Насос	ком.	0	0	1	1				120 000 000	120 000 000	№1-цех	Глубина погружения - 1,5 м	Для откачки хим. реагентов
468	Насос	ком.	0	0	2	2				120 000 000	240 000 000	№1-цех	тарПо Model Pompy TX220 STT	Для откачки хим. реагентов
469	Компрессор воздушный с вращающейся лопастью без электродвигателя	шт.	0	0	1	1				90 000 000	90 000 000	№1-цех	0,6 кг/см², 80°С, P=28кгс/см².	Для 41KM01A
470	Насос для откачки СНГ газа	шт.	0	0	1	1				78 000 000	78 000 000	№1-цех	пробит 5,5 м/час. P=28кгс/см².	Для 31P01A/B
471	Полумуфта	комп	5		30	10	10	10		2 000 000	60 000 000		ТСЦ	для насосов, замена изношенных
472	Торцовое уплотнение одинарные д-60 мм	шт	10		10	5	2	2	1	6 780 000	67 800 000		ТСЦ	Для ремонт насосов
473	Насос центробежный	шт	0	0	1	1				15 000 000	15 000 000		161-титул	для насосов, замена изношенных
474	Насос поршневой	шт	0	0	3	2	1			16 000 000	48 000 000		149-титул	для насосов, замена изношенных
475	Агрегат электронасосный	шт	0	0	2	2				30 000 000	30 000 000		котельной	для замены морально-устаревших
476	Насосный агрегат	шт	0	0	1	1				18 000 000	18 000 000		котельной	Для замены морально-устаревших насосов откачивающих солевой раствор
477	Насосный агрегат	шт	0	0	2	2				30 000 000	30 000 000		котельной	Для замены морально-устаревших насосов откачивающих солевой раствор
478	Насосный агрегат	шт	0	0	2	2				15 000 000	30 000 000		СКШ	Для замены морально-устаревших насосов циркулирующих оборотную воду ХКС
479	Насосный агрегат	шт	0	0	1	1				15 000 000	15 000 000		СКШ	Для замены морально-устаревших насосов циркулирующих оборотную воду ХКС
480	Насосный агрегат	шт	0	0	1	1				15 000 000	15 000 000		СКШ	Для замены морально-устаревших насосов циркулирующих оборотную воду ХКС
481	Насосный агрегат	шт	0	0	1	1				15 000 000	15 000 000		СКШ	Для замены морально-устаревших насосов циркулирующих оборотную воду ХКС
482	Насос марки (фекальный) CM100-65-200/4 без двиг.	комп.	0	0	2	2				4 500 000	9 000 000	№4-цех	ТУ 26-06-1490-87	H-2-1 тит-350/1, H-2 тит-332 ларда алмаштириш учун
483	Насос НД 1,0-160/25к14в без эл.двиг	комп.	0	0	2	2				22 000 000	44 000 000	№4-цех	ТУ 26-06-1582-90	H-11, H-13 т-350/4 да алмаштириш учун
484	Ротор для насоса марки Д-2000/216 в сборе	комп.	0	0	1	1				25 000 000	25 000 000	№4-цех	-	(титул-320 H-5.) алмаштириш учун
485	Насос "Primus-221"	комп.	0	0	2	2				28 000 000	56 000 000	№4-цех	-	т.302да алмаштириш учун H-2-1, H2-2
486	Насос Ш 40-4-19,5/4Б без двиг.	шт	0	0	1	1				6 000 000	6 000 000	№4-цех	ТУ 26-06-1558-89	цдам учун
487	Полупагружной насос АХПО 45/54 3,7-К-Щ-У2 с частота вращением 1000 об/мин.	комп.	0	0	1	1		1		55 000 000	55 000 000	№4-цех	У2 с частота вращением 1000	тит-331да H-2
488	Водомер Д-50	шт	0	0	3		3			1 300 000	3 900 000		БНКИЗ хужалик участкаси	
489	Насос SHIMGE SHFm 5 BM (1100 BT)	шт	0	0	2		2			3 000 000	6 000 000			Для замены морально-устаревших
490	Насос с двигателем CM-150-125-315a/4	шт	0	0	1		1			50 000 000	50 000 000		БНКИЗ хужалик участкаси	
491	Глубинный насос ЭЦВ-6 (пр.Индия)	шт	0	0	2		2			700 000	1 400 000			
5	Фильтр элементлари										544 907 360,00			
492	Коалесцирующий фильтр СА36537 D 00	шт.	0	0	38	38				550 000	20 900 000	№1-цех	ASTM	10D08
493	Масляный фильтр (элемент) AS-10P07A#1	шт.	0	0	8			8		860 000	6 880 000	№1-цех	ASTM	Для 13K01/02
494	FILTRE TEMPORAIRE 24" (Фильтр всаса) AISI 316 L	шт	0	0	1	1				1 250 000	1 250 000	№1-цех	ASTM	Для 21K01
495	CARTRIDGE / Масленный фильтр 030.63.000.99	шт	0	0	2	2				960 000	1 920 000	№1-цех	ASTM	Для 21K01
496	CARTRIDGE /Водородный фильтр 030.06.001.00	шт	0	0	2	2				630 000	1 260 000	№1-цех	ASTM	Для 21K01
497	CARTRIDGE /Азотный фильтр	шт	0	0	2	2				520 000	1 040 000	№1-цех	ASTM	Для 21K01
498	Oil filter cavtrige / Масленный фильтр 2720.2063.90	шт.	0	0	8	4		4		482 000	3 856 000	№1-цех	ASTM	Для 22K01A/B
499	Oil filter cavtrige / Масленный фильтр 5.3015.0029.3.Y	шт.	0	0	8	8				367 000	2 936 000	№1-цех	ASTM	Для 21K03A/B
500	Сетчатый фильтр 5.3007.0025.3.0	шт.	0	0	2	2				35 000	70 000	№1-цех	ASTM	Для 21K03A/B
501	Oil filter cartrioge / фильтр маслянный 5.3015.0032.3.H	шт.	0	0	20	20				26 000	520 000	№1-цех	ASTM	Для 21K04, 22K02A/B, 22K03A/B
502	Масленный фильтр	шт.	0	0	12	12				780 000	9 360 000	№1-цех	ASTM	Для 13P02A/B, 31P03A/B, 32P02A/B замена
503	Airofiltre/ Воздушный фильтр	шт.	0	0	2	2				850 000	1 700 000	№1-цех	ASTM	Для 22K02A/B
504	Primary Fuel Filter / первичный топливный фильтр	шт.	0	0	8	4		4		53 000	424 000	№1-цех	ASTM	
505	Cumbustion Air Filter / фильтр воздуха	шт.	0	0	8	4		4		48 000	384 000	№1-цех	ASTM	
506	Cumbustion Soot Air Filter / воздушный фильтр	шт.	0	0	8	4		4		52 000	416 000	№1-цех	ASTM	

507	Engine Jacket Water Heater / змеевик нагрева воды	шт.	0	0	8	4		4			863 000	6 904 000	№1-цех	ASTM	50G01 CATER PILLAR 3516	
508	Vee-Belt Set / набор клиновидных ремней	шт.	0	0	4	4					35 000	140 000	№1-цех	ASTM		
509	Fuel Filter / топливный фильтр	шт.	0	0	16	16					56 000	896 000	№1-цех	ASTM		
510	Lube Oil Filter / фильтр смазочного масла	шт.	0	0	8	4		4			560 000	4 480 000	№1-цех	ASTM		
511	Конический узкополосный газовый фильтр 13 KM 01	шт.	0	0	2	2					886 000	1 772 000	№1-цех	ASTM		Замена на всасе компрессора
512	Конический узкополосный газовый фильтр 13 KM 02	шт.	0	0	2	2					985 200	1 970 400	№1-цех	ASTM		13K01/02A/B
513	Элемент фильтрующий коагулирующий	штг	32	0	48	24		24			1 457 000	69 936 000	191-титул	ЭФК-375-5-М	Для замена фильтр Джет А-1	
514	Фильтр элемент сепарирующий	штг	16	0	24	12		12			5 300 000	127 200 000	191-титул	ЭС-900-1-М		
515	Элемент фильтрующий полимерный потронный	штг	20	0	10	5		5			1 306 696	13 066 960	191-титул	ЭФП1-90/30		
516	Мембранный модуль	штг	0	0	50	50					3 500 000	175 000 000	котельной	BW 30-400		По истечению срока службы фильтров на установке OSMOC
517	Фильтровые свечи	штг	0	0	96	96					1 566 000	14 976 000	котельной	Encore PE001-20U		
518	Фильтр для холодильника	штг	0	0	50	10	15	10	15		156 000	7 800 000				
519	Воздушный фильтр для Чиллера Стекловолокну в крафт-картоне 595 x 595 x 45 мм	штг	0	0	160	40	40	40	40		100 000	16 000 000	№6-цех		для замены устаревших фильтров чиллера	
520	Фильтр для Чиллера 595 x 595 x 21 мм Отражающая Рама: Оцинкованная сталь с холоднокатаными кромками. Фильтрующий материал Синтетическая моющаяся ткань (IP20) Заголовок одинарный коллектор 21 мм	штг	0	0	192	50	50	50	42		100 000	19 200 000	№6-цех		для замены устаревших фильтров чиллера	
521	Масленный фильтр исузу	штг	0	0	200	35	35	35	95		70 000	14 000 000	№-8цех			дефектный акт
522	Топленный фильтр исузу бортовой	штг	0	0	36	5	5	5	21		35 000	1 260 000	№-8цех			дефектный акт
523	Масленный фильтр некия	штг	0	0	12	4		6	2		20 000	240 000	№-8цех			дефектный акт
524	Масленный фильтр матиз	штг	0	0	6	3	2	1			20 000	120 000	№-8цех			дефектный акт
525	Масленный фильтр дамас	штг	0	0	6	3		3			20 000	120 000	№-8цех			дефектный акт
526	Масленный фильтр кобальт	штг	0	0	24	6	6	6	6		20 000	480 000	№-8цех			дефектный акт
527	Масленный фильтр ласетти	штг	0	0	26	5	5	8	8		20 000	520 000	№-8цех			дефектный акт
528	Фильтр масляный (МТЗ-80)	штг			2	20					35 000	70 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
529	Фильтр топливный (МТЗ-80)	штг			2	20					40 000	80 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
530	Датчик масляный давления (МТЗ-80)	штг			1	20					25 000	25 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
531	Шланг топливный 0,6 (МТЗ-80)	комп			1	20					150 000	150 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
532	Топливный насос	штг			1	20					65 000	65 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
533	Фильтр масляный	штг			2	20					95 000	190 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
534	Элементы фильтр сепаратор	штг			2	20					3 750 000	7 500 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
535	Фильтр воздушный	штг			2	20					85 000	170 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
536	Фильтр масляный PSS 1102	штг			2	20					80 000	160 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
537	Элементы фильтр сепаратор	штг			2	20					3 750 000	7 500 000	26-цех СМЦ			для замена запчасты
6	Подшипники											241 089 386,16				
538	Подшипник 6202	шт.	0	0	20	10		10			45 000	900 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
539	Подшипник 6206	шт.	0	0	2	2					48 000	96 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
540	Подшипник 6210	шт.	0	0	8	4		4			50 000	400 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
541	Подшипник 6216	шт.	0	0	16	8		8			56 000	896 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
542	Подшипник 6220-3/C3	шт.	0	0	12	6		6			85 000	1 020 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
543	Подшипник 6202-2RS1	шт.	0	0	16	8		8			48 000	768 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
544	Подшипник 6202-2Z/C3	шт.	0	0	8	4		4			52 000	416 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
545	Подшипник 6204-2Z	шт.	0	0	8	4		4			56 000	448 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
546	Подшипник 6205-2Z	шт.	0	0	20	10		10			58 000	1 160 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
547	Подшипник 6205-2Z	шт.	0	0	8	4		4			58 000	464 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
548	Подшипник 6207-2Z 3/C3	шт.	0	0	17	6		5	6		61 000	1 037 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
549	Подшипник 6209-2Z/C3	шт.	0	0	12	6		6			75 000	900 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
550	Подшипник 6210-2Z/C3	шт.	0	0	16	8		8			82 000	1 312 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
551	Подшипник 6218 C3	шт.	0	0	8	4		4			96 000	768 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
552	Подшипник 6219	шт.	0	0	1	1					55 000	55 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
553	Подшипник 6215	шт.	6	0	20	2	5	5	8		76 000	1 520 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
554	Подшипник 6305	шт.	0	0	16	8		8			5 500	88 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
555	Подшипник 6211C3	шт.	0	0	14	12		2			58 000	812 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
556	Подшипник 6310C3	шт.	0	0	17	12	5				62 000	1 054 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
557	Подшипник 6315 C3	шт.	0	0	18	6		12			80 000	1 440 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
558	Подшипник 6319C4	шт.	0	0	16	8		8			85 000	1 360 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
559	Подшипник 6320 C3	шт.	0	0	8	4		4			720 790	5 766 320	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
560	Подшипник 6324M C3	шт.	0	0	12	6		6			765 000	9 180 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
561	Подшипник 6326 C3	шт.	0	0	8	4		4			1 818 215	14 545 720	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
562	Подшипник 6313-2Z/C3	шт.	0	0	8	4		4			123 000	984 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
563	Подшипник 730	шт.	0	0	8	4		4			96 000	768 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
564	Подшипник 7311	шт.	0	0	20	10		10			96 700	1 934 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
565	Подшипник NU315E	шт.	0	0	8	4		4			115 000	920 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
566	Подшипник NU316	шт.	0	0	8	4		4			120 000	960 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
567	Подшипник NU311 Y	шт.	0	0	16	8		8			98 000	1 568 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
568	Подшипник NU314, 42-314M1	шт.	0	0	42	6	15	15	6		110 000	4 620 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
569	Подшипник NU317	шт.	14	0	16	6		4	6		119 000	1 904 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
570	Подшипник NJ215YC	шт.	0	0	20	10		10			114 000	2 280 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
571	Подшипник NJ215C3	шт.	0	0	20	10		10			781 187	15 623 740	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
572	Подшипник 5311 CD 3	шт.	0	0	16	8		8			125 000	2 000 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
573	Подшипник 3309	шт.	0	0	12	6		6			132 000	1 584 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
574	Подшипник 30205	шт.	0	0	16	8		8			25 432	406 912	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
575	Подшипник 6319 C4	шт.	0	0	16	8		8			890 000	14 240 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
576	Подшипник NU217	шт.	0	0	2	2					770 000	1 540 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
577	Подшипник 6219	шт.	0	0	16	8		8			860 000	13 760 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
578	Подшипник NU219	шт.	0	0	16	8		8			910 000	14 560 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
579	Подшипник НМК4040 ZWD	шт.	0	0	8	4		4			58 000	464 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены
580	Подшипник 2 15/16"	шт.	0	0	20	10		10			150 000	3 000 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000		Для замены

581	Подшипник 305	шт.	0	0	8	4		4	48 000	384 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
582	Подшипник 309	шт.	0	0	8	4		4	56 000	448 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
583	Подшипник 317	шт.	0	0	8	4		4	80 000	640 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
584	Подшипник 318	шт.	0	0	8	4		4	118 930	951 440	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
585	Подшипник 1608	шт.	0	0	8	4		4	85 000	680 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
586	Подшипник 2314	шт.	0	0	23	4	15	4	70 000	1 610 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
587	Подшипник 2317	шт.	16	0	34	14	8	4	86 000	2 924 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
588	Подшипник 6203	шт.	0	0	18	4		10	25 000	450 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
589	Подшипник 7218	шт.	0	0	8	4		4	76 000	608 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
590	Подшипник 42317	шт.	0	0	8	4		4	75 000	600 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
591	Подшипник 46314Л	шт.	0	0	28	4	10	10	68 000	1 904 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
592	Подшипник 46316Л	шт.	0	0	8	4		4	70 000	560 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
593	Подшипник 60309	шт.	0	0	8	4		4	65 000	520 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
594	Подшипник 102314	шт.	0	0	8	4		4	688 000	5 504 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
595	Подшипник 76-180312АС9Ш1	шт.	0	0	8	4		4	500 000	4 000 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
596	Подшипник 150309	шт.	0	0	8	4		4	45 000	360 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
597	Подшипник 180512С9Ш24	шт.	0	0	8	4		4	73 800	590 400	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
598	Подшипник 180309	шт.	0	0	8	4		4	89 000	712 000	№1-цех	ГОСТ 520-2000	Для замены
599	Подшипник 60204 ГОСТ 7242-81	шт	0	0	14	4		10	100 000	1 400 000	№2-цех	ГОСТ 520-2000	ТСЦ
600	Подшипник 66314Л ГОСТ 8338-75	шт	0	0	8	8			400 000	3 200 000	№2-цех	ГОСТ 520-2000	ТСЦ
601	Подшипник 76-180612 КС	шт	0	0	4	4			77 500	310 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
602	Подшипник 6312 RS	шт	18	0	6	6			56 700	340 200	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
603	Подшипник 2-436104К	шт	0	0	20	20			25 000	500 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
604	Подшипник 317А	шт	0	0	8		8		97 500	780 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
605	Подшипник 6312 ZZ	шт	18	0	8		8		96 000	768 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
606	Подшипник 180208 2 RS	шт	0	0	4		4		60 000	240 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
607	Подшипник 180309 2 RS	шт	0	0	8	8			60 000	480 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
608	Подшипник 7309ВВА	шт	0	0	6	6			45 000	270 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
609	Подшипник 6 307 2 RS	шт	0	0	6	6			80 000	480 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
610	Подшипник 62212 2 RS	шт	0	0	8	8			55 000	440 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	АКШ,ХКШ,СКШ
611	Подшипник 7313	шт	0	0	14	4	10		55 000	770 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	котельной
612	Подшипник 2308	шт	0	0	10	10			58 000	580 000	№3-цех	ГОСТ 520-2000	котельной
613	Подшипник 62312 2 RS	шт	0	0	8	8			55 000	440 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	СКШ
614	Подшипник 3528А	шт	0	0	4	4			58 000	232 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	ХКШ
615	Подшипник №202-2Z	шт	0	0	4	4			20 000	80 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Примvc-221
616	Подшипник №204-2Z	шт	0	0	10	10			25 000	250 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Эл.двиг. насоса АН 2/26 2-СКИ.
617	Подшипник №203-2Z	шт	0	0	16		16		22 000	352 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Эл. Двиг. насос НД 2,5-250/16 2-СКИ
618	Подшипник №6205	шт	0	0	20		20		26 000	520 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	насос учун НД 1,0-400/10 2-СКИ
619	Подшипник №314	шт	0	0	25	10		15	90 000	2 250 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Насос СМ 150-125-315
620	Подшипник №324	шт	0	0	8			8	176	1 406	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Тит-302 эл.двиг. 630кВт
621	Подшипник №6314-2RS	шт	0	0	4		4		140 000	560 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	ШОСТИ ТВ-80/1,6; и Тит-360/8 ТВ-80/1,8
622	Подшипник №1608	шт	0	0	8	4		4	180 000	1 440 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Насос котел. ЦНСТ 38-44
623	Подшипник № 80-1611	шт	0	0	16	8	8		200 000	3 200 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Компрессор ВК12М 2-СКИ.
624	Подшипник №1320	шт	0	0	4	4			411 173	1 644 690	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Насос Д-2500/62
625	Подшипник №180309	шт	0	0	9		5	4	65 000	585 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Насос СМ 100-65-200
626	Подшипник №180310	шт	0	0	18	4		10	70 000	1 260 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Эл. Двиг. насос СМ100-65-200
627	Подшипник №180312	шт	0	0	10	3	3	2	70 000	700 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	для ремонта электродвигателей
628	Подшипник № 32324	шт	0	0	8		8		500 000	4 000 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Тит-302 эл.двиг. 630кВт
629	Подшипник № 3514 (22214)	шт	0	0	12	6		6	950 000	11 400 000	№4-цех	ГОСТ 520-2000	Тигуал-320 Н-1, Н-3, Н-5
630	Подшипник 6206	шт.	20		10	3	2	3	500 000	5 000 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	для ремонта электродвигателей
631	Подшипник 6201 2z	шт	50		20	5	5	5	500 000	10 000 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
632	Подшипник 6202 2z	шт			20	5	5	5	500 000	10 000 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
633	Подшипник 6205 2z	шт	16		40	10	10	10	500 000	20 000 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
634	Подшипник 107	шт	0	0	8	8			12 000	96 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	Ремонтных работ по графику ПНР станочный,грузо подъемный и вентиляционный оборудования
635	Подшипник 108	шт	0	0	12	12			15 600	187 200	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
636	Подшипник 109	шт	0	0	14	14			16 200	226 800	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
637	Подшипник 110	шт	0	0	16	16			17 400	278 400	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
638	Подшипник 202	шт	0	0	10	10			18 000	180 000	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
639	Подшипник 203	шт	0	0	10	10			18 116	181 160	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
640	Подшипник 205	шт	0	0	12	12			18 326	219 912	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
641	Подшипник 206	шт	0	0	14	14			18 534	259 476	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
642	Подшипник 207	шт	0	0	16	16			18 617	297 872	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
643	Подшипник 208	шт	0	0	10	10			18 724	187 240	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
644	Подшипник 209	шт	0	0	8	8			19 056	152 448	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
645	Подшипник 212	шт	0	0	5	5			19 334	96 670	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
646	Подшипник 303	шт	0	0	10	10			19 856	198 560	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
647	Подшипник 307	шт	0	0	10	10			20 245	202 450	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
648	Подшипник 308	шт	0	0	8	8			20 506	164 048	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
649	Подшипник 408	шт	0	0	5	5			22 456	112 280	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
650	Подшипник 7000109	шт	0	0	10	10			25 120	251 200	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
651	Подшипник 7000106	шт	0	0	8	8		6	24 321	194 568	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
652	Подшипник 7000107	шт	0	0	6	6			26 879	161 274	№4-цех	ГОСТ 8338-75	
7	Резина техническое изделия										962 688 068,50		
654	Лента фум масляная	кг.	0,9	0	93	10	15	50	175 571	16 328 057	Общие заводское хоз		Для резинового соединения и прокладок.
655	Герметик МБС	тюбик	0	0	140	40		100	32 600	4 564 000	Общие заводское хоз	LIION	Для ремонтных работы насосов и компрессоров.
656	Ремень	шт	0	0	36	36			56 000	2 016 000	№1-цех	В 2240	Замена Н-3; Н-3А; Н-3Б. Н-4; Н-4А; Н-4Б. ЭЛОУ-2.
657	Ремень	шт	0	0	30	30			63 520	1 905 600	№1-цех	В 2650	Замена 43К01А/В
658	Ремень	шт	0	0	16	16			84 000	1 344 000	№1-цех	3xV L-3150 T	Замена 22К02А/В
659	Ремень	шт	0	0	16	16			85 400	1 366 400	№1-цех	2xVPL- 4000	Замена 22К03А/В
660	Манжет 100х125	шт	0	0	66	60		6	30 000	1 980 000	№4-цех	ГОСТ 8752-79	2-СКИ НД 2,5-2500/10 учун
661	Манжет 35x45	шт	0	0	56	50		6	15 000	840 000	№4-цех	ГОСТ 6678-72 тип 1	2-СКИ АН-2/16 учун

662	Манжет 40x60	шт	0	0	56	50		6		32 000	1 792 000	№4-цех	ГОСТ 8752-79	2-СКИ НД 1.0-400/10 учун
663	Манжет 60x80	шт	0	0	56	50		6		38 000	2 128 000	№4-цех	ГОСТ 8752-79	2-СКИ НД 1.0-1000/10 учун
664	Манжет д-40х3,5	шт	0	0	12	12				31 000	372 000	№4-цех	Фильтр Alfa-Laval T-303	
665	Ремень проф. Z(O) 700мм	шт	0	0	8	8				40 000	320 000	№4-цех	ГОСТ 1484-89	2-СКИ учун РМГ-1 у-н
666	Ремень проф. А 950мм	шт	0	0	8	8				60 000	480 000	№4-цех	ГОСТ 1484-89	2-СКИ Насос АН-2/16-у-н
667	Резинотканевый шланг Ø50мм Ру 16	м	0	0	80	80				186 900	14 952 000	№3-цех	МБС Ру-16кг/см² Д-50 10362-76	Для заполнения резервуаров, и для ремонта Для водородных буллитов
668	Рукава Ø25мм 10 бар	м	0	0	1410	400	272	320	940	68 536	96 635 760	№3-цех	ГОСТ 18698-79	Для гусakov аварийного пожаротушения.
669	Рукава Ø51	м	0	0	1932	400	272	320	940	85 000	164 220 000	№3-цех	ГОСТ 18698-79	Для гусakov аварийного пожаротушения.
670	Рукава Ø66	м	0	0	360	40		320		89 000	32 040 000	№3-цех		
671	Рукава Ø77	м	0	0	632	500		112	20	68 536	43 314 752	№3-цех	ГОСТ 18698-79	Для гусakov аварийного пожаротушения.
672	Рукава Ø100	м	0	0	40	0		40		68 536	2 741 440	№3-цех	ГОСТ 18698-79	Для гусakov аварийного пожаротушения.
673	Резинотканевый шланг	м	0	0	1000	500		500		17 000	17 000 000	№4-цех	МБС Ру-16кг/см² Д-20 10362-76	Для энергоресурсов (вода; воздух; азот)
674	Кольцо рез. Ø100х92,9х3,55	шт	0	0	18	9		9		28 564	514 152	№1-цех	ГОСТ9833 094-100-36	Для насосов по блочно.
675	Кольцо рез. Ø88х82х3	шт	0	0	18	9		9		12 560	226 080	№1-цех	ГОСТ9833 085-090-30	Для насосов по блочно.
676	Кольцо рез. Ø60х56х3	шт	0	0	18	9		9		8 632	155 376	№1-цех	ГОСТ9833 055-060-030	Для насосов по блочно.
677	Кольцо рез. Ø74х66х4	шт	0	0	18	9		9		9 862	177 516	№1-цех	AS 834	Для насосов по блочно.
678	Кольцо рез. Ø136,12X129,2х3,55	шт	0	0	18	9		9		12 840	231 120	№1-цех	AS 568	Для насосов по блочно.
679	Кольцо рез. Ø80х74х3	шт	0	0	18	9		9		9 652	173 736	№1-цех	ГОСТ9833 075-080-30	Для насосов по блочно.
680	Кольцо рез. Ø35х27х4	шт	0	0	18	9		9		4 520	81 360	№1-цех	ГОСТ9833 026-036-46	Для насосов по блочно.
681	Кольцо рез. Ø21,5X14,4х3,55	шт	0	0	18	9		9		1 520	27 360	№1-цех	ГОСТ9833 017-021-25	Для насосов по блочно.
682	Кольцо рез. Ø120X112,9х3,55	шт	0	0	18	9		9		11 520	207 360	№1-цех	AS 568A A0246	Для насосов по блочно.
683	Кольцо рез. Ø75х67,9х3,5	шт	0	0	18	9		9		9 700	174 600	№1-цех	AS 568A A0232	Для насосов по блочно.
684	Кольцо рез. Ø115х110х2,5	шт	0	0	48	24		24		9 532	457 536	№1-цех	AS 568A A0047	Для насосов по блочно.
685	Кольцо рез. Ø110х105х2,5	шт	0	0	48	24		24		9 241	443 568	№1-цех	AS 568A A0046	Для насосов по блочно.
686	Кольцо рез. Ø11х7х2	шт	0	0	48	24		24		1 000	48 000	№1-цех	AS 568A A0011	Для насосов по блочно.
687	Кольцо рез. Ø40х36х2	шт	0	0	48	24		24		1 250	60 000	№1-цех	AS 568 A0029	Для насосов по блочно.
688	Кольцо рез. Ø78х70,9х3,55	шт	0	0	48	24		24		8 652	415 296	№1-цех	AS 568 A0233	Для насосов по блочно.
689	Мембрана	шт	0	0	30	30				190 000	5 700 000	№3-цех	KB3-4-150M1/02-00	Для ремонтных работ
690	Кольцо резиновый 450-460-58-2-2	шт	0	0	32	32				30 000	960 000	№3-цех	ГОСТ 9833-73	Для ремонтных работ
691	Кольцо резиновый 500-510-58-2-2	шт	0	0	32	32				30 000	960 000	№3-цех	ГОСТ 9833-73	Для ремонтных работ
692	Сал. Набивка масл. 6х6мм	кг	2	0	174	20	20	76	58	72 000	12 528 000	№2-цех	ТУ-6-05-1388-87	Для ремонтных работ
693	Сал. Набивка масл. 8х8мм	кг	0	0	156	20	20	60	56	72 000	11 232 000	№2-цех	ТУ 38/14339-88	Для ремонтных работ
694	Сал. Набивка масл.10х10мм	кг	6	0	298	10	10	120	158	80 000	23 840 000	№2-цех	ТУ 38/14339-88	Для ремонтных работ
695	Резинотканевый шланг высокого давления МБС РУ-40 кгс/см2 д-50мм	м	20	0	100	50		50		140 000	14 000 000	№2-цех	ГОСТ 10362-76	Для ремонтных работ
696	Паронит ПМБ-1мм	кг	272	0	75	25	50			18 000	1 350 000	№3-цех	ПМБ	Для ремонтных работ
697	Паронит ПМБ-2мм	кг	506	0	590	25	50	500	15	18 000	10 620 000	№3-цех	ПМБ	Для ремонтных работ
698	Паронит ПМБ-3мм	кг	1058	0	1570	180	160	1100	130	18 000	28 260 000	№2-цех	ГОСТ 481-80	Для ремонтных работ
699	Паронит ПМБ-4мм	кг	286	0	1366	106	80	1080	100	18 000	24 588 000	№2-цех	ГОСТ 481-80	Для ремонтных работ
700	Изаляционная лента шпр.300мм (с клеем)	кг	0	0	1000	50	50	50	50	53 203	53 203 000	№2-цех	ГОСТ 14236-81, клей праймер	Для ремонтных работ
701	Прокладка горловныны для УСН	шт	18	0	70	40		30		105 000	7 350 000	№2-цех	Гуркменс.вариант	Для ремонтных работ
702	Прокладка горловныны для УСН	шт	50	0	70	40		30		118 000	8 260 000	№2-цех	Волгоградский вариант	Для ремонтных работ
703	Резиновые сальники для лафетного ствола	шт	0	0	140	20	10	60	50	50 000	7 000 000	№2-цех	материал водостойкий	Для ремонтных работ
704	Фторопласт листовой ФУ2001-079 в размере не менее 1 м2 S=2 мм	кг	0	0	215	5	10		200	300 000	64 500 000	Общие заводское хоз	ФУ2001-079	Для ремонтных работ
705	Фторопласт листовой ФУ2001-079 в размере не менее 1 м2 S=3 мм	кг	0	0	315	5	10		300	300 000	94 500 000	Общие заводское хоз	ФУ2001-079	Для ремонтных работ
706	Мин вата	т	0	0	3		3			7 500 000	22 500 000	Общие заводское хоз	ФУ2001-079	Для ремонтных работ
707	Транспортиёрный лента	м	0	0	10	10				200 000	2 000 000	Общие заводское хоз	шириной-1 метр толщина 5 мм.	Для ремонтных работ
708	Техпластина резиновые МБС 1мм	м2	0	0	10	5		5		260 000	2 600 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 7338-90	Для ремонтных работ
709	Техпластина резиновые МБС 2мм	м2	0	0	10	5		5		260 000	2 600 000	№5-цех РМЦ	ГОСТ 7338-90	Для ремонтных работ
710	Техпластина резиновые МБС 4мм	кг	0	0	60	60				45 000	2 700 000		ГОСТ 7338-90	ВИК
711	Пенополистирол EPDM резиновый уплотнитель прокладка квадратная 30х30мм	м	0	0	80	20	20	20	20	12 000	960 000		ГОСТ ISO 4097-2017	
712	Пенополистирол EPDM резиновый уплотнитель прокладка квадратная 6х60мм	м	0	0	80	20	20	20	20	12 000	960 000		ГОСТ ISO 4097-2017	для компрессоров технической зоны
713	Резиновый уплотнитель прокладка квадратная 3х60 мм	м	0	0	80	20	20	20	20	13 000	1 040 000		ГОСТ 19177-81	
714	Резина маслбензиностойкая МБС S-6мм	кг	0	0	120	25	25	25	45	60 000	7 200 000		ГОСТ 7338-90	для трансформаторов на территории БНПЗ
715	Ремень клиновой А 2240	шт	0	0	20	10		10		36 000	720 000		ГОСТ 1284.1-89	
716	Ремень клиновой В 17х2500	шт	0	0	34		15	4	15	52 000	1 768 000		ГОСТ 1284.1-89	
717	Ремень клиновой 13х2160	шт	0	0	10	5		5		85 000	850 000		ГОСТ 1284.1-89	
718	Ремень клиновой 13х1450	шт	0	0	21	5	5	5	6	68 000	1 428 000		ГОСТ 1284.1-89	для вент системы АХУ
719	Ремень клиновой 13х1080	шт	0	0	14		5	4	5	85 000	1 190 000		ГОСТ 1284.1-89	
720	Ремень клиновой 1200	шт	0	0	60	15	15	15	15	29 000	1 740 000		ГОСТ 1284.1-89	
721	Ремень клиновой 1240	шт	0	0	68	15	15	15	23	31 000	2 108 000		ГОСТ 1284.1-89	
722	Кислородный шланг d 9мм	м	0	0	130	40	30	30	30	80 000	10 400 000	№6-цех	ГОСТ 9356-75	для газосварочных работ

723	Трубка термоусадочная D-4	м	0	0	200	50	50	50	50	3 500	700 000	№6-цех	ГОСТ 17675-87	для изоляции кабеля		
724	Трубка термоусадочная D-6	м	0	0	200	50	50	50	50	4 000	800 000		ГОСТ 17675-87			
725	Трубка термоусадочная D-16	м	0	0	100	30	20	30	20	6 000	600 000		ГОСТ 17675-87			
726	Трубка термоусадочная D-25	м	0	0	100	40	20	20	20	7 000	700 000		ГОСТ 17675-87			
727	Трубка термоусадочная D-32	м	0	0	100	30	30	20	20	8 500	850 000		ГОСТ 17675-87			
728	Трубка термоусадочная D-50	м	0	0	100	40	20	20	20	9 300	930 000		ГОСТ 17675-87			
729	Трубка термоусадочная D-95	м	0	0	100	30	30	20	20	10 800	1 080 000		ГОСТ 17675-87			
730	Трубка ПВХ 6мм	м	0	0	200	50	50	50	50	1 500	300 000		ГОСТ 19034-82			
731	Дренажный шланг (А/С) для кондиционера	м	0	0	50	25	25			10 000	500 000		№6-цех			для кондиционеров
732	Армафлекс(каучук) трубочаты чёрный d-6	м	0	0	20			10		10 000	200 000					
733	Армафлекс(каучук) трубочаты чёрный d-10	м	0	0	20	10		10		12 000	240 000					
734	Армафлекс(каучук) трубочаты чёрный d-12	м	0	0	20			10		15 000	300 000	№6-цех			для изоляции медных труб	
735	Армафлекс(каучук) трубочаты чёрный d-16	м	0	0	20	10		10		17 000	340 000					
736	Армафлекс(каучук) трубочаты чёрный d-19	м	0	0	20			10		20 000	400 000					
737	ЗИП комплект для трансформаторов	комп	0	0	10	5		5		10 000 000	100 000 000		№6-цех	ГОСТ 55187-2012		для ремонта трансформаторов
738	Брезент	шт	0	0	20					670 000	13 400 000	№6-цех		Для ремонтных работ		
8	Электроснабжение										4 746 798 000,00					
739	Наконечники Ø-6 мм.	шт.	0	0	60	30			30	6 000	360 000	№6-цех		Для замены наконечников заземления элек. двигателей		
740	Ø-8 мм.	шт.	0	0	50	30			20	8 000	400 000					
741	Ø-10 мм.	шт.	0	0	40	20			20	10 000	400 000					
742	Ø-12 мм.	шт.	0	0	50	30			20	12 000	600 000					
743	Ø-14 мм.	шт.	0	0	50	30			20	14 000	700 000					
744	Ø-16 мм.	шт.	0	0	30	20			10	16 000	480 000					
745	Ø-18 мм.	шт.	0	0	30	20			10	18 000	540 000					
746	Ø-20 мм.	шт.	0	0	20	10			10	20 000	400 000					
747	Проводки медные Ø-25 мм.	м	0	0	170	170				52 200	8 874 000					Заземления для РВСов
748	Проводки медные Ø-16 мм.	м	0	0	1000	500	500			52 200	52 200 000					Заземления для металлоконструкции
749	Р.И.Т. 31025 электр.ножница для резки паранитов	шт	0	0	2	1			1	1 000 000	2 000 000	№6-цех	электрический 220 V	Рем.бригада		
750	Электрическая дрель	шт	1	0	9	2	2	4	1	4 000 000	36 000 000		МЭС-600 ЭР-00	Рем.бригада		
751	Эл.двигатель ВЭГ 55 кВт 1500 об/мин	шт	0	0	3	2				15 000 000	45 000 000		55 кВт, 1500 об/мин	титул 151/1		
752	Эл.двигатель ВЭГ 18,5 кВт 2920 об/мин	шт	0	0	1	1				5 000 000	5 000 000		АИМ 160 М-2	ТСЦ		
753	"Xider" INDICATORS сигнал чирог	шт	0	0	400			400		15 000	6 000 000		AD22 22DS LEDAC 220V 20mA	Цех буйича		
754	Переключатель УПС313-С42У3	шт	0	0	4			4		405 000	1 620 000	380В 50-60Гц 16А (6 полюсов)	Титул 302			
755	Электролиная кассета с кожухом от электролизного модуля "ХлорЭЛ-2000"	шт	0	0	2			2		100 000 000	200 000 000	№6-цех	-	3-СКИ ва 2-СКИ хлорлаш булими у-н		
756	Аккумулятор 6В 4,5 Аh	шт			4	2			2	80 000	320 000	№6-цех	ГОСТ Р 59846-2021	для приборов участка ЭТЛ		
757	Аккумулятор 12В 9 Аh	шт			4	2			2	120 000	480 000		ГОСТ Р 59846-2021			
758	Вольтамперфазомер MI2230	комп			2	1		1		13 000 000	26 000 000	№6-цех	ГОСТ 14014-91 ГОСТ 22261-94 ГОСТ 8.027-2001 ГОСТ Р 8.648-2008 ГОСТ Р 8.767-2011	приборы для участка ЭТЛ		
759	Микрометр М13242	комп			2	1		1		24 000 000	48 000 000		ГОСТ 14014-91 ГОСТ 22261-94			
760	Измеритель заземление ИС-20/1	комп			2	1	1			16 575 000	33 150 000		ГОСТ 14014-91 ГОСТ 22261-94			
761	Измеритель ёмкости конденсаторов СМ9601А	комп			4	2	2			320 000	1 280 000		ГОСТ 30421-96			
762	Микромллиомметр ИКС-1А	комп			2	1		1		6 500 000	13 000 000		ГОСТ 22261-94			
763	Измеритель параметров электроизоляции ТМ-5001	комп			1			1		17 680 000	17 680 000		ГОСТ Р МЭК 61557-1-2005			
764	Устройство прогрузки автоматических выключателей УПА-20	комп			1			1		19 805 000	19 805 000		ГОСТ 15150-69			
765	Электрический секундомер ПВ-53Л	шт			2			1		1 020 000	2 040 000		ГОСТ 8.286-78			
766	Резистор ПЭВ - 50 270 Ом ±10 %	шт			20			10		63 000	1 260 000		ГОСТ 24238-84			
767	Комплектный микропроцессорный блок для РЗА БМРЗ 102	шт			5			2	3	39 508 000	197 540 000		ГОСТ 15150-69			
768	Лампа полупроводниковая СКЛ11-Л-2-220 (зеленая)	шт			100			50	50	27 000	2 700 000	№6-цех	ГОСТ 10264-82	для ячеек 0,4 кВ		
769	Лампа полупроводниковая СКЛ11-К-2-220 (красная)	шт			100			50	50	27 000	2 700 000		ГОСТ 10264-82			
770	Лампа полупроводниковая СКЛ11-Ж-2-220 (желтая)	шт			100			50	50	27 000	2 700 000		ГОСТ 10264-82			
771	Реле указательное РЭПУ-12М-202-1-У3 =200	шт			100	50			50	408 000	40 800 000	№6-цех	ГОСТ 11152-82	приборы для участка ЭТЛ		
772	Мегаомметры ПСИ-2500	шт			2	1	1			3 570 000	7 140 000		ГОСТ 22261-94			
773	Промежуточное реле РП-23	шт			10	5			5	386 000	3 860 000	ГОСТ 11152-82				
774	Промежуточное реле РП-25	шт			10			5	5	386 000	3 860 000	ГОСТ 11152-82				
775	Промежуточное реле РП-11 УХЛ4	шт			20			10	10	498 000	9 960 000	ГОСТ 11152-82				
776	Промежуточное реле РП 16 – 44	шт			10	5			5	598 000	5 980 000	ГОСТ 11152-82				
777	Промежуточное реле РП 252	шт			10			5	5	706 000	7 060 000	ГОСТ 11152-82				
778	Промежуточное реле РП 1674	шт			10			5	5	635 000	6 350 000	ГОСТ 11152-82				
779	Промежуточное реле РП 1884	шт			10	5			5	658 000	6 580 000	ГОСТ 11152-82				
780	Промежуточное реле РП 255	шт			10	5			5	754 000	7 540 000	ГОСТ 11152-82				
781	Промежуточное реле РП 251	шт			10			5	5	567 000	5 670 000	ГОСТ 11152-82				
782	Реле времени РВ 235	шт			20	10			10	706 000	14 120 000	ГОСТ 22557-84				
783	Реле времени РВ 238	шт			10			5	5	635 000	6 350 000	ГОСТ 22557-84				
784	Реле времени РВ 128	шт			15	5			5	658 000	9 870 000	ГОСТ 22557-84				
785	Реле времени РВ 132	шт			10			5	5	754 000	7 540 000	ГОСТ 22557-84				
786	Реле времени ВЛ 56	шт			10	5			5	567 000	5 670 000	ГОСТ 22557-84				
787	Промежуточное реле РПК-1	шт			10			5	5	295 000	2 950 000	ГОСТ 11152-82				
788	Реле тока РТ3 -51	шт			10	5			5	2 050 000	20 500 000	ГОСТ 3698-82				
789	Реле тока РТ40/100	шт			10			5	5	498 000	4 980 000	ГОСТ 3698-82				
790	Реле тока РТ40/50	шт			10			5	5	503 000	5 030 000	ГОСТ 3698-82				
791	Реле тока РТ40/10	шт			10	5			5	483 000	4 830 000	ГОСТ 3698-82				
792	Реле тока РТ40/6	шт			10	5			5	396 000	3 960 000	ГОСТ 3698-82				
793	Реле тока РТ40/0,2	шт			10			5	5	406 000	4 060 000	ГОСТ 3698-82				
794	Реле тока УС3 2/2	шт			10	5			5	2 300 000	23 000 000	ГОСТ 3698-82				

795	Реле указательное РЭУ 11-11 0,25А	шт				10		5		5	66 000	660 000	ГОСТ 11152-82	
796	Реле указательное РЭУ 11-11 1А	шт				10	5		5		78 000	780 000	ГОСТ 11152-82	
797	Реле указательное РЭУ -11-11 0,5А	шт				10		5		5	69 000	690 000	ГОСТ 11152-82	
798	Реле указательное РЭУ -11-20-2-40Уз 0,5А	шт				10	5		5		62 000	620 000	ГОСТ 11152-82	
799	Реле напряжения РСН-15-30-5	шт				10		5		5	396 000	3 960 000	ГОСТ 3699-82	
800	Переключатель ПКУЗ-12А 2001 УЗ	шт				10	5		5		402 000	4 020 000	ГОСТ 19761-81	для управление эл. двигателей на объектах БНПЗ
801	Переключатель ПКУЗ-12С2001 У4	шт				10		5		5	393 000	3 930 000	ГОСТ 19761-81	
802	Переключатель УП 5408-С 135 У2	шт				10	5		5		450 000	4 500 000	ГОСТ 19761-81	
803	Автоматический выключатель АП150Б-2МТ-16А-10In-400АС/220DC	шт				20	10		10		105 000	2 100 000	ГОСТ Р 50030.2-2010	
804	Автоматический выключатель АП150Б-2МТ-2,5А-10In-400АС/220DC	шт				20	10		10		108 000	2 160 000	ГОСТ Р 50030.2-2010	
805	Автоматический выключатель АП150Б-3МТ-2,5А-10In-400АС	шт				20	10		10		118 000	2 360 000	ГОСТ Р 50030.2-2010	
806	Измеритель влажности, температуры и давление	шт				6	3	3			8 900 000	53 400 000		
807	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 3р 16А	шт				20	5	5	5	5	39 000	780 000	ГОСТ Р 50345-2010	
808	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 3р 25А	шт				20	6	4	6	4	40 000	800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
809	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 1р 16А	шт				150	40	40	40	30	8 000	1 200 000	ГОСТ Р 50345-2010	
810	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 1р 25А	шт				150	40	40	40	30	9 000	1 350 000	ГОСТ Р 50345-2010	
811	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 1р 32А	шт				150	50	30	50	20	12 000	1 800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
812	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 1р 40А	шт				150	50	50	30	20	10 000	1 500 000	ГОСТ Р 50345-2010	
813	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 3р 50А	шт				10	3	2	3	2	32 000	320 000	ГОСТ Р 50345-2010	
814	Автоматический выключатель ВА 47 - 29 3р 63А	шт				10	3	3	2	2	33 000	330 000	ГОСТ Р 50345-2010	
815	Автоматический выключатель ВА 88-40, 3р, 400А	шт				5	2	1	1	1	885 000	4 425 000	ГОСТ Р 50345-2010	
816	Автоматический выключатель ВА 88-35, 3р, 250А	шт				12	5	2	2	3	300 000	3 600 000	ГОСТ Р 50345-2010	
817	Автоматический выключатель ВА 88-35, 3р, 160 А	шт				20	5	5	5	5	498 000	9 960 000	ГОСТ Р 50345-2010	
818	Автоматический выключатель ВА 88-32, 3р, 125 А	шт				20	6	6	4	4	375 000	7 500 000	ГОСТ Р 50345-2010	
819	Автоматический выключатель ВА 88-32, 3р, 100 А	шт				30	8	8	7	7	300 000	9 000 000	ГОСТ Р 50345-2010	
820	Автоматический выключатель ВА 88-32, 3р, 80 А	шт				30	8	7	8	7	270 000	8 100 000	ГОСТ Р 50345-2010	
821	Автоматический выключатель АП - 50Б 16 А	шт				30	7	8	7	8	120 000	3 600 000	ГОСТ Р 50345-2010	
822	Автоматический выключатель АП - 50Б 25 А	шт				30	8	8	7	7	130 000	3 900 000	ГОСТ Р 50345-2010	
823	Автоматический выключатель АП - 50Б 40 А	шт				30	7	7	8	8	130 000	3 900 000	ГОСТ Р 50345-2010	контактные коммутационные аппараты для защиты и управление электрических цепей на территории БНПЗ
824	Автоматический выключатель АП - 50Б 50 А	шт				30	7	8	7	8	160 000	4 800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
825	Автоматический выключатель АП - 50Б 63 А	шт				30	8	8	7	7	160 000	4 800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
826	Автоматический выключатель АЕ-2046 25 А	шт				20	5	5	5	5	140 000	2 800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
827	Автоматический выключатель АЕ-2046 40 А	шт				20	7	5	4	4	140 000	2 800 000	ГОСТ Р 50345-2010	
828	Автоматический выключатель АЕ-2046 50 А	шт				20	5	6	5	4	175 000	3 500 000	ГОСТ Р 50345-2010	
829	Автоматический выключатель АЕ-2046 63 А	шт				20	4	5	6	5	175 000	3 500 000	ГОСТ Р 50345-2010	
830	Автоматический выключатель ВА52-35-341850-20УХЛ3,1 160А	шт				5	2	1	1	1	480 000	2 400 000	ГОСТ Р 50345-2010	
831	Автоматический выключатель ВА52-35-344750-20УХЛ3,1 250А	шт				5	2	1	1	1	410 000	2 050 000	ГОСТ Р 50345-2010	
832	Автоматический выключатель ВА52-35-344750-20УХЛ3,1 400А	шт				6	2	2	1	1	400 000	2 400 000	ГОСТ Р 50345-2010	
833	Автоматический выключатель ВА51-39-341850-20УХЛ3,1 630А	шт				3	1	1	1	0	400 000	1 200 000	ГОСТ Р 50345-2010	
834	Автоматический выключатель ВА47-29 3А	шт				150	30	45	45	30	35 000	5 250 000	ГОСТ Р 50345-2010	
835	Автомат дифференциальный АД12 2Р 10А 100 мА	шт				30	5	10	10	5	150 000	4 500 000	ГОСТ Р 51327.1	
836	Автомат дифференциальный АД12 2Р 16А 100 мА	шт				10	3	3	2	2	150 000	1 500 000	ГОСТ Р 51327.1	
837	Автомат дифференциальный АД12 2Р 25А 100 мА	шт				10	2	3	2	3	180 000	1 800 000	ГОСТ Р 51327.1	
838	Автомат дифференциальный АД12 2Р 32А 100 мА	шт				10	3	2	2	3	210 000	2 100 000	ГОСТ Р 51327.1	
839	Автомат дифференциальный АД14 4Р 16А 300 мА	шт				10	2	3	3	2	240 000	2 400 000	ГОСТ Р 51327.1	
840	Автомат дифференциальный АД14 4Р 25А 300 мА	шт				10	3	3	2	2	260 000	2 600 000	ГОСТ Р 51327.1	
841	Автомат дифференциальный АД14 4Р 32А 300 мА	шт				10	2	2	3	3	260 000	2 600 000	ГОСТ Р 51327.1	
842	Автомат дифференциальный АД14 4Р 40А 300 мА	шт				10	4	2	2	2	280 000	2 800 000	ГОСТ Р 51327.1	
843	Пост кнопчный ПКЕ 222/2	шт				20	5	5	5	5	75 000	1 500 000	ГОСТ 14255-69	для управление эл. двигателей на объектах БНПЗ
844	Пост кнопчный ПКЕ 212/3	шт				20	6	4	6	4	80 000	1 600 000	ГОСТ 14255-69	
845	Тепловое реле 1-100А JD-5	шт				60	30	10	10	10	130 000	7 800 000	ГОСТ 15150, КЭАЗ	
846	Тепловое реле 0,6-1А	шт				30	8	8	7	7	400 000	12 000 000	ГОСТ ИЕС 60947-4-2—2017	для контроля и защиты электрических цепей двигателя на объектах БНПЗ
847	Тепловое реле 1,5-2,6А	шт				30	10	9	4	7	400 000	12 000 000	ГОСТ ИЕС 60947-4-2—2017	
848	Тепловое реле 2,4-4А	шт				30	9	9	6	6	400 000	12 000 000	ГОСТ ИЕС 60947-4-2—2017	
849	Вилка евро	шт.				400	150	100	100	50	35 000	14 000 000		компактная штепсельная соединитель для эл. устройств на объектах БНПЗ
850	Выключатель нагрузки ВМП-10 с комплектым приводом	комп.				2	1	1			5 920 000	11 840 000	ГОСТ 17717-79	для коммутации высоковольтных цепей на объектах БНПЗ
851	Выключатель внутр. установки	шт.				700	200	200	200	100	12 000	8 400 000	№6-цех	для коммутации освещения на объектах БНПЗ
852	Выключатель откр. установки	шт.				500	150	150	100	100	12 000	6 000 000	№6-цех	
853	Универсальный блок защиты двигателей УБЗ-301 (63-630А) ДДТ-100мм	шт.				100	30	20	30	20	1 200 000	120 000 000	№6-цех	для защиты эл. двигателей по объектам БНПЗ
854	Универсальный блок защиты двигателей УБЗ-301 (5-50А) ДДТ-50мм	шт.				100	30	20	30	20	1 200 000	120 000 000	№6-цех	
855	Контактор КМИ-22510 25А 230В/АС3	шт.				10	3	3	2	2	120 000	1 200 000		ГОСТ Р50030.4.1-2002
856	Контактор КМИ-34012 40А 230В/АС3	шт.				0					135 000	-		
857	Контактор КМИе-46512 65А 230В/АС3	шт.				10	2	3	3	2	155 000	1 550 000	ГОСТ Р50030.4.1-2002	
858	Контактор КМИ-48012 80А 230В/АС3	шт.				10	3	3	2	2	165 000	1 650 000	ГОСТ Р50030.4.1-2002	
859	Контактор КТИ-5115 115А 230В/АС3	шт.				10	3	3	2	2	1 056 000	10 560 000	ГОСТ Р50030.4.1-2002	
860	Контактор КТИ-5150 150А 230В/АС3	шт.				20	6	4	6	4	1 100 000	22 000 000	ГОСТ Р50030.4.1-2002	

861	Контактор КТИ-5185 185А 400В/АС3	шт.			20	6	6	4	4	1 150 000	23 000 000	№6-цех	ГОСТ P50030.4.1-2002	для коммутации электрических цепей по объектам БНПЗ
862	Контактор КТИ-5265 265А 230В/АС3	шт.			30	8	8	7	7	1 210 000	36 300 000		ГОСТ P50030.4.1-2002	
863	Контактор КТИ-6400 400А 230В/АС3	шт.			10	4	2	2	2	1 350 000	13 500 000		ГОСТ P50030.4.1-2002	
864	Контактор КТИ-7630 630А 230В/АС3	шт.			3	1	1	1	0	2 150 000	6 450 000		ГОСТ P50030.4.1-2002	
865	Контактор КМИ49562 95А в оболочке 220В/АС3 IP54	шт.			10	3	3	2	2	1 500 000	15 000 000		ГОСТ P50030.4.1-2002	
866	Контактор КМИ10960 9А с индикацией 230В/АС3 IP54	шт.			20	5	5	5	5	300 000	6 000 000		ГОСТ P50030.4.1-2002	
867	Контактор КМИ34062 40А с индикацией 230В/АС3 IP54	шт.			25	8	8	5	4	350 000	8 750 000	ГОСТ P50030.4.1-2002		
868	Лампа сигнальная РНЦ 220/10	шт.			100	25	25	25	25	16 000	1 600 000	№6-цех	ГОСТ 6825-91	для ячеек ЦРП
869	Лампа светодиодная 220В/30Вт, цоколь Е27	шт.			4000	1000	1000	1000	1000	36 500	146 000 000	№6-цех	ГОСТ 6825-91	для освещение, по объектам БНПЗ
870	Лампа светодиодная 220В/50Вт, цоколь Е27	шт.			2000	500	500	500	500	38 000	76 000 000		ГОСТ 6825-91	
871	Лампа светодиодная 12В/АС/DC цоколь Е27	шт.			200	50	50	50	50	52 000	10 400 000		ГОСТ 6825-91	
872	Мегаомметр механический (универсальный 500В, 1000В, 2500В)ЭС0202/2-Г	шт.			3	1	1	1	1	4 000 000	12 000 000	№6-цех	ГОСТ 14254	для проверка лабели и эл двигателей, по объектам БНПЗ
873	Микропереключатель 1101	шт.			200	50	50	50	50	78 000	15 600 000	№6-цех	ГОСТ 14255-69	для электродвижки ТСЦ
874	Монтажная DIN - рейка 35 мм	шт.			100	30	20	30	20	28 000	2 800 000	№6-цех	ГОСТ 60715	для монтажа коммутационных аппаратов по по объектам БНПЗ
875	Переключатель ZB2BZ 105	шт.			50	20	10	10	10	80 000	4 000 000	№6-цех	ГОСТ 19761—81 С 3	для управление эл.двигателей на объектах БНПЗ
876	Переключатель ZB2BD 8	шт.			50	20	10	10	10	80 000	4 000 000	№6-цех		
877	Переносные вилки 045 3P - PE + N In 125 А Un 380 В	шт.			10	3	2	3	2	298 000	2 980 000	№6-цех	ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999)	для подключения сварочных агрегатов
878	Пластиковые короба разные 16x25мм	шт.			500	125	125	125	125	6 000	3 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 61084-1-2007	для монтажных работ по объектам БНПЗ
879	Пластиковые короба разные 12x12мм	шт.			500	125	125	125	125	6 000	3 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 61084-1-2007	
880	Подрозетник для гипскартона	шт.			100	25	25	25	25	3 000	300 000	№6-цех	ГОСТ 27484-87	
881	Подрозетник строительный	шт.			100	25	25	25	25	1 000	100 000	№6-цех	ГОСТ 27484-87	
882	Пржектор светодиодный 200 Вт 220 В	шт.			200	50	50	50	50	200 000	40 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 60598-1	для мачты и временное осв-е по объектам БНПЗ
883	Пржектор светодиодный 300 Вт 220 В	шт.			200	50	50	50	50	250 000	50 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 60598-1	
884	Пржектор светодиодный 100 Вт 220 В	шт.			200	50	50	50	50	180 000	36 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 60598-1	
885	Пржектор светодиодный 600 Вт 220 В	шт.			20	5	5	5	5	450 000	9 000 000	№6-цех	ГОСТ Р МЭК 60598-1	
886	Трансформатор ОСО 220/12В 0,25кВА	шт.			20	5	5	5	5	3 000 000	60 000 000	№6-цех	ГОСТ 15150-69	для монтажных работ по объектам БНПЗ
887	Распределительная коробка У 409	шт.			200	50	50	50	50	32 000	6 400 000	№6-цех	гост 14254-80	
888	Распределительная коробка У 314	шт.			100	25	25	25	25	18 000	1 800 000	№6-цех	гост 14254-80	
889	Распределительная коробка взрывозащищенная	шт.			200	50	50	50	50	4 500 000	900 000 000	№6-цех	ГОСТ Р 51330.0-99	для взрывоопасных зоны БНПЗ(1,2,4-цехов)
890	Розетка с заземлением открытой установки	шт.			500	150	150	100	100	17 000	8 500 000	№6-цех	ГОСТ Р 50827.1	для монтажных работ по объектам БНПЗ
891	Розетка с заземлением скрытой установки	шт.			500	150	150	100	100	18 000	9 000 000	№6-цех	ГОСТ Р 50827.1	
892	Розетка с заземлением открытой установки двойной	шт.			500	150	150	100	100	19 000	9 500 000	№6-цех	ГОСТ Р 50827.1	
893	Розетка с заземлением скрытой установки двойной	шт.			500	150	150	100	100	18 000	9 000 000	№6-цех	ГОСТ Р 50827.1	
894	Рубильники ВР ВР 32-35В 31250 250А	шт.			40	10	10	10	10	170 000	6 800 000	№6-цех	ГОСТ 50030.3-99. ИЕС 60947-3	
895	Рубильники ВР 32-37В 31250 400А	шт.			20	5	5	5	5	210 000	4 200 000	№6-цех	ГОСТ 50030.3-99. ИЕС 60947-3	
896	Рубильники ВР 32-39В 31250 1000А	шт.			4	1	1	1	1	350 000	1 400 000	№6-цех	ГОСТ 50030.3-99. ИЕС 60947-3	
897	Светильник светодиодный 85-240В/100Вт	шт.			400	100	100	100	100	180 000	72 000 000	№6-цех	ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	для освещение, по объектам БНПЗ
898	Светильник светодиодный наружный 48 Вт 600x600	шт.			500	200	100	100	100	167 000	83 500 000		ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	
899	Светильник светодиодный внутренний 48 Вт 600x600	шт.			500	200	100	100	100	161 000	80 500 000		ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	
900	Светильник светодиодный наружный 24 Вт 300x300	шт.			400	100	100	100	100	55 000	22 000 000		ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	
901	Светильник светодиодный внутренний 24 Вт 300x300	шт.			400	100	100	100	100	56 000	22 400 000		ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	
902	Светильник светодиодный с лампой ЛПО 2x36 с лампой 18 LT 1200 мм	шт.			1000	250	250	250	250	120 000	120 000 000		ГОСТ 8607-82	
903	Светильник светодиодный с лампой Т-8 9 ватт	шт.			1000	250	250	250	250	22 000	22 000 000		ГОСТ 8607-82	
904	Светильник светодиодный наружный 12 Вт квадратный	шт.			300	75	75	75	75	36 000	10 800 000		ГОСТ 5915-70/5927-70	
905	Светильник светодиодный внутренний 12 Вт квадратный	шт.			300	75	75	75	75	37 000	11 100 000		ГОСТ 5915-70/5927-70	
906	Светильник светодиодный наружный 18 Вт квадратный	шт.			300	75	75	75	75	42 000	12 600 000		ГОСТ 5915-70/5927-70	
907	Светильник светодиодный внутренний 18 Вт квадратный	шт.			300	75	75	75	75	41 000	12 300 000	ГОСТ 5915-70/5927-70		
908	Светильник НСП	шт.			200	50	50	50	50	120 000	24 000 000	ГОСТ 12.2.007		
909	Светильник взрывозащищённый с механической защитой плафона ВЗГ -200	шт.			100	25	25	25	25	150 000	15 000 000	ГОСТ ИЕС 60079-10-1-20011		
910	Сигнальная лампа для эл. дегидратора ЭЛОУ (энергосберегающие) 220/3Вт	шт.			20	5	5	5	5	40 000	800 000	№6-цех	ГОСТ ИЕС 62722-2-1-2017	для освещение на ЭЛОУ
911	Трансформатор напряжения НАМИ - 10 У2 U = 6000/100В	шт.			6	2	2	1	1	15 300 000	91 800 000		ГОСТ 15150-69	

912	Трансформатор тока ТТИ - А 200/5	шт.			50	20	10	10	10	250 000	12 500 000	№6-цех	ГОСТ 7746	для ЦРП, РТП,КТП,РП		
913	Трансформатор тока ТТИ - А 300/5	шт.			10	3	2	3	2	238 000	2 380 000		ГОСТ 7746			
914	Трансформатор тока ТТИ - А 100/5	шт.			20	5	5	5	5	213 000	4 260 000		ГОСТ 7746			
915	Трансформатор тока ТТИ - А 150/5	шт.			20	5	5	5	5	227 000	4 540 000		ГОСТ 7746			
916	Шитки осветительные групповые ОЩВ - 6-1-36	шт.			30	8	8	7	7	550 000	16 500 000	№6-цех	ГОСТ 8709-82	по всех цехам БНПЗ		
917	Шитки осветительные групповые ОЩВ - 12-1-36	шт.			20	5	5	5	5	650 000	13 000 000		ГОСТ 8709-82			
918	Шитки осветительные групповые ОЩВ - 18-1-36	шт.			30	8	7	8	7	750 000	22 500 000		ГОСТ 8709-82			
919	Шитки осветительные взрывозащищённые ВЗГ	шт.			20	5	5	5	5	350 000	7 000 000		ГОСТ Р 51330.13-99			
920	Шуп клиновой формы с закругленными концами 0,05-0,5 мм	шт.			2	1	1	0	0	480 000	960 000	№6-цех	ГОСТ 882—75	для ремонтных работ трансформаторов и эл. двигателей		
921	Шуп клиновой формы с закругленными концами 0,05-1,0 мм	шт.			2	1	0	1	0	450 000	900 000		ГОСТ 882—75			
922	Шит ЯВЗ 250 А	шт.			20	5	5	5	5	1 400 000	28 000 000	№6-цех	ГОСТ 15150.	для сварочных постов по объектам БНПЗ		
923	Шит ЯВЗ 160 А	шт.			20	5	5	5	5	1 100 000	22 000 000		ГОСТ 15150.			
924	Ящик управления Я 5111 16 А	комп-т			10	3	3	2	2	800 000	8 000 000	№6-цех	ГОСТ 15150-69	для переносных эл.двигателей		
925	Ящик управления Я 5111 25 А	комп-т			10	3	3	2	2	900 000	9 000 000		ГОСТ 15150-69			
926	Ящик управления Я 5111 63 А	комп-т			10	3	2	3	2	1 200 000	12 000 000		ГОСТ 15150-69			
927	Ящик управления Я 5111 80 А	комп-т			10	2	3	3	2	1 500 000	15 000 000		ГОСТ 15150-69			
928	Ящик управления Я 5111 125 А	комп-т			10	3	3	2	2	2 200 000	22 000 000		ГОСТ 15150-69			
929	Реле времени РВП-72М-3121	шт			5	1	2	1	1	340 000	1 700 000		№6-цех			для ВНК титул 360/8
930	Реле времени для освещения	шт			30	10	5	5	10	200 000	6 000 000	№6-цех		для периметров и уличный осв-с		
931	Тестер напряжения/целостности с ЖК-дисплеем, омметром и переключаемой нагрузкой	шт			10	5		5		2 100 000	21 000 000	№6-цех	IEC 61010 - 1600 В кат. III и МЭК 61243-3	приборы для дежурный персоналос и участка ЭТЛ		
932	Токоизмерительные клещи с измерением истинного среднеквадратичного значения переменного/постоянного тока с датчиком iFlex	комп			20	5	5	5	5	2 500 000	50 000 000		ГОСТ 14014-91			
933	Цифровой мультиметр Измерение емкости до 10000мкФ	шт			10	5		5		5 900 000	59 000 000		ГОСТ 14014-91			
934	Комплект микропроцессорный блок БМРЗ -102	шт			5		5			15 000 000	75 000 000					
935	Универсальная плата для кондиционеров 380в ZL-U10A	шт			20	10	10			500 000	10 000 000					
936	Универсальный плата для кондиционеров 220в Универсальная плата QD-UOЗС+	шт			40	20	20			350 000	14 000 000					
937	Платы для РЗА РТП-1/2	шт			40	20		20		1 200 000	48 000 000					
938	пульт универсальная для кондиционеров 220в	шт			10	5	5			60 000	600 000					
939	компрессор для холодильника 168 Вт, R600	шт			10	5		5		950 000	9 500 000		ГОСТ 17008-85			
940	Компрессор для кондиционера RH165 выдает 9000BTU/h питание 220w/ Работает на фреоне на R410a	шт			20	10	10			1 050 000	21 000 000		ГОСТ 34345-2017			
941	Фреон - 134a	баллон			20	10	10			1 008 000	20 160 000	№6-цех	ГОСТ 32968—2014	зап. Части для участка Холодильно-кондиционерный		
942	Фреон - 410	баллон			30	15	15			1 880 000	56 400 000		ГОСТ 32968—2014			
943	Фреон - 600	баллон			20	10	10			750 000	15 000 000		ГОСТ 32968—2014			
944	Фреон - 22	баллон			15	10	5			2 507 000	37 605 000		ГОСТ 32968—2014			
945	Припой медный	кг			5	5				95 000	475 000					
946	вальцовка, трубобрасширитель	комп-т			2	2				750 000	1 500 000					
947	Вальцовка для медных труб кондиционера	комп-т			4	2	2			580 000	2 320 000					
948	Конденсатор для кондиционера СВВ65 450VAC 35+1,5 мкф	шт			30	15	15			40 000	1 200 000					
949	Конденсатор для кондиционера СВВ65 450VAC 40+1,5 мкф	шт			25	20	5			45 000	1 125 000					
950	Конденсатор для кондиционера СВВ65 450VAC 45+2,5 мкф	шт			30	15	15			50 000	1 500 000					
951	Конденсатор для кондиционера СВВ65 450VAC 60+2,5 мкф	шт			20	10	10			55 000	1 100 000					
952	Пускатель магнитный 18А катушка 110В АС	шт			20	10	10			140 000	2 800 000	№6-цех		зап. Части для участка Холодильно-кондиционерный		
953	пускатель магнитный 24 V 2-х контактный	шт			10	5		5		96 000	960 000					
954	Компрессорное масло 4 GS	л			10		5		5	320 000	3 200 000					
955	ПУСКОВОЕ РЕЛЕ КОМПРЕССОРА К1 РКТ-1	шт			10		5		5	120 000	1 200 000					
956	Таймер для холодильник В-196b	шт			20	5	5	5	5	40 000	800 000					
957	Изоленга ПВХ (чёрная)	шт			2000	500	500	500	500	5 000	10 000 000		№6-цех		ГОСТ 16214-86	для монтажных работ по объектам БНПЗ
958	Герметика	шт			50	20	10	10	10	35 000	1 750 000	№6-цех		для соединения муфты		
959	Лента-герметик	кг			50	10	10	15	15	220 000	11 000 000					
960	Электрод УОНИ 4	кг			40	10	10	10	10	85 000	3 400 000	№6-цех		для участков ЭРУ		
961	паяльник 40 Вт	комп-т			3	1	1	1	1	100 000	300 000					
962	Кулер с холодильником для воды (диспенсер)	шт			3	1	1	1	1	1 300 000	3 900 000	№6-цех		на 6-го цеха		
963	паяльник 60 Вт	комп-т			3	1	1	1	1	150 000	450 000	№6-цех		для участков ЭРУ		
964	БЗП -02 Устройство релейной защиты и автоматики	комп-т			2	2				10 000 000	20 000 000	№6-цех		для участков ЭТЛ		
965	Чиллер	комп-т			3		2	1		60 000 000	180 000 000	№6-цех		для РТП-1/2 и центральный операторной 1-го цеха		
966	Air Cooler (био охладитель) 3 кВт	комп-т			5		3	2		5 000 000	25 000 000	№6-цех		для ЦРП, РТП,КТП,РП		
967	Концевой выключатель ME9101	шт			20	5	5	5	5	40 000	800 000	№6-цех		для вороты на БНПЗ		
968	Лента-регулятор	кг			50	20	10	10	10	15 000	750 000	№6-цех		Для мотажа муфты		
969	Трубка диоксиновая	м			100	30	25	25	20	30 000	3 000 000	№6-цех	ГОСТ 8865-87.	для обмоточных работ		
970	Трубка медная d-6	м			50		50			80 000	4 000 000	№6-цех	ГОСТ Р 52318-2005	для кондиционеров по объектам БНПЗ		
971	Трубка медная d-10	м			50		50			80 000	4 000 000		ГОСТ Р 52318-2005			
972	Трубка медная d-12	м			50		50			80 000	4 000 000		ГОСТ Р 52318-2005			
973	Трубка медная d-16	м			50		50			80 000	4 000 000		ГОСТ Р 52318-2005			
974	Трубка медная d-19	м			50		50			80 000	4 000 000		ГОСТ Р 52318-2005			
975	Наконечник-гильза НШВИ 1.5 мм2	шт			100	50		50		500	50 000		ГОСТ 23981-80			
976	Наконечник-гильза НШВИ 2.5 мм2	шт			100	50		50		500	50 000	ГОСТ 23981-80				
977	Наконечник-вилка изолированный КВТ НВИ 1.5 мм2	шт			100		50		50	500	50 000	ГОСТ 23981-80				
978	Наконечник-вилка изолированный КВТ НВИ 2.5 мм2	шт			100		50		50	500	50 000	ГОСТ 23981-80				
979	Наконечник НКИ кольцо 1.5 мм2	шт			100	50		50		500	50 000	ГОСТ 23981-80				
980	Наконечник НКИ кольцо 2.5 мм2	шт			100	50		50		500	50 000	ГОСТ 23981-80				

1043	Шурупы 20мм	кг.			10		5		5	49 000	490 000	№6-цех	ГОСТ 1145-80	для ремонтных работ по объектах БНПЗ
1044	Шурупы 30мм	кг.			10	5		5	52 000	520 000	ГОСТ 1145-80			
1045	Шурупы 40мм	кг.			10		5	5	55 000	550 000	ГОСТ 1145-80			
1046	Шурупы 50мм	кг.			10	5		5	57 000	570 000	ГОСТ 1145-80			
1047	Универсальный клемный блок	шт			100	25	25	25	30 000	3 000 000				
1048	Шурупы 60мм	кг.			10	2	3	2	3	60 000	600 000	ГОСТ 1145-80		
1049	Лампа LВ-18	шт	0	0	49	60	15	15	15	49 000	2 940 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1050	Автомат 100 А	шт	0	0	2	1		1		52 000	104 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1051	Автомат АЕ 50 А	шт	0	0	2	1		1		55 000	110 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1052	Розетка	шт	0	0	20	5	5	5	5	57 000	1 140 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1053	Включатель	шт	0	0	20	5	5	5	5	30 000	600 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1054	Изолента	шт	0	0	30	10	5	10	5	60 000	1 800 000	№6-цех		для замены по объектах БНПЗ
1055	Металлорукав РЗ-ЦХ d-20	м	0	0	250	50	75	75	50	54 000	13 500 000	№6-цех	ГОСТ 1425-2015.	для доп. изоляции кабелей на пожарно и взрывоопасных территории БНПЗ
1056	Металлорукав РЗ-ЦХ d-25	м	0	0	250	50	75	75	50	54 000	13 500 000		ГОСТ 1425-2015.	
1057	Металлорукав РЗ-ЦХ d-32	м	0	0	250	50	75	75	50	54 000	13 500 000		ГОСТ 1425-2015.	
1058	Металлорукав РЗ-ЦХ d-50	м	0	0	250	50	75	75	50	54 000	13 500 000		ГОСТ 1425-2015.	
9	Запорная арматура										3 776 980 717,00			
1060	Задвижка клиновая стальная ЗСК 15-16, DN-15мм, PN-16 кгс/см²	шт	0	0	20	10			10	280 000	5 600 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 линия параобогрева
1061	Задвижка клиновая стальная ЗСК 20-16, DN-20мм, PN-16 кгс/см²	шт	0	0	6	6				312 000	1 872 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 насоси Н-3,А,Б=3шт. Н-4,А,Б=3шт.
1062	Задвижка клиновая стальная ЗСК 25-16, DN-25мм, PN-16 кгс/см²	шт	0	0	15	5			10	250 000	3 750 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 дренажная линия
1063	Задвижка клиновая стальная ЗСК 50-16, DN-50мм, PN-16 кгс/см²	шт.	0	0	20	10			10	380 000	7 600 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 смеситель А-1/2/3=8шт, насос НЗАБ Н4АБ=6шт, линии солевого раствора= 6шт.
1064	Задвижка клиновая стальная ЗСК 80-16, DN-80мм, PN-16 кгс/см²	шт.	0	0	6	6				168 000	1 008 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 Н-3/3А/3Б, Н-4/4А/4Б 6шт.
1065	Задвижка клиновая стальная ЗСК 100-16, DN-100мм, PN-16 кгс/см²	шт.	0	0	4	4				198 000	792 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-1 Т-2, Т-2А=4шт.
1066	Задвижка клиновая стальная ЗСК 150-16 DN-150мм PN-16 кгс/см²	шт	0	0	2	2				220 000	440 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	для ЭЛОУ-2 теплообменник Т-3 Т-3А=2шт.
1067	Задвижка клиновая стальная ЗСК 150-16 DN-150мм PN-16 кгс/см²	шт	0	0	6	6				250 000	1 500 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для ЭЛОУ-2 теплообменник Т-1 Т-1А-4 шт, Уст,13 линия среднего пара =2шт.
1068	Задвижка с электроприводом 30с41нж Ду-150 Ру-16	К-т	0	0	14	4			10	10 267 000	143 738 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	РВС-39-3шт, РВС-40-3шт, РВС-41-1шт, РВС-42-1шт, РВС-43-3шт,РВС-44-3шт,
1069	Задвижка с электроприводом 30с41нж Ду-80 Ру-16	шт	0	0	14	4			10	220 000	3 080 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для насосов тит-143 Н-1,Н1А, Н-3, Н-3А=4шт.
1070	Электропривод на электроздвижки Ду-200 Ру-16	шт.	0	0	6	6				165 000	990 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для РВСов №45,46.=2шт.
1071	Электропривод на электроздвижки Ду-250 Ру-16	шт.	0	0	6	6				230 000	1 380 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для РВСов №45,46; 58,59.=6шт.
1072	Кран шаровой резьбовой Ду-15 Ру-40	шт	0	0	20	20				250 000	5 000 000	№1-цех	ГОСТ 10194-69	Для опрессовочного приспособления.
1073	Конденсатоотводчик 1/2" Model № 1810: 1/2" npt с резьбой горизонтальный	шт	0	0	204				204	458 359	93 505 236	№1-цех	Model № 1810: 1/2" npt с резьбой горизонтальный	Для блока №1,2,3,4
1074	Конденсатоотводчик 3/4" Model № 1810: 3/4" npt с резьбой горизонтальный	шт	0	0	22				22	458 359	10 083 898	№1-цех	Model № 1810: 3/4" npt с резьбой горизонтальный	Для блока №1,2,3,4.
1075	Задвижка 2" S-150	шт	0	0	3	3				4 586 937	13 760 811	№1-цех		Гр. Уст-13-3шт(кислый воа, кислый газ) 13Д07
1076	Задвижка 10" S-150	шт	0	0	2	2				16 852 319	33 704 638	№1-цех	А 135206	21К02А/В-2шт выход.
1077	Задвижка 12" S-150	шт	0	0	2	2				21 896 537	43 793 074	№1-цех	А 135206	21К02А/В-2шт вход.
1078	Задвижка 20" S-150	шт	0	0	3	3				25 631 000	76 893 000	№1-цех	А 135206	10Е02-2шт. Линия факел-1шт.
1079	Задвижка 2" S-300	шт	0	0	25	15			10	6 578 592	164 464 800	№1-цех	VC06VC203	10А01-6шт, 11Р01А/В-4шт, 11Р01-2шт, 11Е01-2шт, 22Р01А/В-2шт, 31Р01А/В-2шт, 31Р03А/В-2шт, 31PSV-8шт, 13Д06 13LIC0701-1шт, 13PSV0501-2шт.
1080	Задвижка 3" S-300	шт	0	0	2	2				13 568 256	27 136 512	№1-цех	VC06VC203	13PIC0603-2шт
1081	Задвижка 6" S-300	шт	0	0	1	1				17 465 948	17 465 948	№1-цех	VC06VC203	20PIC4612-1шт.
1082	Задвижка 2" S-300 (Кольцо арамок)	шт	0	0	10	10				6 983 520	69 835 200	№1-цех	PU 2160 401 А	22Д12-3шт, 22Д13-3шт, 22Д14-3шт. граница линии водорода -1шт.
1083	Задвижка 1/2" S-800	шт	0	0	36	20			16	2 530 000	91 080 000	№1-цех	А047203	Для энергоресурсов бл№1-10 шт, Для энергоресурсов бл№2-10 шт, Для паровых сервисов 13SF 2733, 2521, 2517, 50SF2510, 2512, 2008 бл№3-6шт, Для энергоресурсов бл№4-10шт.
1084	Задвижка 3/4" S-800	шт	0	0	24	12			12	2 675 300	64 207 200	№1-цех	А047203	Для энергоресурсов бл№1-5 шт, Для энергоресурсов бл№2-5 шт, 13SR 2611,2014, 2514, 2511, 13SF2711, 2610, 2046 бл№3- 8 шт, Для энергоресурсов бл№4-5шт.
1085	Задвижка 1" S-800	шт	0	0	25	10			15	3 152 000	78 800 000	№1-цех	А047203	Для энергоресурсов бл№1-7 шт, Для энергоресурсов бл№2-6 шт, Для паровых сервисов 50SF2001, 2003, 2506, 2507, 2514 бл№3-10 шт, Для энергоресурсов бл№4-6шт.
1086	Винтель 2" S-150	шт	0	0	2	2				3 860 000	7 720 000	№1-цех	А 064412	41F01, 41F02 гусак-2шт
1087	Кран шаровая 2" S-150	шт	0	0	20	20				2 500 000	50 000 000	№1-цех	А085101	10F01- основной горелки - 10шт.11F01- основной горелки - 4шт.13F01- основной горелки - 6шт.
1088	Кран шаровая 2" S-150 (150М0,9 2")	шт	0	0	20	20				2 600 000	52 000 000	№1-цех	А085101	21F01,02,03,04- основной горелки - 19шт.

1089	Кран шаровая 4" S-150	шт	0	0	4	4				3 200 000	12 800 000	№1-цех	A085101	22S01 линии прадувки-2шт. 41F01, 41F02-2шт
1090	Обратный клапан 2" S-150	шт	0	0	8	4		4		6 823 000	54 584 000	№1-цех	VC06CG4AD	10Д01 топ. газ-1шт, линии дикий нефти-1шт, 13K01P02A/B-1шт, PM03,04-2шт, 50ФГ01,02-1шт, 22P01A/B-2шт, .
1091	Обратный клапан 3" S-150	шт	0	0	1	1				7 849 000	7 849 000	№1-цех	VC06CG4AD	10Д04-1шт
1092	Обратный клапан 10" S-150	шт	0	0	4	4				9 896 300	39 585 200	№1-цех	VC06CG4AD	21K02A/B-2шт, 22K01A/B-2шт,
1093	Обратный клапан 2" S-300	шт	0	0	2	2				7 120 000	14 240 000	№1-цех	VC06CG4AD	50P01A-1шт
1094	Обратный клапан 3" S-300	шт	0	0	2	2				8 562 000	17 124 000	№1-цех	VS20CC2B	Уст-10Б стабилизация-2шт
1095	Обратный клапан 4" S-300	шт	0	0	2	2				8 786 000	17 572 000	№1-цех	VC06CG4AD	13KM01A/B-2шт.
1096	Обратный клапан 6" S-300	шт	0	0	2	2				8 995 200	17 990 400	№1-цех	VS20CC2B	21K03A/B-2шт.
1097	Обратный клапан 8" S-300	шт	0	0	5	5				1 102 000	5 510 000	№1-цех	VS20CC2B	10P07A-1шт, 10P08B-1шт, 10P04A-1шт, 10P09A-1шт, 10C02линии пар-1шт.
1098	Обратный клапан 2" S-600 (Кольцо араамко)	шт	0	0	4	4				7 663 000	30 652 000	№1-цех	VC06CG4AD	13K01/02A/B-2шт линия азот, 13P02A/B-2шт.
1099	Обратный клапан 4" S-600 (Кольцо араамко)	шт	0	0	2	2				8 000 000	16 000 000	№1-цех	VC06CG4AD	13P01A/B
1100	Обратный клапан 3/4" S-800	шт	0	0	2	2				1 895 300	3 790 600	№1-цех		13K01P03-2шт.
1101	Обратный клапан	шт	0	0	24	2	12	8		2 200 000	52 800 000	№2-цех		AKШ,ХКШ,СКШ, ЦАКК
1102	Обратный клапан	шт	0	0	12	6		6		3 500 000	42 000 000	№2-цех	ДУ 50, DN-50мм, PN-16 кгс/см²	Титул-143 Н-1,1А, Н-2,2А, Н-3,3А насосов.
1103	Обратный клапан	шт	0	0	8			8		3 500 000	28 000 000	№2-цех	ДУ 25, PN-16 кгс/см²	Титул-143 Н-1,1А, Н-2,2А, Н-3,3А насосов.
1104	Задвижка с паровым обогревом 3" S-150	шт	0	0	10	10				4 586 320	45 863 200	№2-цех	AN-3x4-V023	41/42 вход гидрозотвор-10шт
1105	Водяной затвор 2"	шт	0	0	2	2				2 250 000	4 500 000	№2-цех	DSL 0042	Пож. насосный линия орошения колонн 31C01-1шт, 13с01/02-1шт.
1106	Задвижка клиновая сварная D 15	шт	0	0	50	25		25		250 000	12 500 000	№2-цех	ГОСТ 10194-78	для замены по объектах БНПЗ
1107	Задвижка клиновая сварная D 20	шт	0	0	50	25		25		300 000	15 000 000	№2-цех	ГОСТ 10194-78	для замены по объектах БНПЗ
1108	Задвижка клиновая резьбовая D 15	шт	0	0	50	25		25		250 000	12 500 000	№2-цех	ГОСТ 10042-75	для замены по объектах БНПЗ
1109	Задвижка клиновая резьбовая D 20	шт	0	0	50	25		25		300 000	15 000 000	№2-цех	ГОСТ 10042-75	для замены по объектах БНПЗ
1110	ЗКЛ Ду-15 Ру-160	шт	0	0	30	20		10		10 000 000	300 000 000	№2-цех	31с77нж	для замены по объектах БНПЗ
1111	ЗКЛ Ду-50, Ру-40	шт	0	0	4			4		8 000 000	32 000 000	№2-цех	ЗКЛПЭ	для замены по объектах БНПЗ
1112	ЗКЛ Ду -50, Ру-10-16	шт	6	0	77	20		10	34	1 200 000	92 400 000	№2-цех	30с41нж	для замены по объектах БНПЗ
1113	ЗКЛ Ду -80, Ру-40	шт	2	0	5			5		1 800 000	9 000 000	№3-цех	ЗКс 30С 15 НЖ	для замены по объектах БНПЗ

1114	ЗКЛ Ду -80, Ру-10-16	шт	4	0	126	20	20	36	50	1 500 000	189 000 000	№3-цех	30с41нж	для замены по объектах БНПЗ
1115	ЗКЛ Ду -100, Ру-40	шт	0	0	4	4	4			2 200 000	8 800 000	№3-цех	ЗКс 30С 15 НЖ	для замены по объектах БНПЗ
1116	ЗКЛ Ду -100, Ру-16	шт	15	0	119	20	20	55	24	2 000 000	238 000 000	№2-цех	30с41нж	для замены по объектах БНПЗ
1117	ЗКЛ Ду -150, Ру-16	шт	0	0	31	5	5	11	10	3 000 000	93 000 000	№2-цех	30с41нж	для замены по объектах БНПЗ
1118	ЗКЛ Ду -200, Ру-16	шт	0	0	5	5	5			4 500 000	22 500 000	№3-цех	ЗКЛ 2-16	для замены по объектах БНПЗ
1119	ЗКЛ Ду -250, Ру-16	шт	0	0	2		2			8 500 000	17 000 000	№3-цех	ЗКЛ 2-16	для замены по объектах БНПЗ
1120	ЗКЛ Ду -300, Ру-10	шт	0	0	20	5	5	10		12 005 000	240 100 000	№2-цех	30ч6бр	для замены по объектах БНПЗ
1121	ЗКЛ Ду -400, Ру-16	шт	0	0	1	1				14 500 000	14 500 000	№2-цех		для замены по объектах БНПЗ
1122	ЗКЛ Ду 1200, Ру-4	шт	0	0	1		1			100 000 000	100 000 000	№2-цех	30с541нж	для замены по объектах БНПЗ
1123	Задв. С электроприводом Ду-150, Ру-40	шт	0	0	2	2				15 000 000	30 000 000	№2-цех	30с915нж взрывозап. Исполнения	для замены по объектах БНПЗ
1124	Задв. С электроприводом Ду150, Ру-16	шт	0	0	4	4				30 000 000	120 000 000	№2-цех	30нж941нж взрывозап. Исполнения	для линия пенотушения
1125	Задв. С электроприводом Ду 200, Ру-16	шт	0	0	4	4				30 000 000	120 000 000	№2-цех	30нж941нж взрывозап. Исполнения	для линия пенотушения
1126	Задв. С электроприводом Ду250, Ру-16	шт	0	0	4	4				40 000 000	160 000 000	№2-цех	30нж941нж взрывозап. Исполнения	для линия пенотушения
1127	Задв. С электроприводом Ду-350, Ру-16	шт	0	0	4	4				70 000 000	280 000 000	№2-цех	30нж941нж взрывозап. Исполнения	для линия пенотушения
1128	Бронзовый вентиль Ду -15, Ру-16 кгс/см²	шт	0	0	20	10		10		5 800 000	116 000 000	№1-цех	15с22нж	Для ЭЛОУ-1,2 Тит.143 Охлаждения насосов
1129	Вентиль Ду 50/40	шт	0	0	20	5	5	10		110 000	2 200 000	№2-цех	15с22нж	ТСЦ
1130	Вентиль Ду 50/16	шт	0	0	225	5		185	35	100 000	22 500 000	№2-цех	15с22нж	ТСЦ
1131	Вентиль Ду 15/63	шт	0	0	30	5	5	5	15	90 000	2 700 000	№2-цех	15нж65п	ТСЦ
1132	Вентиль Ду 25/63	шт	0	0	20	5	5	0	10	70 000	1 400 000	№2-цех	15нж65п	ТСЦ
1133	Вентиль Ду15/16	шт	0	0	280	100	50	50	80	60 000	16 800 000	№2-цех	156п	ТСЦ
1134	Вентиль Ду 20/16	шт	0	0	70	5	25	25	15	65 000	4 550 000	№2-цех	15нж65п	ТСЦ
1135	Вентиль Ду 25/16	шт	0	0	15	15				65 000	975 000	по заводу		по заводу
1136	Вентиль ПХВ Д-50	шт	0	0	10	10				60 000	600 000	СКБ		для замены по объектах БНПЗ
1137	Вентиль ПХВ Д-32	шт	0	0	33	25		8		45 000	1 485 000	СКБ		для замены по объектах БНПЗ
1138	Вентиль ПХВ Д-25	шт	0	0	25	25				30 000	750 000	СКБ		для замены по объектах БНПЗ
1139	Вентиль ПХВ Д-63	шт	0	0	20	20				25 000	500 000	СКБ		для замены по объектах БНПЗ
1140	Затвор дисковый Ø 600 Ру-10	шт	0	0	2	2	0	0	0	780 000	1 560 000	3-СКИ у-н РЧВ	32 с 4 р	для замены по объектах БНПЗ
1141	Дыхательный клапан марки КД2 Д200	шт	0	0	2	2	0	0	0	800 000	1 600 000	3-СКИ у-н РЧВ титул 303 Е-1,Е-2 ситимлари у-н	КДС 1000	для замены по объектах БНПЗ
10	Кип и А и Метрология, датчики, манометры										2 717 902 220,00			
1142	Манометр показывающие технические виброустойчивые от 0 до 16 бар	шт	0	0	40	10	10	20		680 000	27 200 000	№7-цех	Ø150мм ДМ8008-ВУф Кл исп.П	Для опресовочных приспособлений
1143	Манометр показывающие технические виброустойчивые от 0 до 25 бар	шт	0	0	20	10	10			725 000	14 500 000	№7-цех	Ø150мм ДМ8008-ВУф Кл исп.П	Для опресовочных приспособлений
1144	Манометр показывающие технические виброустойчивые от 0 до 40 бар	шт	0	0	20	10	10			760 000	15 200 000	№7-цех	Ø150мм ДМ8008-ВУф Кл исп.П	Для опресовочных приспособлений
1145	Манометр (до 1 кгс/см²)	шт	1		20	10		10		200 000	4 000 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1146	Манометр (до 4 кгс/см²)	шт	0	0	20	10		10		300 000	6 000 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1147	Манометр (до 6 кгс/см²)	шт	0	0	70	50		20		370 000	25 900 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1148	Манометр (до 16 кгс/см²)	шт	0	0	100	50	50			385 000	38 500 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1149	Манометр (до 25 кгс/см²)	шт	9		30		30			400 000	12 000 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1150	Манометр (до 40 кгс/см²)	шт	0	0	20		20			450 000	9 000 000	№7-цех	ГОСТ 14254 - 96	ТСЦ
1151	Биметаллический термометр 0+120 с термокарманом	шт	0	0	10		10			200 000	2 000 000	№7-цех	ГОСТ 16920-93	АКЦП,СКЦП
1152	Кислородный манометр	шт	0	0	4		4			370 000	1 480 000	№7-цех	МП4-У 0=25 кгс/см²	Таъмирлаш гурухи
1153	Кислородный манометр	шт	0	0	2		2			370 000	740 000	№7-цех	МТП 0=250 кгс/см²	Таъмирлаш гурухи
1154	Водородный манометр	шт	0	0	2		2			370 000	740 000	№7-цех	МТП 0=25 кгс/см²	Тахлилхона
1155	Водородный манометр	шт	0	0	2		2			370 000	740 000	№7-цех	МТП 0=250 кгс/см²	Тахлилхона
1156	Термометр ртутный	шт	0	0	6	3	3			480 000	2 880 000	№7-цех	ТЛ-2 0 С° + 150 С°	параметрларни бошқариш учун
1157	Биметаллические термометр	шт	0	0	10	10				780 000	7 800 000	№7-цех	0 С° ÷ 50 С°	параметрларни бошқариш учун
1158	Биметаллические термометр	шт	0	0	4	2	2			780 000	3 120 000	№7-цех	0 С° ÷ 120 С°	параметрларни бошқариш учун
1159	Технический манометр 1кл.	шт	0	0	10	5	5			780 000	7 800 000	№7-цех	0 ÷ 4 кгс/см²	параметрларни бошқариш учун
1160	Технический манометр 1кл.	шт	0	0	30	15	15			780 000	23 400 000	№7-цех	0 ÷ 10 кгс/см²	параметрларни бошқариш учун
1161	Технический манометр 1кл.	шт	0	0	30	15	15			780 000	23 400 000	№7-цех	0 ÷ 16 кгс/см²	параметрларни бошқариш учун
1162	Технический манометр 1кл.	шт	0	0	10	5	5			780 000	7 800 000	№7-цех	0 ÷ 25 кгс/см²	параметрларни бошқариш учун
1163	Моновакуметр	шт	0	0	10	5	5			780 000	7 800 000	№7-цех	-1,0 ÷ 3 кгс/см²	параметрларни бошқариш учун
1164	Кислород 0-250 кг/см2	шт	0	0	4	1	1	2		450 000	1 800 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	параметрларни бошқариш учун
1165	0-25 кг/см2	шт	0	0	4	1	1	2		450 000	1 800 000	№7-цех	ГОСТ6521-73	параметрларни бошқариш учун
1166	Пропан 0-6 кг /см2	шт	0	0	4	1	1	2		450 000	1 800 000	№7-цех	ГОСТ6521-74	параметрларни бошқариш учун
1167	0-16 кг/см2	шт	0	0	4	1	1	2		450 000	1 800 000	№7-цех	ГОСТ6521-75	параметрларни бошқариш учун
1168	Реле промежуточное (OMRON)	шт	0	0	40	15	15	10		650 000	26 000 000	№7-цех	4НО 4НЗ контакта	автоматлаштириш тизими учун 320т.
1169	Реле времени (Fuji electric)	шт	0	0	5	2	2	1		650 000	3 250 000	№7-цех	Промежуток времени 0-10 минут	автоматлаштириш тизими учун 320т.
1170	Реле времени (Fuji electric)	шт	0	0	10	4	4	2		650 000	6 500 000	№7-цех	Промежуток времени 0-60 секунд	автоматлаштириш тизими учун 320т.
1171	Реле времени (Fuji electric)	шт	0	0	5	2	2	1		650 000	3 250 000	№7-цех	Промежуток времени 0-60 минут	автоматлаштириш тизими учун 320т.
1172	Магнитоускатель с блок контактами	шт	0	0	10	4	4	2		650 000	6 500 000	№7-цех	1 величина 6НО 2НЗ контакта	автоматлаштириш тизими учун 320т.

1173	Реле указатель	шт	0	0	20	10	5	5		650 000	13 000 000	№7-цех	РЭУ11-11 Напряжение питания 220В.	автоматлаштриш тизими учун 320г.
1174	Диодный световой сигнализатор	шт	0	0	40	15	15	10		650 000	26 000 000	№7-цех	красный и зелённый	автоматлаштриш тизими учун 320г.
1175	Термометр сопротивление	шт	0	0	20	20				790 000	15 800 000	№7-цех	Чувствительный элемент: 1хPt100. Длина погружаемой части: 300 мм. Диаметр погружаемой части: 8 мм. материал головки - алюминированный сплав. материал головки - алюминированный сплав. Материал защитной гильзы: 12Х18Н10Т. Предел измерений: -200+ +500° С. Метод подключения: 2х-проводной. Температура окружающей среды: от -20 до +600С. Электрическое соединение: С помощью винтовыми зажимами сечение проводов ≤1,5 мм2. Помощь в установке.	303-титул учун
1176	Соленоидный клапан	шт	0	0	10	10				790 000	7 900 000	№7-цех	Номинальное напряжение питания: 220В переменного тока. Номинальная потребляемая мощность: 9 W Исполнение: Двухпозиционный с двухсторонним электропневматическим управлением и ручным дублированием. Рабочее давление: 1 МПа, время срабатывания включения/выключения 0,13 секунд. Климатическое исполнение: УХЛ-4, Степень защиты: IP 54 по ГОСТ 14254.	303-титул учун
1177	Датчик -реле уровня РОС-301И	шт	0	0	30	30				790 000	23 700 000	№7-цех	Назначение: для контроля трёх уровней электропроводных жидкостей в различных резервуарах. Питание напряжения: 220В переменного тока. Число каналов: три параллельно действующих канала . Исполнение датчиков: 2Г. Длина датчиков: не менее 5 метров. Потребляемая мощность: не более 12 ВА. Напряжение переменного тока на датчиков: не более 6 В. Нагрузка на контакты реле: Ток 0,5 до 2,5 А частотой 50,60 Гц; Напряжение от 12 до 250 В. Коммутация	Цех буйича
1178	Паляльник Момент	Шт.	0	0	4	2		2		790 000	3 160 000	№7-цех	60W, 220V	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1179	Паляльник феновый	Шт.	0	0	2	2				120 000	240 000	№7-цех	Электрический 220 v	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига

1180	Батарейка	Шт.	0	0	70	35		35		28 000	1 960 000	№7-цех	КРОНА GP <17R8H> 9V	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1181	Батарейка	Шт.	0	0	50	25		25		9 000	450 000	№7-цех	RO3 УМ4 1.5V	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1182	Батарейка	Шт.	0	0	20	10		10		25 000	500 000	№7-цех	6V, 500 mA 5/500 Aaf	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1183	Батарейка	Шт.	0	0	10	10		0		40 000	400 000	№7-цех	FANSO <ER14505H> 3.6V	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1184	Батарейка	Шт.	0	0	50	25		25		9 000	450 000	№7-цех	AAA 1.5V	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1185	Микропереключатель	Шт.	0	0	10	5		5		50 000	500 000	№7-цех	PВ-2 В 24V	№1,2,3,4 цехлар
1186	Микропереключатель	Шт.	0	0	0	0		0		120 000	-	№7-цех	16A/250VAC	№1 цех
1187	Микровыключатель для эл.движки	Шт.	0	0	20	10		10		300 000	6 000 000	№7-цех	10A, 380V,220V	№1,2,3,4 цехлар
1188	Настольная лабораторная лупа (фокус от 4х до 25х)	Шт.	0	0	3	3		0		150 000	450 000	№7-цех	Лабораторная	таъмирлаш учаскаси
1189	Логгера температуры, влажности, определения точки росы с встроенным датчиком абсолютного давления	Шт.	0	0	4	4		0		8 000 000	32 000 000	№7-цех	температура от -20 до +50°С; абсолютная давления от 700 до 1100 мбар; влажности воздуха от 0 до 100%	таъмирлаш учаскаси лабораториялари
1190	Блок питания лабораторный	Шт.	0	0	2	2		0		8 000 000	16 000 000	№7-цех	AX 502, 0-30V	таъмирлаш учаскаси
1191	Мультиметр	Шт.	0	0	20	10		10		250 000	5 000 000	№7-цех	FLUKE	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1192	Дымовой извещатель	Шт.	0	0	200	100		100		45 000	9 000 000	№7-цех	ИП 212-141	АПС ва АПТ участкаси
1193	Комплект для проверки и снятия дымовых и тепловых извещателей на высоте до 6 метров	Кт	0	0	2	2		0		6 000 000	12 000 000	№7-цех	Testifire 6000-001	АПС ва АПТ участкаси
1194	Фонарь тестовый ИК/УФ	Шт.	0	0	2	2		0		1 200 000	2 400 000	№7-цех	ЖСКФ.676216.001 излучения для извещателя пламени ИПЭС-ИК/УФ	АПС ва АПТ участкаси
1195	Извещатель пожарный ручной адресатный	Шт.	0	0	100	50		50		250 000	25 000 000	№7-цех	ИПР 513-3AM	АПС ва АПТ участкаси
1196	Извещатель тепловой адресный адресатный	Шт.	0	0	100	50		50		250 000	25 000 000	№7-цех	С-2000-ИП-ПА-03	АПС ва АПТ участкаси
1197	Извещатель пожарный дымовой оптика электронный адресно-аналоговый	Шт.	0	0	200	100		100		250 000	50 000 000	№7-цех	ДИП-34А-03	АПС ва АПТ участкаси
1198	Контроллер двухпроводной линии связи	Шт.	0	0	10	5		5		750 000	7 500 000	№7-цех	КДЛ-2000	АПС ва АПТ участкаси
1199	Блок индикации с клавиатурой	Шт.	0	0	10	5		5		850 000	8 500 000	№7-цех	С-2000-БКИ	АПС ва АПТ участкаси
1200	Пульт контроля и управления охранно-пожарный	Шт.	0	0	5	5		0		3 500 000	17 500 000	№7-цех	С 2000 М	АПС ва АПТ участкаси
1201	Извещатель пламени ИК/УФ	Шт.	0	0	30	15		15		3 850 000	115 500 000	№7-цех	ИПЭС	АПС ва АПТ участкаси
1202	Рубеж контроллер адресных устройств	Шт.	0	0	4	4		0		3 600 000	14 400 000	№7-цех	РУБЕЖ-КАУ прот. R3	АПС ва АПТ участкаси
1203	Промежуточные реле OMRON	Шт.	0	0	20	10		10		100 000	2 000 000	№7-цех		АПС ва АПТ участкаси
1204	Извещатель пламени пожарный	Шт.	0	0	50	25		25		2 550 000	127 500 000	№7-цех	С2000-Спектрон-608-Ex1	АПС ва АПТ участкаси
1205	Тепловой извещатель взрывозащищенный	Шт.	0	0	200	100		100		3 100 000	620 000 000	№7-цех	ИП 103 2/1	АПС ва АПТ участкаси
1206	Коврик диэлектрический	Шт.	0	0	30	10		10	10	80 000	2 400 000	№7-цех		7-цех
1207	ION UPS Online 20K battery 12V/9AH	Шт.	0	0	40			40		1 300 000	52 000 000	№7-цех	ION	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1208	ION UPS Online 6K battery 12V/7AH	Шт.	0	0	46			46		800 000	36 800 000	№7-цех	ION	хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш участкаларига
1209	Микрометр	Шт.	0	0	2			2		5 000 000	10 000 000	№7-цех	лабораторная	таъмирлаш учаскаси лабораториялари
1210	Нутромер микрометрический	Шт.	0	0	3	3		0		8 500 000	25 500 000	№7-цех	лабораторная	таъмирлаш учаскаси лабораториялари
1211	Программное продукт «РАСХОДОМЕР ИСО» Модуль расчет СУ (5 ялоч)	Шт.	0	0	5			5		20 000 000	100 000 000	№7-цех	Модуль ГОСТ 8.586 1-5	№1,2,3,4 цехлар
1212	Термокарман Termowell Pos. №10461-4	Шт.	0	0	120	60		60		6 000 000	720 000 000	№7-цех	190, 200, 240, 300, 310, 350, 400, 450, 470, 500, 640,989 мм	№1,2,3,4 цехлар
1213	Датчик реле уровня РОС-301Н-1ГУХЛ*5,0:5,0:5,0.	Шт.	0	0	30	20	10			1 550 000	46 500 000	№7-цех	Теплоприбор	№1,2,3,4 цехлар
1214	Датчик ДПД марка ИП -212-141	Шт.	0	0	25	25				1 550 000	38 750 000	№7-цех		29- цех
1215	ИПР (для элани)	Шт.	0	0	25	25				1 550 000	38 750 000	№7-цех		29- цех
1216	ИПР Марка КУ-91	Шт.	0	0	10	10				1 550 000	15 500 000	№7-цех		29- цех
1217	СУЗ (сигнальное устройство звуков)	Шт.	0	0	3	3				1 550 000	4 650 000	№7-цех		29- цех
1218	Блок питания	Шт.	0	0	4	4				1 550 000	6 200 000	№7-цех		29- цех
1219	Клемма	Шт.	0	0	200	100		100		10 000	2 000 000	№7-цех		№1,2,3,4 цехлар
1220	Реле времени (Fuji electric) промежуток времени 0-60 минут	Шт.	0	0	15	15				200 000	3 000 000	№7-цех	промежуток времени 0-60 минут	№1,2,3,4 цехлар
1221	Промежуточное реле	Шт.	0	0	100	50		50		11 500	1 150 000	№7-цех		№1,2,3,4 цехлар
1222	Технический манометр МТ- УХЛЗ Кислород 0-250 кг/см2	Шт.	0	0	20		20			605 000	12 100 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1223	Технический манометр МТ- УХЛЗ Кислород 0-25 кг/см2	Шт.	0	0	20		20			700 000	14 000 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1224	Технический манометр МТ- УХЛЗПропан 0-6 кг /см2	Шт.	0	0	15		15			450 000	6 750 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1225	Технический манометр пропан МТ- УХЛЗ0-16 кг/см2	Шт.	0	0	15		15			550 000	8 250 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1226	Технический манометр класса 0-10 кг/см2	шт	0	0	1	1				500 000	500 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1227	0-16 кг/см2	шт	0	0	4	4				680 000	2 720 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1228	0-25 кг/см2	шт	0	0	4	4				760 000	3 040 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1229	0-40 кг/см2	шт	0	0	2	2				775 000	1 550 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1230	0-60 кг/см2	шт	0	0	2	2				785 000	1 570 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1231	0-100 кг/см2	шт	0	0	2	2				805 000	1 610 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1232	Манометр образцовый МТИ МТЗ 0-6	шт	0	0	1	1				850 000	850 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1233	0-10	шт	0	0	1	1				890 000	890 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1234	0-16	шт	0	0	1	1				930 000	930 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1235	0-25	шт	0	0	1	1				940 000	940 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1236	0-40	шт	0	0	1	1				965 000	965 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления

1237	0-60	шт	0	0	1	1				985 220	985 220	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1238	0-100	шт	0	0	1	1				995 000	995 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1239	0-250	шт	0	0	1	1				1 012 000	1 012 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1240	0-1000	шт	0	0	1	1				1 035 000	1 035 000	№7-цех	ГОСТ6521-72	Для измерения давления
1241	Газоанализатор ИВП	шт	0	0	2	2				1 200 000	2 400 000	№12-цех ВГСО	ГОСТ 15150-69	Для измерения газа
1242	Газоанализатор Altair 4XR MSA	шт	0	0	3	3				2 700 000	8 100 000	№12-цех ВГСО	ГОСТ 15150-69	Для измерения газа
1243	Газоанализатор Altair 5X MSA	шт	0	0	3	3				2 000 000	6 000 000	№12-цех ВГСО	ГОСТ 15150-69	Для измерения газа
1244	Датчик SMK	шт	0	0	55	55				800 000	44 000 000	№12-цех ВГСО		Для измерения газа
1245	Ультразвуковой толщиномер	шт	0	0	2				2	4 500 000	9 000 000	№5-цех	MG2-DL	Для измерения толщины
11	Кабельная продукция										1 572 595 000,00			
1246	Провод ПВС-3х2,5	м	1000		1000	300	250	200	250	9 550	9 550 000			
1247	Провод ПВС-2х2,5	м			1500	375	375	375	375	6 350	9 525 000			
1248	Провод ПВС-4х4	м	500		500	200	100	100	100	18 800	9 400 000			
1249	Провод ПВС-4х6	м	500		500	150	150	100	100	27 000	13 500 000			
1250	Кабель полевой	м			2000	1000			1000	2 000	4 000 000			
1251	Кабель ТПП 20х0,4х2	м			1000	500		500		17 290	17 290 000			
1252	Кабель ТПП 10х0,4х2	м			1000	500		500		10 200	10 200 000			
1253	Провод ТРБН	м			3000	1000		2000		1 110	3 330 000			
1254	Кабель КВБ6Шв2х1,5	м			2000	500	500	1000		64 100	128 200 000			
1255	Кабель КВБ6Шв7х1,5	м			1000	250	250	500		55 000	55 000 000			
1256	Кабель КВБ6Шв4х1,5	м			1000	250	250	500		45 500	45 500 000			
1257	Провод ПуГВ-1х2,5	м			500	125	125	125	125	2 500	1 250 000			
1258	Кабель КГ 4х16	м			500	200	100	100	100	100 000	50 000 000			
1259	Кабель КГ 1х35	м			300	75	75	75	75	45 000	13 500 000			
1260	Кабель АВВГ 2х2,5	м			1000	300	250	225	225	2 200	2 200 000			
1261	Кабель АВВГ 2х6	м			500	200	100	100	100	3 200	1 600 000			
1262	Кабель АВВГ 4х4	м			500	125	125	125	125	4 500	2 250 000			
1263	Кабель АВВГ 4х10	м	1200		500	150	100	100	150	15 300	7 650 000	№6-цех	ГОСТ 31947-2012	для передачи электрической энергии всех объектах БНПЗ
1264	Кабель АВВГ 4х16	м	105		500	150	150	100	100	9 700	4 850 000			
1265	Кабель АВВГ 4х25	м			500	175	125	100	100	15 800	7 900 000			
1266	Кабель ВВГ 2х2,5	м	200		4000	1000	1000	1000	1000	5 200	20 800 000			
1267	Кабель ВВГ 2х4	м			1000	250	250	250	250	9 700	9 700 000			
1268	Кабель ВВГ 2х6	м			500	150	150	100	100	10 400	5 200 000			
1269	Кабель ВВГ 4х4	м			500	150	150	100	100	17 000	8 500 000			
1270	Кабель ВВГ 4х10	м			500	200	100	100	100	33 000	16 500 000			
1271	Кабель ВВГ 4х16	м	1000		500	125	125	125	125	54 000	27 000 000			
1272	Кабель ВВГ 4х25	м			500	150	150	100	100	80 800	40 400 000			
1273	Кабель АВБ6Шв 4х16	м	270		500	125	175	100	100	25 300	12 650 000			
1274	Кабель ВБ6Шв 3х50	м			500	175	125	100	100	247 000	123 500 000			
1275	Кабель ВБ6Шв 3х70	м			500	125	125	125	125	351 000	175 500 000			
1276	Кабель ВБ6Шв 3х95	м			500	150	150	100	100	469 000	234 500 000			
1277	Кабель ВБ6Шв 3х120+70х1	м			500	200	100	100	100	586 000	293 000 000			
1278	Кабель ПУНП 2х2,5	м			1000	300	200	200	300	7 300	7 300 000			
1279	ПМЛ 6 плетенка медная луженая	м			1000	200	300	200	300	18 000	18 000 000		ТУ 4833-002-08558606-95	
1280	ПМЛ 10 плетенка медная луженая	м			2000	500	500	500	500	20 000	40 000 000	№6-цех	ТУ 4833-002-08558606-95	для заземления эл. аппаратов по объектам БНПЗ
1281	ПМЛ 16 плетенка медная луженая	м			1000	200	250	300	250	24 000	24 000 000		ТУ 4833-002-08558606-95	
1282	Обмоточный провод Ø 0,20	кг			75	20	20	20	15	62 000	4 650 000		ГОСТ 18410-73	
1283	Обмоточный провод Ø 0,25	кг			80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1284	Обмоточный провод Ø 0,28	кг			100	25	25	25	25	62 000	6 200 000		ГОСТ 18410-73	
1285	Обмоточный провод Ø 0,315	кг	80		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1286	Обмоточный провод Ø 0,335	кг	69		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1287	Обмоточный провод Ø 0,38	кг			80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1288	Обмоточный провод Ø 0,45	кг	29		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1289	Обмоточный провод Ø 0,50	кг	6,28		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1290	Обмоточный провод Ø 0,55	кг			80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1291	Обмоточный провод Ø 0,60	кг	21,54		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1292	Обмоточный провод Ø 0,63	кг	100		100	25	25	25	25	62 000	6 200 000		ГОСТ 18410-73	
1293	Обмоточный провод Ø 0,67	кг	87		100	25	25	25	25	62 000	6 200 000		ГОСТ 18410-73	
1294	Обмоточный провод Ø 0,71	кг	19,2		80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1295	Обмоточный провод Ø 0,75	кг			80	20	20	20	20	62 000	4 960 000		ГОСТ 18410-73	
1296	Обмоточный провод Ø 1,00	кг	10		100	25	25	25	25	62 000	6 200 000		ГОСТ 18410-73	
1297	Обмоточный провод Ø 1,06	кг	12		100	25	25	25	25	62 000	6 200 000		ГОСТ 18410-73	
1298	Обмоточный провод Ø 1,25	кг	154		200	50	50	50	50	62 000	12 400 000		ГОСТ 18410-73	
1299	Обмоточный провод Ø 1,32	кг	112		200	50	50	50	50	62 000	12 400 000		ГОСТ 18410-73	
1300	Кабель для заземления	м	0	0	150	150				62 000	9 300 000		КГ 1-х35-1	
12	ИТ и связь										3 002 444 740,00			
1301	Моноблок Acer Aspire S24-880	шт	0	0	1	1				11454000	11 454 000			
1301	Ноутбук с COM портом Процессор Intel Core2Duo T7500 2х2.20Hz, двух диапазонный WiFi, DVD-RW, 4USB порт, 1394-порт, COM порт, сканер отпечатка пальца, разрешение матрицы 1440 на 900, наклейка windows XP, жёсткий диск 40GB, ОЗУ 2GB, блок питания	шт	0	0	2	2				7 490 000	14 980 000	КиП и А		
1302	Телефон аппарат	шт	3		154	10	48	57	39	253 000	38 962 000	ТСЦ	кнопочный 48 В	
1303	Телефон аппарат	шт	0		5	5				5 243 000	26 215 000	ТСЦ	взрывозащищён. исполнения	
1304	Компьютер	комп			38	5	5	20	8	4 854 000	184 452 000	ТСЦ		
1305	Принтер Epson	шт		3	49	3	6	13	27	2 976 000	145 824 000	ТСЦ		

1306	Радиа HYTERA PD785G GPS MD UHF	шт	0		96	10	5	50	31	2 670 000	256 320 000	ТСЦ	насиная радиостанция	
1307	Сканер HP ScanJet Pro 2000 s2	дона	0	1	6	1	3		2	5 175 000	31 050 000	СКБ		
1308	Видеокамера 360 градус	шт	0	0	30	30				12 729 000	381 870 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1309	Видеокамера стационар	шт	0	0	45		45			3 636 000	163 620 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1310	Видеокамера регистратор	шт	0	0	5			5		4 224 000	21 120 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1311	Тонер HP 1005	шт			300	75	75	75	75	9 700	2 910 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1312	Тонер HP 1010	шт			300	75	75	75	75	12 240	3 672 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1313	Тонер HP 1100	шт			300	75	75	75	75	14 800	4 440 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1314	Фотобарабан HP 1005	шт			80	20	20	20	20	17 112	1 368 960	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1315	Фотобарабан HP 1010	шт			80	20	20	20	20	17 520	1 401 600	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1316	Ракул HP 1005	шт			60	15	15	15	15	15 360	921 600	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1317	Ракул HP 1010	шт			80	20	20	20	20	15 600	1 248 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1318	Магнитный вал HP 1005	шт			60	15	15	15	15	16 680	1 000 800	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта принтеров
1319	Магнитный вал HP 1010	шт			80	20	20	20	20	16 800	1 344 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1320	Коротрон HP 1005	шт			60	15	15	15	15	15 658	939 480	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1321	Коротрон HP 1010	шт			80	20	20	20	20	15 840	1 267 200	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1322	Чернила Epson M2140	шт			100	25	25	25	25	250 440	25 044 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1323	Чернила для принтера M200	шт			100	25	25	25	25	208 695	20 869 500	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1324	Чернила для цветных принтера 673	к-т			20	5	5	5	5	788 880	15 777 600	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1325	Чернила для цветных принтера 664	к-т			20	5	5	5	5	484 800	9 696 000	По цехам (На основании заявки)		для заправки принтеров
1326	Чернила для цветных принтера 112	к-т			20	5	5	5	5	1 116 000	22 320 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1327	Чернила Canon 40	шт			80	20	20	20	20	347 860	27 828 800	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1328	Тонер для МФУ Canon 2204	шт			80	20	20	20	20	144 000	11 520 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1329	Жесткий диск SSD 512Gb	шт			40	10	10	10	10	1 090 000	43 600 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1330	Процессор Core i5	шт			40	10	10	10	10	2 604 000	104 160 000	По цехам (На основании заявки)		Для замены вышедшим из строя оргтехники
1331	Оперативная память DDR3 8 гб	шт			40	10	10	10	10	487 000	19 480 000	По цехам (На основании заявки)		Для замены вышедшим из строя оргтехники
1332	Оперативная память DDR4 8гб	шт			40	10	10	10	10	492 000	19 680 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1333	Клавиатура USB	шт			40	10	10	10	10	134 400	5 376 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1334	Мышь USB	шт			40	10	10	10	10	81 600	3 264 000	По цехам (На основании заявки)		Для селектр и видеонаблюдения
1335	Материнская плата (msi H510M-A PRO)	шт			40	10	10	10	10	954 000	38 160 000	По цехам (На основании заявки)		Для локальных сетей
1336	Кулер LGA 1155	шт			60	15	15	15	15	113 280	6 796 800	По цехам (На основании заявки)		Для локальных сетей
1337	HDMI кабель (15метр)	шт			8	2	2	2	2	112 860	902 880	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1338	Опτικο-волоконный кабель	м			7000	1 000	1 000	1 000	4 000	4 560	31 920 000	По цехам (На основании заявки)		для установки в систему видеонаблюдения
1339	Оптический микро-бокс	шт			20	5	5	5	5	75 952	1 519 040	По цехам (На основании заявки)		Для локальных сетей
1340	Блок питания разные	шт			30	5	5	5	15	130 800	3 924 000	По цехам (На основании заявки)	500 W, 24V-5A, 12V 5 A	Для локальных сетей
1341	Видео сервер	шт			1	1				86 400 000	86 400 000	По цехам (На основании заявки)		Для локальных сетей
1342	Колодка розеточная ЕКФ 4-гнезда без/з ЭКСПЕРТ АКВ10-4	шт			50	15	15	10	10	24 000	1 200 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1343	Электрический ящик 35x25	шт			50	15	15	10	10	96 480	4 824 000	По цехам (На основании заявки)		Для замены вышедшим из строя оргтехники
1344	Электрика и освещение Металлическая гофра для проводки	шт			400	100	100	100	100	2 440	976 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1345	Корпус для компьютера	шт			40	10	10	10	10	1 244 000	49 760 000	По цехам (На основании заявки)		Для ремонта оргтехники
1346	Монитор "24" дюймов (для компьютера)	шт			40	10	10	10	10	3 456 000	138 240 000	По цехам (На основании заявки)		Выполнять технические работы
1347	Набор отверки	к-т			8	4		4		216 000	1 728 000	По цехам (На основании заявки)		Выполнять технические работы
1348	Кабель ПРППМ 2x1,2	км			4	4				3 568 800	14 275 200	По цехам (На основании заявки)		Для изоляции кабеля

1349	Индикатор напряжения	шт			5	5				210 000	1 050 000	По цехам (На основании заявки)	Выполнять технические работы
1350	Плоскогубцы	шт			22	5	1	15	1	30 000	660 000	По цехам (На основании заявки)	Для хранения данных и установки программ на компьютеры завода
1351	Кусачки боковые и изолиров ручки	шт			12	5	1	5	1	30 000	360 000	По цехам (На основании заявки)	Для обслуживания оптико-волоконной линии
1352	Изоляционная лента	кг			8	2	2	2	2	3 600	28 800	По цехам (На основании заявки)	Для обслуживания оптико-волоконной линии
1353	Универсальная лестница - трансформер 2x6	шт			2	2				2 400 000	4 800 000	По цехам (На основании заявки)	Для обслуживания оптико-волоконной линии
1354	USB флэш-накопитель 32GB	шт			10	5		5		160 000	1 600 000	По цехам (На основании заявки)	Для обслуживания оптико-волоконной линии
1355	Термоусадочная гильза 3,2x60мм	шт			200	100		100		3 000	600 000	По цехам (На основании заявки)	Для подключения питания к нескольким компьютерам и принтерам
1356	оптических распределительных панелей (ODF)	шт			20	10		10		192 000	3 840 000	По цехам (На основании заявки)	Для подключения к локальной сети завода
1357	Оптическая муфта	шт			10	5		5		462 000	4 620 000	По цехам (На основании заявки)	Для подключения к локальной сети завода
1358	Стяжка нейлоновая неоткрывающаяся	пачк			16	5	5	3	3	30 000	480 000	По цехам (На основании заявки)	Для установки в системный блок компьютера
1359	СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР 5М	шт			90	40	20	25	5	106 000	9 540 000	По цехам (На основании заявки)	Для распределения локальной сети
1360	УТР кабель Cat 5	м			10000	3 000	3 000	2 000	2 000	3 960	39 600 000	По цехам (На основании заявки)	Для распределения локальной сети
1361	Конектор RJ45	шт			4000	1 000	1 000	1 000	1 000	900	3 600 000	По цехам (На основании заявки)	Для установки в систему видеонаблюдения
1362	Батарейка CR 2032	шт			80	20	20	20	20	13 200	1 056 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1363	Управляемый коммутатор L2 16 портами	шт			8	2	2	2	2	3 720 000	29 760 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1364	Управляемый коммутатор L2 24 портами	шт			8	2	2	2	2	5 500 000	44 000 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1365	4Мп уличная скоростная поворотная IP-камера с ИК-подсветкой до 150м с Deep learning алгоритмом	шт			5	5				1 320 000	6 600 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1366	4 Мп цилиндрическая IP-камера с фиксированным объективом серии ColorVu	шт			50	50				1 252 000	62 600 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1367	Медиаконвертер TP-Link MC111CS	шт			10	5	5			452 400	4 524 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1368	АВТОМАТ EKF PROXIMA BA 47-63 2P 8A (C) 4,5КА MCB4763-2-08C-PRO	шт			10	5	5			86 400	864 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1369	Электрический ящик 40x40	шт			20	10	5	5		237 600	4 752 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1370	Кабель силовой 2x1,5	м			2000	500	1000	500		8 532	17 064 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1371	монтажная коробка DS-1260ZJ	шт			50	50				224 400	11 220 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1372	DS-8616NI-K8 16-х каналный IP-видеорегистратор	шт			5	5				6 505 000	32 525 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1373	Сетевой кабель FTP cat 5e 4x2x0,5 экранированный (для наружного монтажа)	м			6100	3100	1000	1000	1000	4 680	28 548 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1374	Коммутатор DS-3E0510HP-E является неуправляемым Hi-PoE-коммутатором с 10 портами Gigabit.	шт			20	5	5	5	5	5 623 000	112 460 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1375	Кабель оптический с вынесенным силовым элементом (стальная проволока), подвесной, одномодульный, 4 волокна	м			3000	1500	500	500	500	4 680	14 040 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1376	Оптический модуль SFP SPT-PB531G-L20D 20km (одномодовый)	шт			10	4	2	3	1	368 160	3 681 600	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1377	Коннектор RJ45 cat6	шт			1000	400	200	300	100	1 800	1 800 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1378	Розетка двойная наружная	шт			50	30	5	10	5	28 800	1 440 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1379	Гофротруба ПВХ d20 металлические	м			6100	3100	1000	1000	1000	1 320	8 052 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1380	Кабельный короб ПВХ 25x25мм	м			3000	1500	500	500	500	4 680	14 040 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1381	Термоусадочная гильза КЗДС 40-60 мм	шт			20	10	2	5	3	1 084	21 680	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1382	Сплайс кассета 6 волокон (в 1 ряд) 110x93x10	шт			10	5		5		35 500	355 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1383	Пигтейл, Pigtail SC/PC, MM, 1,5m	шт			10	7	1	1	1	24 000	240 000	По цехам (На основании заявки)	для установки в систему видеонаблюдения
1384	Wi-Fi мост (приемопередатчик) Hikvision DS-3WF03C	шт			5	5				3 210 000	16 050 000	По цехам (На основании заявки)	для обхода территории завода
1385	POE коммутатор 4 порт	шт			10	3	3	2	2	4 000 000	40 000 000	По цехам (На основании заявки)	Для проведения паяльных работ плат и микросхем
1386	POE коммутатор 8 порт	шт			10	3	3	2	2	4 435 000	44 350 000	По цехам (На основании заявки)	Для установки в участок чвязи завода
1387	Набор инструментов Yato-39009	к-т			2	1		1		2 142 000	4 284 000	По цехам (На основании заявки)	Для обеспечения эл.безопасности
1388	Электропаяльник ЭПСН-40/220	шт			4	1	1	1	1	94 800	379 200	По цехам (На основании заявки)	Для технического обслуживания оргтехники
1389	Кабель ПРППМ 2x1,2	м			2000	500	500	500	500	3 568	7 136 000	По цехам (На основании заявки)	Для установки в тел.оборудование
1390	Отвертка 7 мм	шт			6	5		1		60 000	360 000	По цехам (На основании заявки)	Для установки в тел.оборудование

1391	Гофрированный шнур для тлф. трубки	шт			80	20	20	20	20	10 000	800 000	По цехам (На основании заявки)		Для подключения оборудования к сети
1392	Линейный шнур для тлф. аппарата	шт			60	15	15	15	15	11 000	660 000	По цехам (На основании заявки)		Для подключения оборудования к сети
1393	Коннектор RG-11 4P4C	шт			500	275	75	75	75	450	225 000	По цехам (На основании заявки)		Для распределения локальной сети
1394	Коннектор RG-11 6P4C	шт			300	75	75	75	75	520	156 000	По цехам (На основании заявки)		Для хранения данных и установки информационных систем
1395	Управляемый коммутатор POE 48 порт	шт			5	2	1	1	1	14 400 000	72 000 000	По цехам (На основании заявки)		Для хранения данных и установки информационных систем
1396	Сервер	шт			1	1				340 000 000	340 000 000	По цехам (На основании заявки)		Для хранения данных и установки информационных систем
13	Трубная продукция										5 444 575 000,00			
1397	Ø 15x2,5	тн.	0,1		2,7			0,7		2	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78,74	ТСЦ
1398	Ø20x2,8	тн.	1	0	6,65	0,35		5	0,3	1	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78,74	Тех. вода, дренаж линии по блочно
1398	Ø21,3x2,8	тн.	0	0	1,35	0,7				0,65	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	Обогрев по блочно, линии обогрева котлового воды уст-21
1399	Ø25x3	тн.	1	0	7,56	0,3		2	0,26	5	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	Ремонт линии пара энергорес (по блочно)
1399	Ø32x3	тн.	0	0	4,1	0,1				4	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	смеситель А-1.2.3 / ЭЛОУ-2
1400	Ø48x4	тн.	0	0	5,5	0,5				5	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	Замена линии энергоресуров (CR, SF по блочно)
1400	Ø57x4-6	тн.	6	0	10,66	0,7		8	1,5	0,46	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	Солевой раствор TP-1, E-1 ЭЛОУ-2
1401	Ø60x8	тн.	0	0	2,1	2,1					17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-78	Замена линии серной ямы 43Т01
1401	Ø 76x4	тн	5	0	7			1		6	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1402	Ø 89x4	тн	0	0	19,6	8		2	8	1,6	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1402	Ø 114x6	тн	1	0	6,1	3				3,1	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1403	Ø 159x6	тн	0,32	0	11,8	4		1	5	1,8	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1403	Ø 219x8	тн	2,3	0	6,2	3,1		1	0,5	1,6	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1404	Ø 273x8	тн	6,3	0	3,6	1		1	1	1,6	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1404	Ø 325x8	тн	0	0	3,15					3,15	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ПВГС
1405	Ø 377x9	тн	0	0	5	3				2	17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	ТСЦ
1405	Ø 426x10	тн	0	0	5	5					17 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 8732-75	тип.154
1406	Ø 57x3,5	тн	1,3		5	3			2		16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 10705-80	ТСЦ
1406	Ø 89x4	тн	0		5	5					16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 10705-80	ТСЦ
1407	Ø 114x6	тн	8		35	20		15			16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 10705-80	ТСЦ
1407	Ø 159x6	тн	8		20	20					16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 10705-80	ТСЦ
1408	Ø 325x8 с изоляцией	тн	19	0	112,5	100		12,5			16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 10705-80	линия пенотушения
1408	Ø1200x8	тн.	0	0	16	16					16 500 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 4015-58	Замена дымовой трубы 43MS02
1409	труба нерж. Ø10x1	м	0	0	40	40					1 200 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 17375-2001	Обогрев котлолвой воды U-21
1409	труба нерж. Ø 25x2,5	м	0	0	8	8					1 200 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 9941-81	кислородный реагент линии
1410	труба нерж. Ø 32x3	м	0	0	8	8					1 200 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 9941-81	кислородный реагент линии
1410	труба нерж. Ø 89x5	м	0	0	5	5					1 200 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 9941-82	т/о "Альфа-Лаваль катушкисаида алмаштитрици учун
1411	труба нерж. Ø 325x8	м	0	0	2	2					1 200 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 9941-82	Для замены катушки т/о "Альфа-Лаваль
1411	Труба ВГП Ø 15x2,8	м	0	0	50			50			950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
1412	Труба ВГП Ø 20x2,8	м	0	0	50			50			950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
1412	Труба ВГП Ø 25x3,2	м	0	0	50			50			950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
1413	Труба ВГП Ø 32x3,2	м	0	0	50			50			950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
1413	Труба ВГП Ø 50x3,5	м	0	0	50			50			950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
1414	Труба ВГП Ø 100x5	м	0	0	50	50					950 000	Тех зона БНПЗ	ГОСТ 3262-75	Козонхонанинг буг ва иссиқ сув қувурни 2-СКИ
14	Крепежные изделия и метизы										254 300 000,00			
1415	Шпильки M12x70 (нерж)	кг	0	0	30				30		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1416	Шпильки M14x70	кг	0	0	140	45			45	50	25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1417	Шпильки M16x80	кг	0	0	192	75			57	60	25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1418	Шпильки M16x80-160	кг	0	0	290	80			60	80	25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1419	Шпильки M16x120	кг	0	0	90	45			45		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1420	Шпильки M18x140	кг	0	0	130	45			45	40	25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1421	Шпильки M20x120	кг	0	0	170	85			85		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1422	Шпильки M20x130	кг	0	0	50	25			25		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1423	Шпильки M20x140	кг	0	0	240	120			120		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1424	Шпильки M20x180	кг	0	0	60	30			30		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1425	Шпильки M20x262	кг	0	0	180	90			90		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1426	Шпильки M20x282	кг	0	0	120	60			60		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1427	Шпильки M20x330	кг	0	0	280	140			140		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1428	Шпильки M20x350	кг	0	0	140	70			70		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1429	Шпильки M20x305	кг	0	0	200	100			100		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1430	Шпильки M20x325	кг	0	0	100	50			50		25 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений

1431	Шпильки M22x120	кг	0	0	160	80		80		25 000	4 000 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1432	Шпильки M22x140	кг	0	0	180	90		90		25 000	4 500 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1433	Шпильки M24x140	кг	0	0	330	135		135	60	25 000	8 250 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1434	Шпильки M24x160	кг	0	0	220	110		110		25 000	5 500 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1435	Шпильки M24x285	кг	0	0	120	60		60		25 000	3 000 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1436	Шпильки M27x170	кг	0	0	440	170		170	100	25 000	11 000 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1437	Шпильки M27x 190	кг	0	0	140	70		70		25 000	3 500 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1438	Шпильки M27x515	кг	0	0	340	170		170		25 000	8 500 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1439	Шпильки M27x535	кг	0	0	115	15		100		25 000	2 875 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1440	Шпильки M30x130	кг	0	0	60	60				25 000	1 500 000	Общие заводское хоз	Ст.35 ГОСТ 1050-88	Для фланцевых соединений
1441	Шпильки M24x130 нерж	кг	0	0	11	11				25 000	275 000	Общие заводское хоз	A193GRB8 CL2	Для фланцевых соединений
1442	Шпильки M24x200 нерж	кг	0	0	15	15				25 000	375 000	Общие заводское хоз	A193GRB8 CL2	Для фланцевых соединений
1443	Шпильки M27x250 нерж	кг	0	0	12	12				25 000	300 000	Общие заводское хоз	A193GRB8 CL2	Для фланцевых соединений
1444	Шпильки M30x270 нерж	кг	0	0	8	8				25 000	200 000	Общие заводское хоз	A193GRB8 CL2	Для фланцевых соединений
1445	Шпильки M33x320 нерж	кг	0	0	8	8				25 000	200 000	Общие заводское хоз	A193GRB8 CL2	Для фланцевых соединений
1446	Гайка M6	кг	0	0	13	4		3	6	25 000	325 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 5915-70	Для фланцевых соединений
1447	Гайка M8	кг	0	0	11	1			10	25 000	275 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 5915-70	Для фланцевых соединений
1448	Гайка M10	кг	0	0	23	5		2	16	25 000	575 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 5915-70	Для фланцевых соединений
1449	Гайка M12	кг	0	0	45	5		20	20	25 000	1 125 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 5915-70	Для фланцевых соединений
1450	Гайка M14	кг	0	0	75	10	30	10	25	25 000	1 875 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1451	Гайка M16	кг	0	0	220	40	70	40	70	25 000	5 500 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1452	Гайка M18	кг	44	0	506	200	90	200	16	25 000	12 650 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1453	Гайка M20	кг	0	0	483	200	55	200	28	25 000	12 075 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1454	Гайка M22	кг	0	0	160	40	70	40	10	25 000	4 000 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1455	Гайка M24	кг	0	0	320	100	70	100	50	25 000	8 000 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1456	Гайка M27	кг	0	0	340	120		120	100	25 000	8 500 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1457	Гайка M30 нерж	кг	0	0	50				50	25 000	1 250 000	Общие заводское хоз	Ст.25 ГОСТ5915-74	Для фланцевых соединений
1458	Гайка M24 нерж	кг	0	0	3	3				25 000	75 000	Общие заводское хоз	A194GR8	Для фланцевых соединений
1459	Гайка M27 нерж	кг	0	0	4	4				25 000	100 000	Общие заводское хоз	A194GR8	Для фланцевых соединений
1460	Гайка M30 нерж	кг	0	0	3	3				25 000	75 000	Общие заводское хоз	A194GR8	Для фланцевых соединений
1461	Гайка M33 нерж	кг	0	0	3	3				25 000	75 000	Общие заводское хоз	A194GR8	Для фланцевых соединений
1462	Болт M6x30	кг	0	0	73	20	13	20	20	25 000	1 825 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7798-70	Для фланцевых соединений
1463	Болт M8x40	кг	0	0	6	6				25 000	150 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7798-70	Для фланцевых соединений
1464	Болт M10x45	кг	0	0	222	24	18	90	90	25 000	5 550 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7798-70	Для фланцевых соединений
1465	Болт M12x50	кг	0	0	218	25	13	90	90	25 000	5 450 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7798-70	Для фланцевых соединений
1466	Болт M14 L=70 мм	кг	0	0	266	41		75	150	25 000	6 650 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1467	Болт M16 L=70 мм	кг	0	0	801	41		260	500	25 000	20 025 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1468	Болт M18 L=80 мм	кг	44		364	64		300		25 000	9 100 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1469	Болт M20 L=100 мм	кг	200		422	122		300		25 000	10 550 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1470	Болт M22 L=100 мм	кг	450		340	40		300		25 000	8 500 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1471	Болт M22 L=100 мм	кг	0		300			300		25 000	7 500 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1472	Болт M24 L-110мм	кг	0		80			80		25 000	2 000 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1473	Болт M27 L-160мм	кг	0		150			150		25 000	3 750 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
1474	Болт M30 L-160мм	кг	0		100			100		25 000	2 500 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 7805-70	Для фланцевых соединений
15	Металлопрокат										10 704 367 987.77			
1475	Емкость -Гидрозатвор	шт	0	0	1	1				500 000 000	500 000 000			объем 50 м3 174-титул
1476	Мешалка	шт	0	0	4	1		1	2	300 000 000	1 200 000 000	№25-цех Пахтинский нефтебаза		объем 2 м3 149-титул
1477	Сливной устройства	шт	0	0	20	10		10		50 000 000	1 000 000 000			УСН-175 158-титул
1478	Катанка Ø 6	тн	3	0	19	7,75	3,75	3,75	3,75	10 500 000	199 500 000	эстакада тит 158	стальная	эстакада тит 158
1479	Сталь листовая § 2мм	тн	0	0	3	0	0,5	0,5	2	16 000 000	48 000 000	ТСЦ	ГОСТ 19904-90	Для ремонта РВС
1480	Сталь листовая § 4мм	тн	64	0	104,3	50	54	0,1	0,2	16 000 000	1 668 800 000	ТСЦ	ГОСТ 19904-90	Для ремонта РВС
1481	Сталь листовая § 6мм	тн	0	0	146	70	70		6	16 000 000	2 336 000 000	ТСЦ	ГОСТ 19904-90	Для ремонта РВС
1482	Сталь листовая § 8мм	тн	0	0	20	20				16 000 000	320 000 000	ТСЦ	ГОСТ 19904-90	Для ремонта РВС
1483	Сталь листовая § 10мм	тн	0	0	30	20	4		6	16 000 000	480 000 000	ТСЦ	ГОСТ 19904-90/ГОСТ 19903-74	ТСЦ
1484	Сталь листовая § 12мм	тн	0	0	8			8		16 000 000	128 000 000	№5-цех	ГОСТ 19903-74	Изготовление мет.изделия
1485	Сталь листовая § 14мм	тн	0	0	12		8	4		16 000 000	192 000 000	№5-цех	ГОСТ 19903-74/ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1486	Сталь листовая § 16мм	тн	0	0	12	4		8		16 000 000	192 000 000	№5-цех	ГОСТ 8240-72/ГОСТ 19903-74	Изготовление мет.изделия
1487	Сталь листовая § 17мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1488	Сталь листовая § 19мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1489	Сталь листовая § 20мм	тн	0	0	15	5	10			16 000 000	240 000 000	№5-цех	ГОСТ 8240-72/ГОСТ 19903-74	Изготовление мет.изделия
1490	Сталь листовая § 22мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия

1491	Сталь листовая § 24мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1492	Сталь листовая § 25мм	тн	0	0	14	4		10		16 000 000	224 000 000	№5-цех	ГОСТ 8240-72/ГОСТ 19903-74	Изготовление мет.изделия
1493	Сталь листовая § 27мм	тн	0	0	2	2				16 000 000	32 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69/ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1494	Сталь листовая § 28мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 8240-72	Изготовление мет.изделия
1495	Сталь листовая § 30мм	тн	0	0	14			4	10	16 000 000	224 000 000	№5-цех	ГОСТ 19903-74/ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1496	Сталь листовая § 32мм	тн	0	0	4	4				16 000 000	64 000 000	№5-цех	ГОСТ 2879-69	Изготовление мет.изделия
1497	Сталь листовая § 34мм	тн	0	0	3	3				16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 1050-74	Изготовление мет.изделия
1498	Сталь листовая § 36мм	тн	0	0	4	4				16 000 000	64 000 000	№5-цех	ГОСТ 1050-74	Изготовление мет.изделия
1499	Сталь листовая § 40мм	тн	0	0	14	4			10	16 000 000	224 000 000	№5-цех	ГОСТ 1050-74/ГОСТ 19903-74	Изготовление мет.изделия
1500	Сталь листовая § 45мм	тн	0	0	5	5				16 000 000	80 000 000	№5-цех	ГОСТ 1050-74	Изготовление мет.изделия
1501	Сталь листовая § 50мм	тн	0	0	4	4				16 000 000	64 000 000	№5-цех	ГОСТ 1050-74	Изготовление мет.изделия
1502	Сталь листовая § 60мм	тн	0	0	4		4			16 000 000	64 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1503	Сталь листовая § 70мм	тн	0	0	3		3			16 000 000	48 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1504	Сталь листовая § 80мм	тн	0	0	5		5			16 000 000	80 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1505	Сталь листовая § 90мм	тн	0	0	5		5			16 000 000	80 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1506	Сталь листовая § 100мм	тн	0	0	4		4			16 000 000	64 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1507	Сталь листовая § 120мм	тн	0	0	5		5			16 000 000	80 000 000	№5-цех	ГОСТ 4543-71	Изготовление мет.изделия
1508	Уголок 100х100х10	метр	0	0	50	50				132 000	6 600 000	№5-цех	ГОСТ 8509-93	для монтаж раб.площ.
1509	Уголок 45х45х4	кг	0	0	6150	150		6000		8 500	52 275 000	№5-цех	ГОСТ 8509-93	для монтаж раб.площ.
1510	Уголок 50х50х5	кг	0	0	6100	100		6000		8 500	51 850 000	№5-цех	ГОСТ 8509-72	для монтаж раб.площ.
1511	Швеллер №10-12-14	кг	0	0	11000	11000				8 500	93 500 000	№5-цех	ГОСТ 8240-97	для монтаж раб.площ.
1512	Уголок 50х50х5	метр	0	0	5000	5000				12 000	60 000 000	№5-цех	ГОСТ 8509-93	для монтаж козерог
1513	профнастил	м2	0	0	1500	1500				35 000	52 500 000	№5-цех	толщина S=0,5 мм	для монтаж козерог
1514	Бронзовой пруток	метр	0	0	1	1				132 500	132 500	№5-цех	д-76 мм	тит-150
1515	Крутяк стальной d-12-18мм	кг	0	0	500	150	150	150	50	45 000	22 500 000	№5-цех	ГОСТ 19281-89	для конур заземления
1516	Лист нержавеющей 5мм	кг	0	0	100	50		50		50 000	5 000 000	№5-цех	ГОСТ 7350-77	таъмирлаш учаскаси
1517	Лист нержавеющей 10мм	кг	0	0	100	50		50		55 000	5 500 000	№5-цех	ГОСТ 7350-77	таъмирлаш учаскаси
1518	Прутки из оловянной бронзы Ø-20мм.	тн	0	0	0,13		0,03		0,1	6 858 965	891 665	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1519	Ø-30 мм.	тн	0	0	0,03		0,03			6 928 500	207 855	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1520	Ø-40мм	тн	0	0	0,02		0,02			7 280 650	145 613	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1521	Ø-60мм	тн	0	0	0,04		0,04			75 850 650	3 034 026	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1522	Ø-80мм	тн	0	0	0,2		0,2			83 450 650	16 690 130	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1523	Ø-100мм	тн	0	0	0,8		0,8			85 250 500	68 200 400	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1524	Ø-140мм	тн	0	0	0,5		0,5			89 500 500	44 750 250	№5-цех	ГОСТ 613-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1525	Втулки чугунные СЧ. Ø-100х50х400мм.	шт	0	0	20			20		120 250	2 405 000	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1526	Ø-120х80х400мм.	шт	0	0	20			20		124 550	2 491 000	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1527	Ø-200х80х400 мм.	шт	0	0	10			10		129 550	1 295 501	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1528	Ø-250х100х400 мм.	шт	0	0	10			10		132 320	1 323 203	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1529	Ø-300х150х400 мм.	шт	0	0	10			10		135 500	1 355 004	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1530	Ø-350х150х400мм.	шт	0	0	10			10		140 856	1 408 564	№5-цех	ГОСТ 1412-79	Изготовление втулки для насосный оборудования
1531	Болванка чугунная СЧ12-24 Ø-50х400мм.	шт	0	0	25	25				145 850	3 646 259	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1532	Ø-60х400мм.	шт	0	0	30	30				149 568	4 487 050	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1533	Ø-80х400 мм.	шт	0	0	10	10				151 500	1 515 000	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1534	Ø-100х400 мм.	шт	0	0	15	15				153 009	2 295 135	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1535	Ø-120х400 мм.	шт	0	0	25	25				155 000	3 875 009	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1536	Ø-150х400 мм.	шт	0	0	10	10				160 025	1 600 254	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1537	Ø-200х400 мм.	шт	0	0	10	10				164 850	1 648 503	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1538	Ø-250х400 мм.	шт	0	0	15	15				169 250	2 538 755	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1539	Ø-300х400 мм.	шт	0	0	10	10				172 025	1 720 251	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1540	Ø-350х500 мм.	шт	0	0	5	5				176 500	882 501	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
1541	Ø-400х500 мм.	шт	0	0	10	10				180 356	1 803 560	№5-цех	ГОСТ 1412-70	Изготовление втулки для насосный оборудования
16	Фасонные изделия										2 985 460 211,00			
1542	Отвод ст. Ø20х2,8 мм	шт.	0	0	40	40				70 000	2 800 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Обогрев котловой воды U-21
1543	Отвод ст. Ø21,3х2,8 мм	шт.	0	0	40	40				90 000	3 600 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	На линии обогрева катлового воды уст-21
1544	Отвод ст. Ø57х5 мм	шт.	140	0	105	20	20	25	40	100 000	10 500 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Частичный замена линия дренажа 13Д07, Замена линии солевого раствора ЭЛОУ-2 и линия тех воды.

1545	Отвод ст. Ø65x7,1 мм	шт.	0	0	50	30		20		150 000	7 500 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Для замены отвода линии серной ямы 43 Т01
1546	Отвод ст. Ø80x5 (нерж)	шт.	0	0	8	8				200 000	1 600 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Теплообменникларин ківійш ювиш апарати учун
1547	Отвод ст. Ø89x3,5	шт.	37	0	95	30	20	35	10	200 000	19 000 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Для замены отвода линии серной ямы 43 Т01.
1548	Отвод ст. Ø114x4-7мм	шт.	0	0	78	16	30	20	12	350 000	27 300 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Линии пара 22У01F01.F02-бшт. Для замены коллектора 10 А01-10шт
1549	Отвод ст. Ø159x6мм	шт.	0	0	49	24		15	10	420 000	20 580 000	№1-цех	ГОСТ 17375-2001	Линии пара 22У01F01.F02-бшт. Для замены коллектора 10 А01-10шт
1550	Отвод 90° 219x9	шт	65	0	23	10		5		975 000	22 425 000	№2-цех	ГОСТ 17375-83	ТСП
1551	Отвод 90° 325x10	шт	15	0	25	15			10	1 120 000	28 000 000	№2-цех	ГОСТ 17375-83	ТСП
1552	Фланец 2" S-300	шт.	0	0	20	10			10	372 563	7 451 260	№1-цех	ASME/ANSI B 16-5-1988	Замена линии солевого раствора ЭЛОУ-2 и линии тех воды.
1553	Фланец 16" S-150	шт.	0	0	8	4			4	558 845	4 470 756	№1-цех		Для монтажа линии всаса 10Р04А/В.10РМ02А/В.
1554	Фланец Ду50/16	шт.	0	0	50	30	20			200 000	10 000 000	№2-цех	ГОСТ 12820-80	ТСП
1555	Фланец Ду80/16	шт.	0	0	28	20			8	300 000	8 400 000	№2-цех	ГОСТ 12820-80	ТСП
1556	Фланец Ду100/16	шт.	0	0	20	20				400 000	8 000 000	№2-цех	ГОСТ 12820-80	ТСП
1557	Фланец Ду150/16	шт.	0	0	48	35	5		8	500 000	24 000 000	№2-цех	ГОСТ 12820-80	ТСП
1558	Фланец Ду300/16	шт.	0	0	2	2				650 000	1 300 000	№4-цех	фланцев нержавеющей плоских приварных ГОСТ 12820-80 (12Х18Н10Т)	"Альфа-Лаваль катушки т/о алмаштирин учун
1559	Фланец Ду450/16	шт.	0	0	1	1				750 000	750 000	№4-цех	Фланец плоский стальной ГОСТ 12820-79	Д2500/62маркалин насосни монтаж клиши учун
1560	Фланец Ду800/16	шт	0	0	2	2				850 000	1 700 000	№4-цех	Фланец плоский стальной ГОСТ 12820-78	Д2500/62маркалин насосни монтаж клиши учун
1561	Фланец Ду1000/16	шт	0	0	2	2				1 200 000	2 400 000	№4-цех	Фланец плоский стальной ГОСТ 12820-80	Ду1000/16 маркалин задвижкани ўрнатиш учун
1562	Пенный генератор	шт	0	0	2			2		500 000	1 000 000	№2-цех	ГПСС-400	Для РВСов №43; 44.
1563	Пенный генератор	шт	0	0	2			2		500 000	1 000 000	№2-цех	ГПСС-600	Для РВСов №43; 44.
1564	Пенный генератор	шт	0	0	1 800 300					1 800 000	54 000 000	№2-цех	ГЧСС-600	ТСП
1565	Пенный генератор	шт	7	0	30	30				2 000 000	60 000 000	№2-цех	ГПСС-600 стационар	ТСП
1566	Пенный генератор	шт	22	0	50	50				2 500 000	125 000 000	№2-цех	ГПСС-2000 стационар	ТСП
1567	Трубка медная	м	0	0	300	150		150		150 000	45 000 000	№1-цех	Ø 8x1мм	Для изготовления масляных теплообменников 22К02А/В,22К03А/В, 21К04.
1568	Сетка 2-016-015 12Х18Н10Т	м²	0	0	100	100				35 000	3 500 000	№1-цех	ГОСТ 3826-82	Для замены 50ФГ01-02
1569	Сетка 2-03-02 12Х18Н10Т	м²	0	0	100	100				50 000	5 000 000	№1-цех	ГОСТ 3826-82	Для замены сетки фильтров для нефти
1570	Сетка Рабца металлический	м2	105	0	15			15		50 000	750 000	№1-цех		ЦАКФ
1571	Сферическая заглушка	шт	0	0	6	6				150 000	900 000	№1-цех		
1572	Маслосъемные кольцо	к-т	0	0	2			2		1 800 000	3 600 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1573	Уплотнения штока	к-т	0	0	6			6		1 100 000	6 600 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1574	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	6			6		6 040 055	36 240 330	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1575	Шток	к-т	0	0	6			6		12 500 000	75 000 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1576	Поршень СПП	к-т	0	0	3			3		6 085 035	18 255 105	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1577	Клапан всасывающий	к-т	0	0	3			3		7 500 000	22 500 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1578	Клапан нагнетающий	к-т	0	0	12			12		3 680 000	44 160 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1579	Демферная пластина кланана	шт	0	0	12			12		1 200 000	14 400 000	№1-цех	КМ-ФМ-3	К компрессору (13К01/02А/В)
1580	Уплотнения штока	к-т	0	0	4			4		11 921 101	47 684 404	№1-цех	С-35-2	К компрессору (21К02 А/В)
1581	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	8			8		1 952 320	15 618 560	№1-цех	С-35-2	К компрессору (21К02 А/В)
1582	Шток	шт	0	0	8			8		3 500 000	28 000 000	№1-цех	С-35-2	К компрессору (21К02 А/В)
1583	Направляющее кольцо	шт	0	0	2			2		6 399 220	12 798 440	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1584	Компрессионное кольцо	шт	0	0	16			16		2 500 000	40 000 000	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1585	Маслосъемные кольцо	к-т	0	0	40			40		1 743 000	69 720 000	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1586	Уплотнения штока	к-т	0	0	4			4		13 337 793	53 351 172	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1587	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	8			8		6 820 000	54 560 000	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1588	Гильза	шт	0	0	4			4		21 360 390	85 441 560	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1589	Шток	шт	0	0	2			2		24 924 912	49 849 824	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1590	Поршень	шт	0	0	2			2		35 123 000	70 246 000	№1-цех	Р259Н330 csh	К компрессору (21К03А/В)
1591	Направляющее кольцо	шт	0	0	2			2		12 564 382	25 128 764	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1592	Компрессионное кольцо	шт	0	0	8			8		3 862 531	30 900 248	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1593	Маслосъемные кольцо	к-т	0	0	24			24		3 695 275	88 686 600	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1594	Уплотнения штока	к-т	0	0	4			4		8 121 119	32 484 474	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1595	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	8			8		3 986 328	31 890 626	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1596	Шток	шт	0	0	2			2		16 255 204	32 510 408	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1597	Поршень	шт	0	0	2			2		34 700 000	69 400 000	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1598	Клапан всаса	шт	0	0	8			8		15 800 000	126 400 000	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1599	Клапан нагнетания	шт	0	0	8			8		15 800 000	126 400 000	№1-цех	В-152-140 N0,8	К компрессору (22К01А/В)
1600	Направляющее кольцо 1	шт	0	0	2			2		5 868 242	11 736 484	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1601	Компрессионное кольцо 1	шт	0	0	4			4		1 523 000	6 092 000	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1602	Направляющее кольцо 2	шт	0	0	8			8		3 589 520	28 716 160	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1603	Компрессионное кольцо 2	шт	0	0	8			8		1 127 310	9 018 480	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1604	Уплотнения штока	к-т	0	0	8			8		3 528 580	28 228 640	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1605	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	8			8		1 124 792	8 998 336	№1-цех	В-123-NG315/180cs	К компрессору (22К02А/В)
1606	Направляющее кольцо	шт	0	0	8			8		5 692 351	45 538 808	№1-цех	P124M22scs	К компрессору (22К03А/В)
1607	Компрессионное кольцо	шт	0	0	4			4		1 125 000	4 500 000	№1-цех	P124M22scs	К компрессору (22К03А/В)
1608	Уплотнения штока	к-т	0	0	4			4		2 358 103	9 432 412	№1-цех	P124M22scs	К компрессору (22К03А/В)

1609	Уплотнения промежуточной камеры	к-т	0	0	4		4			986 340	3 945 360	№1-цех	P124M225cs	К компрессору (22K03A/B)	
1610	Вкладыш	шт	0	0	4		4			880 000	3 520 000	№1-цех	2 ROV	К насосу I3P01A/B	
1611	Насос I3P02A	шт	0	0	1		1			45 000 000	45 000 000	№1-цех	LMV-322	Капитальный ремонт насоса	
1612	Насос НК 210/200 90 БПУ	шт	0	0	1		1			76 000 000	76 000 000	№1-цех	НК 210/200	Капитальный ремонт насоса	
1613	Рабочая калесо	шт	0	0	1		1			85 000	85 000	№1-цех	НК 210/200	К насосу НК 210/200	
1614	Контрольно - запорное пломбировочное устройства	шт	0	0	50000		50000			13 500	675 000 000	№2-цех	КЗПУ «ELDA-1»	Для отгрузки нефтепродуктов пломбирование	
1615	Пломба свинцовая	кг	0	0	450		450			125 000	56 250 000	№2-цех	ГОСТ 30269-95	Для отгрузки нефтепродуктов пломбирование	
1616	Проволка для пломби	кг	0	0	300		300			15 000	4 500 000	№2-цех	д-0,8 мм	Для отгрузки нефтепродуктов пломбирование	
1617	ПВХ И ПЭ принадлежности														
1618	Американка муфтовая из полипропилена	шт	0	0	450		450			18 900	8 505 000	№16 цех		Для замены и ремонтных работ	
1619	Вентиль барашковый из полипропилена	шт	0	0	200		200			18 900	3 780 000	№16 цех	20 мм	Для замены и ремонтных работ	
1620	Муфта комбинированная из полипропилена	шт	0	0	360		360			11 520 000	11 520 000	№16 цех	20 1/2 BP	Для замены и ремонтных работ	
1621	Отвод из полипропилена	шт	0	0	540		540			48 000	25 920 000	№16 цех	д-20мм х 45 градус	Для замены и ремонтных работ	
1622	Тройник соединительный из полипропилена	шт	0	0	180		180			19 000	3 420 000	№16 цех	Д 20	Для замены и ремонтных работ	
1623	Труба напорная из полипропилена	шт	0	0	2000		2000			48 000	96 000 000	№16 цех	д - 20; е - 1,9	Для замены и ремонтных работ	
17	Теплообменники										7 807 950 000,00				
1624	Трубный пучок теплообменника	шт.			1		1			990 000 000	990 000 000			Для 10Е01	
1625	Трубный пучок теплообменника с нерж.	шт.			1		1			986 000 000	986 000 000	№1-цех		Для 33Е03	
1626	Трубный пучок теплообменника с нерж.	шт.			1		1			758 000 000	758 000 000	№1-цех		Для 42Е01/02/03	
1627	Трубный пучок теплообменника	шт.			1		1			650 000 000	650 000 000	№1-цех		50Е02А	
1628	Теплообменник	шт.			2		2			750 000 000	1 500 000 000	№1-цех		Трубный пучок теплообменника Т-3, Т-3А, ЭЛОУ-2	
1629	Теплообменник	шт.			1		1			2 500 000 000	2 500 000 000	№1-цех		21Е01А	
1630	Пневматический гайковерт для Алфа-Лаваль	шт.			1		1			1 200 000	1 200 000	№4-цех	Смещённый редуктор в сборе с 12-гранной головкой, 80мм между гранями	т/о Альфа-Лавальни таъмирлаш учун	
1631	Водонагреватель	шт.			4		4			5 687 500	22 750 000	№4-цех	7-114-2	2-СКИнинг козонхонасида алмаштириш учун.	
1632	Пучок теплообменника	шт.			2		2			200 000 000	400 000 000	№4-цех	тип ТПГ 29-74	2-СКИнинг козонхонасида алмаштириш учун.	
18	СИЗ										7 936 504 000,00				
1633	Резиновые фартуки	шт	0	0	94		23		50	1	20	80 000	7 520 000	№1-цех и ЦЗЛ	При приготовлении хим.растворов и для ящиков СИЗ по 3шт. на каждый блок
1634	Очки защитные	шт	0	0	287		77		50	100	60	75 000	21 525 000	№1-цех и РМЦ	При выполнении ремонтных работ по 10 шт. на каждый блок
1635	Респиратор У2К	шт	0	0	1375		625		300	100	350	10 000	13 750 000	Общие заводское хоз	При выполнении ремонтных работ по 150 шт. на каждый блок
1636	Респиратор спец РПГ-67	шт	0	0	20		20			50 000		№14-цех		При выполнении ремонтных работ по 20 шт. на 3 блок	
1637	Костюм Л-1 (комбинзон)	шт	0	0	387		308		40	10	29	1 100 000	425 700 000	Общие заводское хоз	Во время ремонтных работ (чистка) для блока № 1, 5
1638	Костюм электрорабочника брезентовый	шт	0	0	24		24			750 000		№1-цех и РМЦ		Во время ремонтных работ (чистка) для блока № 1, 5	
1639	Красная лента шир 50 мм	м	0	0	1850		1200		100	150	400	1 500	2 775 000	Общие заводское хоз	Для ограждения территории во время проведения ремонтных работ по 230 м. на каждый блок
1640	Переходник Ø 77x51 мм	шт	0	0	30		19			6	5	70 000	2 100 000	Общие заводское хоз	Для комплектации в пожарных ящиках по 3 шт. на каждый блок и 2 шт. на реаг.хозяйство
1641	Переходник Ø51x66 мм	шт	0	0	13		2			6	5	70 000	910 000	Общие заводское хоз	Для комплектации в пожарных ящиках по 3 шт. на каждый блок и 2 шт. на реаг.хозяйство
1642	Резиновые перчатки МБС пятипалые	шт	0	0	3076		80		2550	46	400	15 000	46 140 000	Общие заводское хоз	БНПЗ ЦЗЛ
1643	Перчатки резиновые кислотоустойчивые КЩС	шт	0	0	20		20			15 000		Общие заводское хоз		БНПЗ ЦЗЛ	
1644	Сопотги резиновые	шт	30	0	172		16		70	24	62	50 000	8 600 000	Общие заводское хоз	Во время ремонтных работ (чистка) по 2 шт. на каждый блок и 2 шт. на реаг.хозяйство
1645	Ветош	кг.	0	0	3040		850		900	290	1000	5 000	15 200 000	Общие заводское хоз	Во время ремонтных работ (чистка) по 74 кг. на каждый блок
1646	Перчатки пятипалые	шт	0	0	16600		2250		5050	5500	3800	3 000	49 800 000	Общие заводское хоз	Во время ремонтных работ (чистка) по 170 шт. на каждый блок
1647	Противогаз универсальный	шт	0	0	2257		125		2000	69	63	450 000	1 015 650 000	Общие заводское хоз	Для вновь поступивших по 25 шт. на каждый блок
1648	Противогаз шланговый ПШ-1	шт	0	0	43		15			8	20	2 000 000	86 000 000	Общие заводское хоз	Для проведения газоопасных работ
1649	Полугайка 66-77мм	шт	0	0	55		25			55	20	60 000	3 300 000	Общие заводское хоз	Для пожарных гидрантов
1650	Женский халат с брюками и касинкой 44-64	кг	0	0	132					97		35	304 000	Общие заводское хоз	
1651	Женская обувь 38-40	шт	0	0	314		6		49	56	203	220 000	69 080 000	Общие заводское хоз	
1652	Мужская обувь 40-45	шт	0	0	2079		382		590	433	674	253 000	525 987 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1653	Спец. одежда (тройка)	шт	0	0	2094		378		636	394	686	450 000	942 300 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1654	Куртка зимняя	шт	0	0	1317		378		365	322	252	250 000	329 250 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1655	Футболка х/б	шт	0	0	709		340		35	177	157	35 000	24 815 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1656	Белье нательное	шт	0	0	2772		2400		113	102	157	32 000	88 704 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1657	Головной убор (кепка)	шт	0	0	218					157	61	45 000	9 810 000	Общие заводское хоз	Сиз для всего персонала цеха
1658	Краги сварщика	шт	0	0	50		50			68 000		Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха	
1659	Огнестойкий коврик	шт	0	0	5				5			1 000 000	5 000 000	Общие заводское хоз	
1660	Огнестойкий коврик	шт	0	0	10				10			500 000	5 000 000	Общие заводское хоз	ОП-150
1661	Огнестойкий коврик	шт	0	0	10				10			800 000	8 000 000	Общие заводское хоз	ОП-200
1662	Дых. Клапан КДС 1500/150	шт	3	0	15					4	11	1 500 000	22 500 000	Общие заводское хоз	Пропуск. Способ 450 м3/ч

1663	Дых. Клапан КДС 1500/200	шт	7	0	10			10		2 000 000	20 000 000	Общие заводское хоз	Пропуск. Способ 750 м3/ч	ТСЦ
1664	Дых. Клапан КДС 1500/250	шт	5	0	10			10		3 000 000	30 000 000	Общие заводское хоз	Пропуск. Способ 1000 м3/ч	ТСЦ
1665	Каска защитная	шт	0	0	754	150	174	205	225	300 000	226 200 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 12.4-207-99	Сиз для всего персонала цеха
1666	Предохран. пояс лямочный	шт	5	0	142	50	5	49	38	3 000 000	426 000 000	Общие заводское хоз	ППЛ-32	Сиз для всего персонала цеха
1667	Защитный шток эл. сварщика	шт	0	0	35		25	10		1 400 000	49 600 000	Общие заводское хоз	12.4.035-78	При выполнении огневых работ
1668	Защитные очки газосварщика	шт	0	0	35		25		10	1 400 000	49 000 000	Общие заводское хоз	12.4.035-78	При выполнении огневых работ
1669	Защитные очки газорезчика	шт	0	0	25		25			1 400 000	35 000 000	Общие заводское хоз	12.4.035-78	При выполнении огневых работ
1670	Кошма	шт	50	0	1805	200	1350	140	115	120 000	216 600 000	Общие заводское хоз	размер 2x3	Сиз для всего персонала цеха
1671	Огнетушитель углекислотный	шт	10	0	122	50	10	20	42	750 000	91 500 000	Общие заводское хоз	ОУ-5	Сиз для всего персонала цеха
1672	Огнетушитель парашюковый	шт	10	0	132	50	20	20	42	800 000	105 600 000	Общие заводское хоз	ОП-5	Сиз для всего персонала цеха
1673	Огнетушитель паранковый	шт	3	0	10	10				900 000	9 000 000	Общие заводское хоз	ОП-50 ОП-10	Сиз для всего персонала цеха
1674	Стропа текстильная г/л 1 2 3 4 5 10 тн	шт	6	0	120	15	24	11	70	350 000	42 000 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 25573-82	Сиз для всего персонала цеха
1675	Дренчерный ороситель	шт	0	0	100	100				250 000	25 000 000	Общие заводское хоз	Д-3	тип-148
1676	Ткань для ветроуказатель флюгера	шт	0	0	15	15				350 000	5 250 000	Общие заводское хоз	шолковой матерьяль	ТСЦ
1677	Наушники от шума	шт	0	0	34	10		20	4	150 000	5 100 000	Общие заводское хоз	шолковой матерьяль	Сиз для всего персонала цеха
1678	Мыло хозяйственное 70%	шт	0	0	13200	3000	3000	3000	4200	4 500	59 400 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1679	Плащ водонепроницаемый	шт	0	0	86	10		15	61	120 000	10 320 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1680	Ведро конусный для пожар. /шт	шт	0	0	90	70		20		50 000	4 500 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1681	Пожарный гидрант ПГ-7,5	шт	0	0	10	10				5 000 000	5 000 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 8220-85.	Сиз для всего персонала цеха
1682	Аптечка универсальная	шт	20	10	10	10				210 000	2 100 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1683	Аптечка автомобильная	шт	145	145	150	150				220 000	33 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1684	лежащий полицейский	м	10	0	250	250				150 000,00	37 500 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1685	Полицейский желз	шт	0	0	2	2				70 000,00	140 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1686	Пресс гидравлический 40 тон	шт	0	0	1	1				6 000 000,00	6 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1687	Фонарь ВПЗ-2000 с зарядым устройствам	шт	2	0	31	17	10	2	2	2 500 000,00	77 500 000	Общие заводское хоз	взрывозащищ.исполь.	эстакада тип 158 №1,2,3,4 цехлар
1688	Фонарь ремонтный	шт	0	0	41	5		10	26	500 000	20 500 000	Общие заводское хоз	Светодиод	таъмирлаш участкаси
1689	Настенный бокс "Pium" от поражения глаз	шт	0	0	15	15				1 800 000	27 000 000	Общие заводское хоз		БНПЗ ПЗЛ
1690	Велосипед АНСТ для взрослых	шт	0	0	42	1	2	20	19	1 700 000	71 400 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1691	Сумка газоспасателя	шт	0	0	10	10				8 640 000	86 400 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1692	Костюм трелклем сплеш 600	шт	0	0	50	50				1 375 000	68 750 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 12.4.296-2015	Сиз для всего персонала цеха
1693	Полукомбинезон с сапогами	шт	0	0	50	50				322 000	16 100 000	Общие заводское хоз	ГОСТ 12.4.296-2015	Сиз для всего персонала цеха
1694	Кефир 1%	шт	0	0	580000	580000				3 500	2 030 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1695	Светофор 2 цвет	шт	0	0	2		2			700 000	1 400 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1696	Удостоверения по ОТ и ТБ	шт	0	0	1000	1000				40 000	40 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1697	Журнал 1-го этапа контроля	шт	0	0	400	400				120 000	48 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1698	Журнал 2-го этапа контроля	шт	0	0	200	200				120 000	24 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1699	Журнал 3-го этапа контроля	шт	0	0	100	100				120 000	12 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1700	Личная карточка по ТБ	шт	0	0	500	500				120 000	60 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1701	Журнал инструктажей на рабочем месте	шт	0	0	400	400				120 000	48 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
1702	Личная карточка МБ-6	шт	0	0	1000	1000				20 000	20 000 000	Общие заводское хоз		Сиз для всего персонала цеха
19	Медицина										302 303 350,80			
1703	U-11 для анализатор мочи(UA66)	уп	1		2	1		1		186 688	373 376	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун (сйидик анализи)	Йиллик талабномаларга асосан
1704	Адреналин 1x 10	Уп	10		8	2	2	2	2	5 005	40 040	№24-цех МСЧ	Юрак етишмовчидигида	Йиллик талабномаларга асосан
1705	Азопирам	Уп	4		8	2	2	2	2	38 950	311 600	№24-цех МСЧ	Хирургик анжомларни назорат килувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1706	альфа-амилаза(код№12018)	уп	0,97		2	0,5	0,5	0,5	0,5	969 294	1 938 587	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1707	АЛТ (8*50,0)	уп	1		1			1		365 393	365 393	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1708	Амброксол 2x5	Уп	0		40	10	10	10	10	3 000	120 000	№24-цех МСЧ	Йўталга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1709	Амоксициллин №10	уп	125		300	75	75	75	75	4 838	1 451 250	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1710	Аналгин 50% 2x10	уп	70		100	25	25	25	25	8 063	806 250	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи, яллиғланишга қарши истама тушурувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1711	Анальгин 0,5 №10	уп	140		400	100	100	100	100	1 827	730 992	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи, яллиғланишга қарши истама тушурувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1712	Анзибел №30	уп	34		100	25	25	25	25	24 960	2 496 000	№24-цех МСЧ	Томоғ оғриганда шимилдади	Йиллик талабномаларга асосан
1713	Антистрептолизин-О(ASO) (код№40063)	уп	2,76		2	0,5	0,5	0,5	0,5	228 810	457 620	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1714	Аптечка универсальная	уп	0		250		250			148 500	37 125 000	№24-цех МСЧ	Цехларга бериш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1715	Аскорбиновый кислота 5% 2x5	уп	31,6		80	20	20	20	20	2 880	230 400	№24-цех МСЧ	Витами́н С ҳамма касалликларда қўлданлади	Йиллик талабномаларга асосан
1716	Атропин 1x10	уп	5		5	1	2	1	1	4 800	24 000	№24-цех МСЧ	Юрак етишмовчидигида	Йиллик талабномаларга асосан

1717	Ацетилсалициловая кислота №10	уп	460	500	125	125	125	125	1 000	500 000	№24-цех МСЧ	Оғрик колдирувчи, ядлинганнига қарши илма тушурувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1718	Ацикловер №20	уп	50	100	25	25	25	25	5 421	542 100	№24-цех МСЧ	Вирусга қарши ишлатилади	Йиллик талабномаларга асосан
1719	АЦЦ актив 600мг №10	Уп	58	40	20	5	5	10	64 181	2 567 240	№24-цех МСЧ	Бағам кўчирувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1720	Баралгин 5x5	уп	23	30	7	8	7	8	8 600	258 000	№24-цех МСЧ	Оғрик колдирувчи, ядлинганнига қарши восита	Йиллик талабномаларга асосан
1721	Белацин цемент для п/п	штг	1	1	1				30 000	30 000	№24-цех МСЧ	Курак тишлар учун вақтинчалик пломба воситаси (1-3 ойгача)	Йиллик талабномаларга асосан
1722	Билирубин прямой/общий(код10740)	уп	1,83	2	0,5	0,5	0,5	0,5	175 690	351 380	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1723	Бинг 5x10	штг	0	400	100	100	100	100	1 062	424 800	№24-цех МСЧ	жароҳатни боғлаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1724	Бинг 7x14	штг	24	400	100	100	100	100	2 070	828 000	№24-цех МСЧ	жароҳатни боғлаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1725	Борная мазь 30,0	фл	0	20	5	5	5	5	2 400	48 000	№24-цех МСЧ	Юмшатувчи малхам	Йиллик талабномаларга асосан
1726	Боры (алмазные)	штг		20	5	5	5	5	5 000	100 000	№24-цех МСЧ	Тиш ковагига шакл берувчи жиҳоз	Йиллик талабномаларга асосан
1727	Валидол № 10	уп	35	50	10	15	10	15	1 828	91 375	№24-цех МСЧ	юрак иш фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1728	Вата 100,0	Уп	163	250	75	50	75	50	5 000	1 250 000	№24-цех МСЧ	муолажаларда	Йиллик талабномаларга асосан
1729	Верапамил	уп	0	4	1	1	1	1	6 346	25 384	№24-цех МСЧ	Юрак етишмовчилнигида	Йиллик талабномаларга асосан
1730	Викасол 1x10	уп	2,5	10	2	3	2	3	3 040	30 400	№24-цех МСЧ	Қон тўхтатувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1731	Витамин В комп 2x10	Уп	47,5	20	5	5	5	5	5 698	113 950	№24-цех МСЧ	Қувват берувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1732	Гепарин 5,0 №5	Уп	22	50	12	13	12	13	40 250	2 012 500	№24-цех МСЧ	Қон суялтирувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1733	Гидрокартизон 1x10	Уп	7,8	10	2	3	2	3	25 680	256 800	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1734	Гипохлорид кальций	кг	871	1000	250	250	250	250	22 000	22 000 000	№24-цех МСЧ	Зарарсизлантириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1735	Глюкоза 40 %-10,0	уп	5	20	5	5	5	5	5 040	100 800	№24-цех МСЧ	Қувват берувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1736	Глюкоза 5% 250,0	фл	186	100	25	25	25	25	2 517	251 712	№24-цех МСЧ	Қувват берувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1737	Грелка комб	штг	4	5	1	2	1	1	49 920	249 600	№24-цех МСЧ	Исик қилиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1738	Дексаметазон 1x25	уп	19	50	20	10	10	10	39 030	1 951 500	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1739	Детин паста	штг	1	2	0,5	0,5	0,5	0,5	25 000	50 000	№24-цех МСЧ	Жағ тишлар учун вақтинча пломба(3кунгача)	Йиллик талабномаларга асосан
1740	Диазолин №10	уп	235	400	100	100	100	100	7 525	3 010 000	№24-цех МСЧ	Аллергияга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1741	Дибазол 1% 5x 10	уп	10	40	10	10	10	10	5 550	222 000	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1742	Дибазол таб № 10	уп	170	400	100	100	100	100	1 949	779 520	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1743	Диклоберл 3x5	уп	27	40	10	10	10	10	9 600	384 000	№24-цех МСЧ	Оғрик колдирувчи ва ядлинганнига қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1744	Диклофенак 3 мл №10	уп	26	60	15	15	15	15	9 900	594 000	№24-цех МСЧ	Оғрик колдирувчи ва ядлинганнига қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1745	Димедрол 1% 1x10	уп	2	200	50	50	50	50	2 400	480 000	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1746	Дипинон 2x 10	Уп	0,7	2	0,5	0,5	0,5	0,5	207 204	414 408	№24-цех МСЧ	Қон тўхтатувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1747	Дольгит крем 50,0	Фл	46	50	12	13	12	13	30 720	1 536 000	№24-цех МСЧ	Оғрик колдирувчи ва ядлинганнига қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1748	Трафлю №10	Уп	41	100	25	25	25	25	62 350	6 235 000	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1749	Железо САВ (код№10229)	уп	1	2	0,5	0,5	0,5	0,5	222 810	445 620	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1750	Зеркало стоматологическое	штг	5	5	5				30 000	150 000	№24-цех МСЧ	Қуриниши қийин бўлган тиш қавагини кўриш ойнаси	Йиллик талабномаларга асосан
1751	Зонд изогнутый стоматологическое	штг	5	5	5				30 000	150 000	№24-цех МСЧ	Тиш коваги чуқурлигини улдовчи жиҳоз	Йиллик талабномаларга асосан
1752	Калий хлор 4% 10x10	Уп	10	10	2	3	2	3	2 657	26 565	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1753	Кальцевит	штг	1	1	1				50 000	50 000	№24-цех МСЧ	Кальций уринини тўлдирувчи витамин	Йиллик талабномаларга асосан
1754	Кальций (код№10011)	уп	0,7	1	1				106 675	106 675	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1755	Кальций глюконат 5x10	Уп	36	60	15	15	15	15	9 600	576 000	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1756	Кальций хлор 10% 10x10	Уп	3	10	3	2	3	2	4 860	48 600	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1757	Каналонаполнители	штг	48	100	25	25	25	25	3 000	300 000	№24-цех МСЧ	Тиш коваги каналига пломба қўйувчи игна	Йиллик талабномаларга асосан

1758	Корвалол 25,0	фл	24		30	7	8	7	8	2 795	83 850	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1759	Кордиамин 2x10	уп	6		10	2	3	2	3	16 125	161 250	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1760	Коронкорез турбинные	штг	13		20	5	5	5	5	10 000	200 000	№24-цех МСЧ	Суний тиш копламасини кесувчи жихоз	Йиллик талабномаларга асосан
1761	Кофеин 1x10	уп	3		20	5	5	5	5	7 995	159 900	№24-цех МСЧ	Қон босимини кўтарिश учун	Йиллик талабномаларга асосан
1762	Креатинин (код№10051)	уп	1		1	0,5		0,5		151 618	151 618	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1763	Куамин	уп	0		10	2	3	2	3	68 165	681 648	№24-цех МСЧ	Умумий кувват берувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1764	Кукуризине рыльца 30,0	уп	0		50	12	13	12	13	12 452	622 600	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан
1765	Кюпен форте 1x10	уп	99		120	30	30	30	30	43 976	5 277 120	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1766	Кюпен гель	уп	1		40	10	10	10	10	23 989	959 560	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1767	Кюпен №100	уп	95		100	25	25	25	25	54 900	5 490 000	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1768	Лазеке 2x10	уп	22		40	10	10	10	10	21 408	856 320	№24-цех МСЧ	Сийдик хайловчи	Йиллик талабномаларга асосан
1769	Лорингосепт №10	уп	52		500	125	125	125	125	1 396	698 000	№24-цех МСЧ	Томоғ оғриганда шимилди	Йиллик талабномаларга асосан
1770	Левамикол мазь 30,0	уп	11		30	7	8	7	8	4 889	146 670	№24-цех МСЧ	Жароҳатга қўйиш учун малҳам	Йиллик талабномаларга асосан
1771	Левомцитин 0,5 №10	уп	360		500	125	125	125	125	8 200	4 100 000	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1772	Лоперамид №10	уп	450		400	100	100	100	100	1 252	500 800	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1773	Левефлоксацин 100,0	Уп	130		100	25	25	25	25	30 000	3 000 000	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши кенг таъсир доирали антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1774	Лейкопластир 3x500	штг	0		80	20	20	20	20	6 050	484 000	№24-цех МСЧ	Жароҳатга қўйиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1775	Лидокаин 2x10	Уп	9		20	5	5	5	5	3 450	69 000	№24-цех МСЧ	Тишни оғриксизлантириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1776	Лидокаин аэрозол	уп	12		20	5	5	5	5	71 808	1 436 160	№24-цех МСЧ	Жароҳатни оғриксизлантириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1777	Лин Бальзам вишневекий 25,0	уп	18		40	10	10	10	10	5 913	236 500	№24-цех МСЧ	Жароҳатга қўйиш учун малҳам	Йиллик талабномаларга асосан
1778	Лин Синтомицин 25,0	уп	17		40	10	10	10	10	11 040	441 600	№24-цех МСЧ	Жароҳатга қўйиш учун малҳам	Йиллик талабномаларга асосан
1779	Линекс форте №16	уп	20		40	10	10	10	10	27 840	1 113 600	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1780	Лента Диаграмма ЭКГ	штг	22		50	10	20	10	10	10 418	520 900	№24-цех МСЧ	Экг ни ёзиб олиш учун лентасимон қогоз	Йиллик талабномаларга асосан
1781	Линкомицин 1x10	уп	1		20	5	5	5	5	4 800	96 000	№24-цех МСЧ	Милк ва тиш яллиғланишига қарши антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1782	Магний сульфат 25% 5x10	уп	63		100	25	25	25	25	5 400	540 000	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1783	Магний (код№10010)	уп	0,9		2	0,5	0,5	0,5	0,5	181 490	362 980	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1784	Мазь Индометацин 30,0	уп	19		20	5	5	5	5	8 277	165 540	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши малҳам	Йиллик талабномаларга асосан
1785	Марля 5м	уп	20		50	10	15	12	13	12 867	643 350	№24-цех МСЧ	Жароҳат учун	Йиллик талабномаларга асосан
1786	Мезатон 1x 10	Уп	0,5		4	1	1	1	1	7 832	31 328	№24-цех МСЧ	Қон босимини кўтарिश учун	Йиллик талабномаларга асосан
1787	Метрагил 100,0	Фл	100		200	50	50	50	50	7 167	1 433 400	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши кенг таъсир доирали антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1788	Милдронат 5x10	Уп	2		4	1	1	1	1	128 160	512 640	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1789	Мезим №20	уп	60		40	10	10	10	10	43 200	1 728 000	№24-цех МСЧ	Ҳазим қилиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1790	Мочевина (код№10505)	уп	0		1	0,25	0,25	0,25	0,25	23 000	23 000	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1791	Набор одноразовый стоматологическое	штг	131		500	125	125	125	125	17 976	8 987 750	№24-цех МСЧ	Бир маротаба ишлатилдиган тиш жамланмаси	Йиллик талабномаларга асосан
1792	Набор гинекологический	уп	533		800	200	500	50	50	15 465	12 372 000	№24-цех МСЧ	Аёллар учун бир марталик тўғдам	Йиллик талабномаларга асосан
1793	Називин 5,0	Уп	5		10	3	2	3	2	9 280	92 800	№24-цех МСЧ	Бурунга томизиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1794	Наконечник для хиродента (одно каналный)	штг	0		1	1				300 000	300 000	№24-цех МСЧ	Тиш нервига таъсир килувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан

1795	Наконечник трубный НТС-04	шт	1		2	1	1	1		300 000	600 000	№24-цех МСЧ	Тиш нервни удлириб огриксизлантирувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1796	Нас –ка йод 5% 25,0	фл	50		50	12	13	12	13	2 185	109 250	№24-цех МСЧ	Тиш ковагига шакл берувчи жиҳоз ушлагичи	Йиллик талабномаларга асосан
1797	Нас-ка пустирник 25,0	фл	72		60	15	15	15	15	1 075	64 500	№24-цех МСЧ	Жароҳатга ишлов бериш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1798	Натрий тиосульфат 10x10	уп	19		30	7	8	7	8	9 600	288 000	№24-цех МСЧ	Асабини тинчлантирувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1799	Натрий хлор 100,0	фл	361		500	125	125	125	125	1 574	787 000	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шокка қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1800	Натрий хлор 200,0	фл	262		300	75	75	75	75	2 399	719 712	№24-цех МСЧ	Дорилар учун эритма ва сувсизланишга қарши восита	Йиллик талабномаларга асосан
1801	Натрий хлор 0,9% 5x10	уп	23		40	10	10	10	10	2 640	105 600	№24-цех МСЧ	Дорилар учун эритма ва сувсизланишга қарши восита	Йиллик талабномаларга асосан
1802	Нафтмесин спрей 20,0	фл	50		50	12	13	12	13	3 340	167 000	№24-цех МСЧ	Дорилар учун эритма	Йиллик талабномаларга асосан
1803	Нитроглицирин №50	фл	1		8	2	2	2	2	4 504	36 032	№24-цех МСЧ	Бурунга томғизиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1804	Новакани 0,5 %-5,0 5x10	уп	270		200	50	50	50	50	3 655	731 000	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1805	Новакани 2%-2,0 №5	Уп	0		8	2	2	2	2	2 640	21 120	№24-цех МСЧ	Дорилар учун эритма ва огриксизлантирувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1806	Но-шпа 2x 25	уп	17		20	5	5	5	5	86 215	1 724 300	№24-цех МСЧ	Дорилар учун эритма ва огриксизлантирувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1807	Нош-па №100	уп	13		40	10	10	10	10	33 800	1 352 000	№24-цех МСЧ	Ошқозон фаолиятини яхшилашчи ва спазмни бартараф этади	Йиллик талабномаларга асосан
1808	Общий белок (код№157004)	уп	0		1	0,25	0,25	0,25	0,25	193 039	193 039	№24-цех МСЧ	Ошқозон фаолиятини яхшилашчи ва спазмни бартараф этади	Йиллик талабномаларга асосан
1809	Окситоцин 1x10	Уп	0		4	1	1	1	1	4 680	18 720	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1810	Омепразол №100	Уп	43,8		60	15	15	15	15	4 440	266 400	№24-цех МСЧ	Қон тўхтатувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1811	Ошқозон зонд	уп	50		50	15	10	15	10	10 000	500 000	№24-цех МСЧ	Ошқозон фаолиятини яхшилашчи	Йиллик талабномаларга асосан
1812	Панангин 10x10	уп	4		4	1	1	1	1	417 560	1 670 240	№24-цех МСЧ	Ошқозон ювиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1813	Пантенол аэр	уп	8		12	3	3	3	3	114 286	1 371 432	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1814	Папаверин 2 % 2x10	уп	7,8		100	25	25	25	25	4 800	480 000	№24-цех МСЧ	Жароҳатни огриксизлантириш учун сепилди	Йиллик талабномаларга асосан
1815	Папазол №10	уп	200		200	50	50	50	50	1 953	390 600	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1816	Парацетамол 0,5 №10	уп	160		400	100	100	100	100	1 282	512 800	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1817	Перекис водород 100,0	фл	46		60	15	15	15	15	1 075	64 500	№24-цех МСЧ	Огрик колдирувчи ва ядигланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1818	Перчатка не/стерил	шт	10000		10000	2500	2500	2500	2500	1 348	13 478 300	№24-цех МСЧ	Жароҳатга бирламчи ишлов бериш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1819	Перцовая пластр	уп	8		10	3	2	3	2	5 210	52 100	№24-цех МСЧ	Шахсий тиббий химоя воситаси	Йиллик талабномаларга асосан
1820	Перчатка для ППР (без нудра)	шт	626		200	50	50	50	50	1 387	277 400	№24-цех МСЧ	Огрик жойга ёништириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1821	Перчатка хирургический стерил	Уп	583		2000	500	500	500	500	2 793	5 586 000	№24-цех МСЧ	Шахсий тиббий химоя воситаси	Йиллик талабномаларга асосан
1822	Пироцетам 5x10	уп	0		20	5	5	5	5	12 400	248 000	№24-цех МСЧ	Шахсий тиббий химоя воситаси	Йиллик талабномаларга асосан
1823	Платифиллин 1x10	уп	9		8	2	2	2	2	12 156	97 248	№24-цех МСЧ	Мияда қон айланишини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1824	Плоды шиповник	уп	92		200	50	50	50	50	6 000	1 200 000	№24-цех МСЧ	Ошқозон фаолиятини яхшилашчи ва спазмни бартараф этади	Йиллик талабномаларга асосан
1825	Пол-пола 30,0	уп	0		100	25	25	25	25	5 600	560 000	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан
1826	Преднизолон 1x 10	уп	6,7		8	2	2	2	2	15 961	127 684	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан

1827	Прибор измер артер давления	Уп	19		20	5	5	5	5	139 200	2 784 000	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шока карши	Йиллик талабномаларга асосан
1828	Пробирка пластиковая 12x75 для биохимия (код х366)	штг	450		1000	250	250	250	250	805	805 000	№24-цех МСЧ	Кон босмини улчаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1829	Прозерин	уп	2		2	0,5	0,5	0,5	0,5	9 600	19 200	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1830	Пульзокс экстрактуры	штг	80		400	100	100	100	100	2 001	800 460	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1831	Ромашка цветки	уп	58		100	25	25	25	25	6 000	600 000	№24-цех МСЧ	Тип нервни олувчи игна	Йиллик талабномаларга асосан
1832	Раунатин №10	уп	382		400	100	100	100	100	1 720	688 000	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан
1833	Регидрон №12	уп	24		40	10	10	10	10	35 496	1 419 840	№24-цех МСЧ	Кон босмин туширувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1834	Редонт	штг	1		1	1				250 000	250 000	№24-цех МСЧ	Кусиш ва ич кетишти карши	Йиллик талабномаларга асосан
1835	резодент для пломбирования к/к	штг	1		2		2			80 000	160 000	№24-цех МСЧ	Олд тишлар учун пломба ашёси	Йиллик талабномаларга асосан
1836	Реосорблкт 200,0	фл	91		40	10	10	10	10	23 800	952 000	№24-цех МСЧ	Тиш ковагига ва каналига қўйилувчи антибиотик паста	Йиллик талабномаларга асосан
1837	Рибоксин 5x10	уп	0		10	2	3	2	3	5 400	54 000	№24-цех МСЧ	Умумий кувват берувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1838	Рингер лактад 200,0	фл	102		200	50	50	50	50	2 700	540 000	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1839	Р-р аммиак 20,0	фл	12		50	15	10	15	10	1 075	53 750	№24-цех МСЧ	Кусиш ва ич кетишти карши	Йиллик талабномаларга асосан
1840	Рупрокс №20	уп	100		200	50	50	50	50	21 408	4 281 600	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1841	РФ(ревматоидний фактор)	уп	0,7		2	1		1		176 210	352 420	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллигланишга карши	Йиллик талабномаларга асосан
1842	Салфетка хирургический	уп	109		200	50	50	50	50	5 766	1 153 200	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1843	Сенадексин №20	уп	0		40	10	10	10	10	1 139	45 560	№24-цех МСЧ	Жарроҳатга ишлов бериш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1844	Сив-ка пр каракурта	уп	6		6	6				1 322 500	7 935 000	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1845	Сиворотка поливаллин	уп	6		6	6				1 428 500	8 571 000	№24-цех МСЧ	Қоракурт чакканда ёрдам бериш учун зардоб	Йиллик талабномаларга асосан
1846	Сийдик йули катетери	уп	3		4	1	1	1	1	15 000	60 000	№24-цех МСЧ	Илон чакканда ёрдам бериш учун зардоб	Йиллик талабномаларга асосан
1847	Система для инфузия	штг	530		800	200	200	200	200	2 899	2 319 200	№24-цех МСЧ	Сийдик тугилганда сийдик чиқариш учун най	Йиллик талабномаларга асосан
1848	Скарификатор KD-LANCE	штг	4208		5000	1500	2500	500	500	119	595 000	№24-цех МСЧ	Томчи дориларни венага юбориш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1849	СОЭ -чипетка	штг	100		100	25	25	25	25	3 986	398 600	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1850	Спирт 96,6%	кг	177		100	25	25	25	25	27 957	2 795 724	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1851	Спирт этил 70% 50,0	фл	4100		2000	500	500	500	500	1 200	2 400 000	№24-цех МСЧ	муоажалларда	Йиллик талабномаларга асосан
1852	СРБ(С-реактивный блок)	уп	0		2	2				165 810	331 620	№24-цех МСЧ	муоажалларда	Йиллик талабномаларга асосан
1853	Стекло предметный	штг	500		200	50	50	50	50	650	130 000	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1854	Стрптокиназа	уп	0		2	2				90 705	181 410	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1855	Стрптоцид 0,3 №10	уп	403		1000	300	200	200	300	1 185	1 185 000	№24-цех МСЧ	Кон суолтирувчи (инфаркта)	Йиллик талабномаларга асосан
1856	Строфантин 1x10	уп	3,9		10	2	3	2	3	7 748	77 480	№24-цех МСЧ	Томоғ оғриганда шмилади	Йиллик талабномаларга асосан
1857	Сульфацил натрий	уп	19		40	10	10	10	10	2 300	92 000	№24-цех МСЧ	Лаборатория тахлиллари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1858	Суперкаин 2x10	Уп	11		15	4	3	4	4	22 600	339 000	№24-цех МСЧ	Куз касаллигида томизилади	Йиллик талабномаларга асосан
1859	Супрастин 1x5	Уп	48,6		50	12	13	12	13	32 250	1 612 500	№24-цех МСЧ	Тиш оғригида оғрик қолдирувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1860	Супрастин таб №20	уп	199		200	50	50	50	50	24 188	4 837 520	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шока карши	Йиллик талабномаларга асосан
1861	Тайлол фен хот №12	Уп	2		50	15	10	15	10	69 240	3 462 000	№24-цех МСЧ	Аллергия ва шока карши	Йиллик талабномаларга асосан
1862	Термометр клинический	штг	75		40	10	10	10	10	10 687	427 480	№24-цех МСЧ	Шалоланган карши порошок	Йиллик талабномаларга асосан
1863	Тетрациклин 0,25 №10	уп	50		100	25	25	25	25	2 400	240 000	№24-цех МСЧ	Тана ҳароратини ўлчаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1864	Тетрациклин мазь глазная 1%	уп	20		40	10	10	10	10	5 965	238 600	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1865	Тиворгин 100,0	Фл	47		10	2	3	2	3	43 875	438 750	№24-цех МСЧ	Куз касаллигида малхам	Йиллик талабномаларга асосан
1866	Томид №50	уп	8,4		20	5	5	5	5	17 598	351 960	№24-цех МСЧ	Юрак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан

1867	Тримол №100	уп	0		50	12	13	12	13	43 200	2 160 000	№24-цех МСЧ	Қусишга қарши , жингидон қайнаганда ваҳазим қилиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1868	Уголь активированный №10	уп	161		600	150	150	150	150	960	576 000	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1869	Уницем для прокладки п/п	штг	1		2	1		1		50 000	100 000	№24-цех МСЧ	Заҳарланганда	Йиллик талабномаларга асосан
1870	Упсен	штг	1		2	1		1		50 000	100 000	№24-цех МСЧ	Тиш ковагига тағлиқ сифатида қўйлувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1871	Успокоительный чай	Уп	10		100	25	25	25	25	16 700	1 670 000	№24-цех МСЧ	Тиш қолпини олувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1872	Фармаденин	уп	15		20	5	5	5	5	16 870	337 400	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан
1873	Фенофтолен	Уп	6		8	2	2	2	2	11 500	92 000	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1874	Фестал №100	Уп	41		60	15	15	15	15	89 572	5 374 320	№24-цех МСЧ	Хирургик анжомларни назорат қилувчи восита	Йиллик талабномаларга асосан
1875	Фиточай (разные)	уп	246		400	100	100	100	100	16 551	6 620 400	№24-цех МСЧ	Ҳазим қилиш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1876	Флюколд №200	Уп	50		100	25	25	25	25	93 021	9 302 104	№24-цех МСЧ	Фитобар учун чой	Йиллик талабномаларга асосан
1877	Фуразалидон №10	Уп	50		50	12	13	12	13	1 075	53 750	№24-цех МСЧ	Шалоллашга ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1878	Фурасемид 1% 1x10	Уп	3		20	5	5	5	5	4 504	90 080	№24-цех МСЧ	Ичак фаолиятини яхшилаш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1879	Холестерин(код№10028)	уп	0,9		1	1				272 000	272 000	№24-цех МСЧ	Сийдик ҳайдовчи	Йиллик талабномаларга асосан
1880	Цемин	штг	1		2	1		1		300 000	600 000	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1881	Ценепар актив №100	уп	0		50	12	13	12	13	24 300	1 215 000	№24-цех МСЧ	Жағ тишлар учун пломба	Йиллик талабномаларга асосан
1882	Церукал 1x10	уп	49		40	10	10	10	10	6 200	248 000	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1883	Цефазолин 1,0	фл	0		100	25	25	25	25	4 692	469 200	№24-цех МСЧ	Қусишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1884	Цефтраксон 1,0	фл	114		200	50	50	50	50	5 175	1 035 000	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши кенг таси доирали антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1885	Циклоферон №5	уп	103		100	25	25	25	25	66 647	6 664 700	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши кенг таси доирали антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1886	Цинепар актив гель	уп	16		50	12	13	12	13	19 888	994 375	№24-цех МСЧ	Иммунитетни қўтарувчи ва вирусга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1887	Ципрофлоксацин 500 №100	уп	30		40	10	10	10	10	53 750	2 150 000	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши малҳам	Йиллик талабномаларга асосан
1888	Цитрамон №10	уп	237		600	150	150	150	150	1 075	645 000	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши кенг таси доирали антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан
1889	Шпатель для замешивания пломб	штг	5		5	5				30 000	150 000	№24-цех МСЧ	Оғрик қолдирувчи ва яллиғланишга қарши	Йиллик талабномаларга асосан
1890	Шприц 10,0	штг	2620		5000	1250	1250	1250	1250	570	2 850 000	№24-цех МСЧ	Тиш пломбасини аралаштириб қўлувчи жиҳоз	Йиллик талабномаларга асосан
1891	Шприц 2,0	Шг	2624		4000	1000	1000	1000	1000	475	1 900 000	№24-цех МСЧ	Муолажалларни бақариш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1892	Шприц 5,0	Шг	4348		8000	2000	2000	2000	2000	850	6 800 000	№24-цех МСЧ	Муолажалларни бақариш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1893	Штофер-гладилка	штг	4		4	4				50 000	200 000	№24-цех МСЧ	Муолажалларни бақариш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1894	Щелочная фосфатаза (код№12027	уп	1		1	1				214 544	214 544	№24-цех МСЧ	Тиш пломбасини қўйиш ва жиқлаштирувчи жиҳоз	Йиллик талабномаларга асосан
1895	Экскаватор зубной	штг	5		5	5				30 000	150 000	№24-цех МСЧ	Лаборатория таҳлилари учун	Йиллик талабномаларга асосан
1896	Экстракт валерианка №10	уп	1147		1000	250	250	250	250	1 300	1 300 000	№24-цех МСЧ	Тиш тоши ва қарашини олувчи жиҳоз	Йиллик талабномаларга асосан
1897	Энам -5 мг №30	уп	26		40	10	10	10	10	12 672	506 880	№24-цех МСЧ	Асабни тинчлатирувчи	Йиллик талабномаларга асосан
1898	Энам 10мг №30	уп	27		40	10	10	10	10	15 940	637 600	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1899	Эналаприл 5мг №20	уп	99		100	25	25	25	25	1 720	172 000	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1900	Эналаприл 10мг №20	уп	97		100	25	25	25	25	1 056	105 600	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1901	Эноксапарин натрий №10	уп	10		10	2	3	2	3	561 429	5 614 290	№24-цех МСЧ	Қон босимини тушириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1902	Эритромицин 250мг №20	уп	8		100	25	25	25	25	22 560	2 256 000	№24-цех МСЧ	Қонни суолтириш учун	Йиллик талабномаларга асосан
1903	Этамзилат	уп	0		10	2	3	2	3	6 256	62 560	№24-цех МСЧ	Шалоллашга қарши антибиотик	Йиллик талабномаларга асосан

1904	Эуфиллин 0,15 г №30	уп	10		10	2	3	2	3	1 838	18 375	№24-цех МСЧ	Кон тўхтатувчи	Йилдик талабномаларга асосан
1905	Эуфиллин 2,4% 5x5	уп	82		50	12	13	12	13	2 500	125 000	№24-цех МСЧ	Нафас фаолиятини тиклаш учун	Йилдик талабномаларга асосан
20	Транспорт										13 908 597 000,00			
1906	Автошина 245/60 R18	шт	4		16	4	4	4	4	850 000,00	13 600 000	8-цех		Бухоро НКИЗ га қарашли бўлган нефт маҳсулотларини сақлаш цехи пахта филиали га қарашли ёнғин ўт ўчириш махсус автомашинаси учун
1907	Автошина 285/60 R18	шт	0		20	5	5	5	5	900 000,00	18 000 000	8-цех		суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи автомашиналарга техник хизмат кўрсатиш ва кузатиб бориш учун мўлжалланган автомашиналар учун
1908	Автошина 285/50 R20	шт	0		12	3	3	3	3	1 200 000,00	14 400 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 4 дона TOYOTA LAND CRUISER 200автомашиналари учун
1909	Автошина 225/60 R17	шт	4		4	2	2			850 000,00	3 400 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 1дона малибу 1 автомашинаси учун
1910	Автошина 195/65 R15	шт	20		16	4	4	4	4	650 000,00	10 400 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 2дона ласетти ва 2 дона собалт автомашиналари учун
1911	Автошина 185/75 R14	шт	12		16	4	4	4	4	560 000,00	8 960 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 2дона нехи3 ва 1дона неха 2 автомашиналар учун
1912	Автошина 185/75 R16	шт	8		16	4	4	4	4	870 000,00	13 920 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 2дона нива автомашиналари учун
1913	Автошина 165/70 R12	шт	0		8	2	2	2	2	400 000,00	3 200 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 3 дона дамас русумли автомашиналар учун
1914	Автошина 235/75 R17,5	шт	18		18	8	5	5		1 700 000,00	30 600 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли SAZ LE60 русумли 3 дона автобуслар учун
1915	Автошина 215/75 R17,5	шт	6		84	30	30	6	18	1 700 000,00	142 800 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 13дона Исузу автобуслар учун
1916	Автошина 7,50 R16	шт	18		84	21	21	21	21	1 500 000,00	126 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 14дона Исузу автобуслар учун
1917	Автошина 195 R15	шт	0		8	2	2	2	2	680 000,00	5 440 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 2дона Исузу д-мах махсус тез ёрдам автомашиналари учун
1918	Автошина 12,00 R20	шт	8		60	15	15	15	15	3 500 000,00	210 000 000	8-цех		БНҚИЗ Ёнғин кутқарув махсус Камаз автомашиналари учун
1919	Автошина 295/80 R 22,5	шт	40		150	50	50		50	3 800 000,00	570 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 15дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи Исузу тягач автомашиналар учун
1920	Автошина 315/80 R22,5	шт	0		500	125	125	125	125	3 800 000,00	1 900 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 24дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тягач автомашиналар учун(йилда 2 маротаба)
1921	Автошина 385/65 R22,5	шт	0		474	100	100	100	174	3 800 000,00	1 801 200 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 35дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи ярим тиркамалар учун(йилда 2 маротаба)
1922	Автошина315/70 R 22,5	шт	0		6	3	3			4 500 000,00	27 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 1дона МАН ТТХ тягач учун
1923	Автошина 7,00 R12	шт	2		2	2				800 000,00	1 600 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 1дона Хундаи автооклагич учун
1924	Автошина 6,5 x 10 (автокара)	шт	2		2	2				650 000,00	1 300 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 1дона Хундаи автооклагич учун
1925	Автошина 17,5 R25 (Фронтал погрузчик)	шт	4		4	2	2			4 500 000,00	18 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 1дона ЛОНКИНГавтооклагич учун
1926	С/х шина 9,00 R16	шт	4		56	50			6	1 500 000,00	84 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 9 дона тиркама ва 2дона тракторлар учун
1927	С/х шина 13,6 R38	шт	4		20	6	4	4	6	3 500 000,00	70 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 7дона тракторлар учун
1928	Автошина 124/20 R16	шт	0		12		6		6	1 500 000,00	18 000 000	8-цех		Бухоро НКИЗ га қарашли бўлган нефт маҳсулотларини сақлаш цехи пахта филиали га қарашли ёнғин ўт ўчириш махсус автомашинаси учун
1929	Автошина 8,25/ R20	шт			12		6		6	1 600 000,00	19 200 000	8-цех		Бухоро НКИЗ га қарашли бўлган нефт маҳсулотларини сақлаш цехи пахта филиали га қарашли ёнғин ўт ўчириш махсус автомашинаси учун
1930	Автошина 9,00/16 R324				12		6		6	3 500 000,00	42 000 000	8-цех		Бухоро НКИЗ га қарашли бўлган нефт маҳсулотларини сақлаш цехи пахта филиали га қарашли ёнғин ўт ўчириш махсус автомашинаси учун
1931	Аккумулятор АКБ 6СТ-75 (шелеч батарей)	шт	0		14	3	3		8	700 000,00	9 800 000	8-цех		тракер,каптив,кобалт автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1932	Аккумулятор АКБ 6СТ-62 (шелеч батарей)	шт	0		6	2			4	450 000,00	2 700 000	8-цех		нексия нива ласетти автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган

1933	Аккумулятор АКБ 6СТ-60 (шелец батарей)	шт	1		7	6			1	452 000,00	3 164 000	8-цех		некия нива ласетти автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1934	Аккумулятор АКБ 6СТ-35 (шелец батарей)	шт	1		2	2				380 000,00	760 000	8-цех		дамас автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1935	Аккумулятор АКБ 6СТ-75	шт	16		42	20	22			650 000,00	27 300 000	8-цех		Исузу автобус ва юк автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1936	Аккумулятор АКБ 6СТ-190	шт	0		24	14	10			1 200 000,00	28 800 000	8-цех		Камаз, Зил 130 автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1937	Аккумулятор АКБ 6СТ-200 (шелец)	шт	6		24	14	10			2 000 000,00	48 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 42 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН ва Исузу тйагач автомашиналар учун. Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1938	Аккумулятор АКБ 6СТ-90	шт	1		3	3				850 000,00	2 550 000	8-цех		Эуро камаз автомашиналари учун . Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1939	Аккумулятор АКБ 6СТ-132	шт	1		16	4	4	4	4	1 500 000,00	24 000 000	8-цех		зил 130 ва зил автомашиналари учун . Белгиланган муддат меъёри асосида кўриб чиқилган
1940	электролит кислотный р=1,27	кг	114		400	200			200	35 000,00	14 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли бўлган автомашиналарга ўрнатилган Аккумулятор батареяларига техник хизмат курсатиш (график бўйича то1 то2) учун
1941	Масляный фильтр MAN TGS	шт			200	50	50	50	50	250 000,00	50 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 24 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри 10 000 км асосида кўриб чиқилган (хар бир автомашина 1 ойда 12 000 км масофа босиб ўтади)
1942	Масляный фильтр MAN TGX	шт			5	5				250 000,00	1 250 000	8-цех		ман тйагач автомашинаси учун. Белгиланган масофа меъёри ўрганиб чиқилган
1943	Воздушный фильтр MAN TGS	шт			150	50	100			1 000 000,00	150 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 24 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри 10 000 км асосида кўриб чиқилган ҳамда автомашиналар доимий чўл худудида харакатланиши инобатта олган холда (хар бир автомашина 1 ойда 12 000 км масофа босиб ўтади)
1944	Масляный фильтр Isuzu saz EXZ	шт			80	20	20	20	20	150 000,00	12 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 18 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи Исузу тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри асосида
1945	Топленный фильтр MAN TGS	шт			200	50	50	50	50	150 000,00	30 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 24 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри 10 000 км асосида кўриб чиқилган (хар бир автомашина 1 ойда 12 000 км масофа босиб ўтади)
1946	Топленный фильтр грубо очистки MAN TGS	шт			200	50	50	50	50	130 200,00	26 040 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 24 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри 10 000 км асосида кўриб чиқилган (хар бир автомашина 1 ойда 12 000 км масофа босиб ўтади)
1947	Воздушный фильтр ISUZU SAZ EXZ	шт			44	10	10	10	14	852 000,00	37 488 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 18 дона суюлтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи Исузу тйагач автомашиналар учун. Белгиланган масофа меъёри асосида
1948	Масленный фильтр Isuzu NP21	шт			80	20	20	20	20	75 000,00	6 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли Исузу автобус йўловчи ташувчилар учун. Белгиланган масофа мёри кўриб чиқилган
1949	воздушный фильтр Isuzu NP21	шт			25	10	10	5		450 000,00	11 250 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли Исузу автобус йўловчи ташувчилар учун. Белгиланган масофа мёри кўриб чиқилган
1950	Масленный фильтр LK 833	шт			8	2	2	2	2	300 000,00	2 400 000	8-цех		махсус Лонкинг автоклагиич учун масофа меёри кўриб чиқилган холда

1951	топленный фильтр LK 833	шт			8	2	2	2	2	250 000,00	2 000 000	8-цех		махсус Лонкинг автооклагич учун масофа меъри кўриб чиқилган ҳолда
1952	воздушный фильтр LK 833	шт			8	2	2	2	2	650 000,00	5 200 000	8-цех		махсус Лонкинг автооклагич учун масофа меъри кўриб чиқилган ҳолда
1953	масленный фильтр HOWO	шт			8	2	2	2	2	300 000,00	2 400 000	8-цех		1 дона ўзи ағдаргич Хово (автосамосвал) учун масофа меъри кўриб чиқилган
1954	топленный фильтр HOWO	шт			8	2	2	2	2	250 000,00	2 000 000	8-цех		1 дона ўзи ағдаргич Хово (автосамосвал) учун масофа меъри кўриб чиқилган
1955	Воздушный фильтр HOWO	шт			8	2	2	2	2	650 000,00	5 200 000	8-цех		1 дона ўзи ағдаргич Хово (автосамосвал) учун масофа меъри кўриб чиқилган
1956	масленный фильтр HOWO	шт			8	2	2	2	2	250 000,00	2 000 000	8-цех		1 дона ўзи ағдаргич Хово (автосамосвал) учун масофа меъри кўриб чиқилган
1957	масленный фильтр TOYOTA	шт			4	1	1	1	1	80 000,00	320 000	8-цех		1дона Тойота рав4 учун . Масофа меъри ўрганибчиқилган ҳолда
1958	масленный фильтр Malibu	шт			4	1	1	1	1	40 000,00	160 000	8-цех		1дона Малибу учун . Масофа меъри ўрганибчиқилган ҳолда
1959	Масленный фильтр LIUGONG	шт			2	2				250 000,00	500 000	8-цех		1дона авто кран ЛиУГонг учун масофа меъри ўрганиб чиқилган ҳолда.
1960	воздушный фильтр LIUGONG	шт			2	2				450 000,00	900 000	8-цех		1дона авто кран ЛиУГонг учун масофа меъри ўрганиб чиқилган ҳолда.
1961	топленный фильтр LIUGONG	шт			2	2				250 000,00	500 000	8-цех		1дона авто кран ЛиУГонг учун масофа меъри ўрганиб чиқилган ҳолда.
1962	Лабовой MAN TGS	шт			20	5	5	5	5	6 000 000,00	120 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 20дона суэтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи МАН тйгач автомашиналар учун. Иш режа асосида
1963	Лабовой ISUZU SAZ EXZ	шт			8	2	2	2	2	4 500 000,00	36 000 000	8-цех		БНҚИЗ АНЦга қарашли 8 дона суэтирилган углеводород хом ашёсини ташувчи Исузу тйгач автомашиналар учун. Иш режа асосида
1964	Шпилька комплекмп заднего диска колес	шт			20	5	5	5	5	85 000,00	1 700 000	8-цех		Анц да мавжуд 36 дона ярим тиркамалар учун таъмирлаш иларини олиб бориш
1965	Подшипник перед. Ступицы внут. (32210)	шт			20	5	5	5	5	450 000,00	9 000 000	8-цех		Анц да мавжуд 36 дона ярим тиркамалар учун таъмирлаш иларини олиб бориш
1966	ПОДШИПНИК ЗАДНЕГО СТУПИЦЫ ВНУТРЕННИЙ (30213)	шт			20	5	5	5	5	450 000,00	9 000 000	8-цех		Анц да мавжуд 36 дона ярим тиркамалар учун таъмирлаш иларини олиб бориш
1967	Шестерни главной передачи редуктора заднего	шт			8	2	2	2	2	1 000 000,00	8 000 000	8-цех		Анц да мавжуд Исузу автобус ва юк боргли автомашиналар учун
1968	Диск сцепления (ферело)	шт			25	20	5			5 000 000,00	125 000 000	8-цех		Анц га қарашли МАН ТТС ИСУЗУ автомашиналари учун таъмирлаш режаси инобатга олинган
1969	Выжимной подшипник КПП	шт			25	20	5			600 000,00	15 000 000	8-цех		Анц га қарашли МАН ТТС ИСУЗУ автомашиналари учун таъмирлаш режаси инобатга олинган
1970	Гильза Поршневая группа 112мм	шт			10	5	5			450 000,00	4 500 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1971	Кольцо поршневые 112 мм	шт			10	5	5			500 000,00	5 000 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1972	Вкладыш коренной и шатунной Размер СТД,Р1	шт			10	5	5			870 000,00	8 700 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1973	Клапан впускной и выпускной двигателя	шт			12	3	3	3	3	350 000,00	4 200 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1974	Клапанов сальник	кт			12	3	3	3	3	50 000,00	600 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1975	Головка цилиндров	кт			5	5				8 800 000,00	44 000 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1976	Прокладки головка цилиндров	кт			12	3	3	3	3	250 000,00	3 000 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1977	Передние и задние сальник коленвала	кт			12	3	3	3	3	250 000,00	3 000 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1978	Прокладка клапанной крышки верхний	кт			10	5	5			250 000,00	2 500 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1979	Коромысло двигателя	кт			8	2	2	2	2	310 000,00	2 480 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1980	Водяной насос	кт			8	2	2	2	2	370 000,00	2 960 000	8-цех		Камаз автомашиналари учун таъмирлаш режаси асосида
1981	Радиатор охлаждения	кт			7	5			2	3 000 000,00	21 000 000	8-цех		Тракторлар учун таъмир режаси асосида босқичма босқич
1982	Привод стартера(бендикс)	кт			15	10	5			50 000,00	750 000	8-цех		Исузу автобус ва юк автомашиналар учун. таъмир режаси асосида босқичма босқич
1983	Тяговой (втгивающий) реле стартера	кт			15	10	5			55 000,00	825 000	8-цех		Исузу автобус ва юк автомашиналар учун. таъмир режаси асосида босқичма босқич

1984	Стартер	кт			15	10	5			850 000,00	12 750 000	8-цех	Исузу автобус ва юк автомашиналар учун. таъмир режаси асосида босқичма босқич
1985	лобовое стекло передний легкавий автомобил	кт			7	3	3	1		700 000,00	4 900 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1986	Прокладка картера	кт			10	5	5			120 000,00	1 200 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1987	Комплекмп прокладка двигателя	кт			10	5	5			200 000,00	2 000 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1988	Прокладка клапанной кришка	кт			10	5	5			200 000,00	2 000 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1989	Ремень зубчатый	кт			20	5	5	5	5	350 000,00	7 000 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1990	Гильза,поршень,кольца,палец,гильза сальник	кт			12	3	3	3	3	400 000,00	4 800 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1991	Подкоренной лист рессора передного подвески	кт			8	2	2	2	2	1 000 000,00	8 000 000	8-цех	исузу автобус юк автомашиналар учун
1992	Пневмогидроусилитель (ПГУ) сцепления	кт			10	10				850 000,00	8 500 000	8-цех	Исузу тягач автомашиналари учун
1993	Втулка стабилизатора передний подвески	кт			10	10				270 000,00	2 700 000	8-цех	ман ттх автомашинаси учун. Белгиланган масофа меъёри ўрганиб чиқилган
1994	Тормозная калодка	кт			30	15	15			450 000,00	13 500 000	8-цех	ман ттх автомашинаси учун. Белгиланган масофа меъёри ўрганиб чиқилган
1995	Инджектор	кт			30	15	15			3 500 000,00	105 000 000	8-цех	ман ттх автомашинаси учун. Белгиланган масофа меъёри ўрганиб чиқилган
1996	Мерный датчик топ. Насоса	кт			4	1	1	1	1	470 000,00	1 880 000	8-цех	ман ттх автомашинаси учун. Белгиланган масофа меъёри ўрганиб чиқилган
1997	Клапан ограничения давления	кт			6	3	3			300 000,00	1 800 000	8-цех	ман исузу автомашиналари учун
1998	Накладка тормозная	кт			8	2	2	2	2	350 000,00	2 800 000	8-цех	енгил автомашиналар учун таъмир жадвали асосида
1999	Тришотка тормоз.системы	кт			10	5	5			140 000,00	1 400 000	8-цех	истанбул фрехауф ярим тиркамалари учун
2000	Пневмопадушка	кт			150	100	50			400 000,00	60 000 000	8-цех	ярим тиркама ва ман тягач автомашиналар учун
2001	Насос водяной Г-53	шт			2	1	1			2 500 000,00	5 000 000	8-цех	Гдона Газ 53 автомашинаси учун
2002	Рулевой насос Г-131	шт			2	1			1	2 600 000,00	5 200 000	8-цех	Енгни кутқарув бўлими Зил махусе автомашиналари учун
2003	Свеча провод	кт			16	8			8	150 000,00	2 400 000	8-цех	енгил ва Исузу автобус юк автомашиналари учун
2004	Трамблёр электронный	шт			2	1			1	350 000,00	700 000	8-цех	енгил ва Исузу автобус юк автомашиналари учун
2005	Головка блок Г-53	шт			2	1			1	5 500 000,00	11 000 000	8-цех	Гдона Газ 53 автомашинаси учун
2006	Шкворен	кт			4	2	2			1 200 000,00	4 800 000	8-цех	Исузу автобус ва юк автомашиналари учун
2007	Стартер ТТ3-80	шт			2	1			1	600 000,00	1 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2008	Радиатор Г-53 , Г-130	шт			4	2	2			3 500 000,00	14 000 000	8-цех	Гдона Газ 53 автомашинаси учун
2009	Сайлент блок	кт			60	15	15	15	15	350 000,00	21 000 000	8-цех	меркер ярим тиркамалари учун
2010	Болт сайлент блока	кт			60	15	15	15	15	100 000,00	6 000 000	8-цех	меркер ярим тиркамалари учун
2011	Рессор	шт			20	5	5	5	5	1 200 000,00	24 000 000	8-цех	меркер ярим тиркамалари учун
2012	Амортизатор	шт			40	10	10	10	10	450 000,00	18 000 000	8-цех	Кптивна малибу ва ман автомашиналари учун
2013	Гильза,поршень,кольца,палец	кт			4				4	1 080 000,00	4 320 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2014	Вкладыш коренной и шатунной двигателя Д-243 Размер Н1.Р1	кт			4				4	850 000,00	3 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2015	Передние и задние сальник колен.вала 50x70,100x125 Д-243	кт			4				4	270 000,00	1 080 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2016	Комплект прокладок универсальный	кт			4				4	250 000,00	1 000 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2017	Водяной насос	кт			5				5	450 000,00	2 250 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2018	Масляный насос	кт			5				5	320 000,00	1 600 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2019	фторопласт кругляк	кг			300	25	25	25	225	90 000,00	27 000 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2020	Компрессор	шт			4	4				870 000,00	3 480 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2021	Ведомый диск сцепления ТТ3	кт			4	4				450 000,00	1 800 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2022	Нажимной диск сцепления	кт			2	2				280 000,00	560 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2023	Вязимной подшипник ТТ3	кт			4	1	1	1	1	170 000,00	680 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2024	Генератор	кт			5	3	2			480 000,00	2 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2025	Стартер	кт			5	2	3			500 000,00	2 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2026	Насос НШ	кт			2	2				700 000,00	1 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2027	Насос НШ	кт			2	2				700 000,00	1 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2028	Подшипник 208	кт			10	5			5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар кутгисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2029	Подшипник 307	кт			10	5			5	780 000,00	7 800 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар кутгисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2030	Подшипник 2310	кт			10	5			5	320 000,00	3 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар кутгисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2031	Подшипник 407	кт			10	5			5	620 000,00	6 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар кутгисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2032	Подшипник 217	кт			10	5			5	520 000,00	5 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар кутгисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида

2033	Подшипник 210	кт			10		5		5	120 000,00	1 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2034	Подшипник 7610	кт			10		5		5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2035	Подшипник 42212	кт			10		5		5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2036	Подшипник 115	кт			10		5		5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2037	Подшипник 7613	кт			10		5		5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2038	Подшипник 315	кт			10		5		5	450 000,00	4 500 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2039	Первичный вал	кт			4		4			800 000,00	3 200 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2040	Вторичный(тукмок) вал КПП	кт			4		4			780 000,00	3 120 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2041	Промежуточный (гайкали) вал кпп	кт			4		4			640 000,00	2 560 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2042	Труба вал КПП	кт			4	4				500 000,00	2 000 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2043	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2044	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2045	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2046	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2047	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2048	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2049	Шестерня КПП	кт			4	4				240 000,00	960 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2050	Шестерня КПП первичного вала двухрядный	кт			4	4				410 000,00	1 640 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2051	Шестерня КПП вторичного вала двухрядный	кт			4			4		350 000,00	1 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2052	Шестерня ведомая конечной передачи тракторпора	кт			4			4		350 000,00	1 400 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар узатмалар куттисини таъмирлаш ишлари учун таъмир режаси асосида
2053	Наконечник рудевой тяги	кт			4			4		700 000,00	2 800 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2054	Насос дозатор (лифон)	шт			2	2				850 000,00	1 700 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2055	Поворотный цафа	кт			2	2				780 000,00	1 560 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2056	Главная передача	кт			2	2				500 000,00	1 000 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2057	Полуось	кт			4	1	1	1	1	400 000,00	1 600 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2058	Плунжерная пара	шт			24	6	6	6	6	45 000,00	1 080 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2059	Расширитель форсунка ТТЗ	шт			12	3	3	3	3	75 000,00	900 000	8-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2060	Автоцистерна заправщик на шасси ISUZU NQR 71	шт	0	0	2	1		1		650 000 000,00	1 300 000 000	8-цех/25-цех	мажуд 7 дона тракторлар учун
2061	Микроавтобус Hyundai HI	шт	0	0	1	1				350 000 000,00	350 000 000		Предназначены для транспортировки пассажиров
2062	Автокара 3 тонна	шт	0	0	1	1				470 000 000,00	470 000 000		Предназначены для транспортировки пассажиров
2063	Пожарные машина ISUZU FTR	шт	0	0	1	1				2 513 000 000,00	2 513 000 000	25-цех	Для выполнения требования Республиканской межведомственной комиссии по контролю за организации обеспечения безопасности особо важных объектов (РМВК) на 2018 года август месяц используется при опасном пожарно-спасательных работах.
2064	Экскаватор DOOSAN 180	шт	0	0	2	1	1			1 100 000 000,00	2 200 000 000	8-цех и 25-цех	Для выполнения производство строительных и дорожно-строительных работ, а также подсобных работ в коммунальном хозяйстве на территории 25-цеха

2065	Трактор БЕЛАРУС 1523.4	шт	0	0	1	1				470 000 000,00	470 000 000	25-цех		Для выполнения различных сельскохозяйственных работ общего назначения, основной и предпосевной обработки почвы, посева в составе широкозахватных и комбинированных агрегатов, уборочных работ территории 25-цеха в составе высокопроизводительных уборочных комплексов, транспортных работ.
2066	Станок шиномонтажный грузовых автомашин	шт	0	0	1			1		25 000 000,00	25 000 000	25-цех		
21	Строительные материалы										626 440 000,00			
2067	Краска белая Нитро эмаль	кг	0	0	520			500	20		90 000			46 800 000
2068	Краска желтая Нитро эмаль	кг	0	0	60			60			90 000			5 400 000
2069	Краска черная Нитро эмаль	кг	0	0	150			150			90 000			13 500 000
2070	Эмаль половая	кг	0	0	710	95	100	215	300		18 000			12 780 000
2071	Эмаль белая	кг	0	0	1645	165	100	700	680		18 000			29 610 000
2072	Эмаль серая	кг	0	0	3350	500	670	460	1720		18 000			60 300 000
2073	Эмаль голубая/синяя	кг	0	0	1550	190	155	250	955		18 000			27 900 000
2074	Эмаль желтая	кг	0	0	1155	50	260	180	665		18 000			20 790 000
2075	Эмаль красная	кг	0	0	1705	195	230	320	960		18 000			30 690 000
2076	Алюминиевая краска	кг	0	0	230	130	100				18 000			4 140 000
2077	Жароустойчивая краска	кг	0	0	100				100		32 000			3 200 000
2078	Эмаль зелёная	кг	0	0	905	100	200	360	245		18 000			16 290 000
2079	Эмаль черная	кг	0	0	1230	100	140	375	615		18 000			22 140 000
2080	Электрод УОНИ 13/45 Ø 3 мм	кг	0	0	1000	1000					30 000			30 000 000
2081	Электрод УОНИ 13/45 Ø 4 мм	кг	0	0	1080	1000	80				30 000			32 400 000
2082	Электрод УОНИ 13/55 Ø 3 мм	кг	0	0	1510	120	150	1120	120		30 000			45 300 000
2083	Электрод УОНИ 13/55 Ø 4 мм	кг	0	0	400	100	100	100	100		30 000			12 000 000
2084	Электрод УОНИ 13/85 Ø 3 мм	кг	0	0	2000	2000					44 000			88 000 000
2085	Электрод МР-3 (Э-46)Ø 3 мм	кг	0	0	200	200					50 000			10 000 000
2086	Электрод АНО-4 (Э-46)Ø 3 мм	кг	0	0	200	200					60 000			12 000 000
2087	Электрод НЖ-13 Ø 3 мм	кг	0	0	100	100					220 000			22 000 000
2088	Электрод НЖ-13Ø 4 мм	кг	0	0	100	100					230 000			23 000 000
2089	Электрод ЦЧ-4 Ø 3 мм	кг	0	0	20	20					180 000			3 600 000
2090	Электрод ЦЧ-4 Ø 4 мм	кг	0	0	20	20					180 000		Общие заводское хоз	3 600 000
2091	Карбид кальция	кг	0	0	120	30	30	30	30		25 000		Общие заводское хоз	3 000 000
2092	Таль ручная 1-2-3 тн	шт	0	0	15				15		3 200 000,00		Общие заводское хоз	48 000 000
22	Инструменты													734 167 500,00
1919	Ключи комбинированные рожковые от 8-36	шт			261	20	109	62	70		150 000,00		№2-цех	39 150 000
1920	Ключи комбинированные рожковые 14-30	шт			4	4					40 000,00		по заводу	160 000
1921	Ключ накидной	шт			104	104					35 000,00		по заводу	3 640 000
1922	Отвёртки 7810-033612x1	шт.			20	20					100 000,00		по заводу	2 000 000
1923	Щётка металлическая	шт.			50	50					7 000,00		по заводу	350 000
1924	Молотки 500 гр.	шт.			5	5					200 000,00		по заводу	1 000 000
1925	Ключи газовые №2	шт.			17	5	1	11			300 000,00		по заводу	5 100 000
1926	Ключи газовые №3	шт.			3	2		1			500 000,00		по заводу	1 500 000
1927	Зубило слесарное	шт.			18	18					200 000,00		по заводу	3 600 000
1928	Наждачная бумага №1-3	м ²			1036	6	22	548	460		15 000,00		по заводу	15 540 000
1929	Плоскогубцы/круглогубцы	шт.			23	10		8	5		100 000,00		по заводу	2 300 000
1930	Напильники плоские №1-3	шт.			93	10	3	50	30		100 000,00		по заводу	9 300 000
1931	Напильники круглые №1-3	шт.			74	3	50	15	6		100 000,00		по заводу	7 400 000
1932	Напильники треуголь №1-3	шт.			58	8	50				100 000,00		по заводу	5 800 000
1933	Деревянные напильники	шт			10			10			100 000,00		по заводу	1 000 000
1934	Напильники квадратные 1-3	шт			30		30				100 000,00		по заводу	3 000 000
1935	Ножовка металлическая	шт.			11	5		6			150 000,00		по заводу	1 650 000
1936	Ножовочное полотно	шт.			190	50	50	40	50		10 000,00		по заводу	1 900 000
1937	Шприц смазочный	шт.			8	4			4		750 000,00		по заводу	6 000 000
1938	Ножницы для рубки катанки	шт.			11	3			8		1 000 000,00		по заводу	11 000 000
1939	Троссорез	шт.			4	4					800 000,00		по заводу	3 200 000
1940	Трос 16,5 мм	метр			350	350			4		140 000,00		по заводу	49 000 000
1941	Штангенциркуль 0-160 мм	шт.			11	3		3	5		250 000,00		по заводу	2 750 000
1942	Рулетка с лотом 3000мм-10000мм	шт			75	20	47	4	4		400 000,00		по заводу	30 000 000
1943	Закрутка аппарат	шт			10	10					1 000 000,00		по заводу	10 000 000
1944	Молоток 2-3 кг	шт			30	20	10				500 000,00		по заводу	15 000 000
1945	Белтинг ткановой	метр			110	50		60			700 000,00		по заводу	7 700 000
1946	Наливной приспособления СУГ (струбцина)	шт			20	20					300 000,00		по заводу	6 000 000
1947	Металлорукава для налив СУГ (L-4 метр	шт			4	4					300 000,00		по заводу	1 200 000
1948	Переходник для налив СУГ	шт			20	20					300 000,00		по заводу	6 000 000
1949	Быстроразъёмный соединения (БРС)	шт			16	16					1 118 000,00		по заводу	17 888 000
1950	разъединитель с ручным приводом 400А	шт			4				4		2 210 000,00		по заводу	8 840 000
1951	разъединитель с ручным приводом 630А	шт			2				2		2 840 000,00		по заводу	5 680 000
1952	Метршток	шт			4	4					600 000,00		по заводу	2 400 000
1953	Метр 1-3м	шт			36	36					23 000,00		по заводу	828 000,00
1954	Камень для шлифовального станка	шт			4	4					24 000,00		по заводу	96 000,00
1955	Диск отрезной/круг шлифовальный	шт	0	0	1097	20	608	190	279		15 800,00		по заводу	17 332 600

1956	Диск шлифовальный	шт	0	0	430	10		20	400	16 000,00	6 880 000,00	по заводу	230x6x22	Для слесарных работ
1957	Резцы разные	шт	0	0	115		55		60	19 000,00	2 185 000,00	по заводу		Для слесарных работ
1958	Набор слесарных ключей	кт	0	0	4	3		1		1 500 000,00	6 000 000,00	по заводу	УАТО или аналог	Для слесарных работ
1959	Набор головокных ключей	кт	0	0	7	3	3	1		1 400 000,00	9 800 000,00	по заводу	УАТО УТ-3892 или аналог	Для слесарных работ
1960	Комплект головок торцевых от 10 мм до 36 мм	кт	0	0	9	4			5	1 400 000,00	12 600 000,00	по заводу	ГОСТ 3329-75	Для слесарных работ
1961	Шупл для замера	шт	0	0	1	1				200 000,00	200 000,00	по заводу	ГОСТ 882-64	Для слесарных работ
1962	Патрон для токарного станка Ø 250 мм четырех кулочковой	шт	0	0	1	1				1 500 000,00	1 500 000,00	по заводу	ГОСТ-2675-80	Для слесарных работ
1963	Комплект головок торцевых от 17 мм до 24 мм	шт	0	0	32		32			58 000,00	1 856 000,00	по заводу	УАТО УТ-3892 или аналог	Для слесарных работ
1964	Ключи торцевые согнутые 14x17 19x22	шт	0	0	6	6				60 000,00	360 000,00	по заводу	ГОСТ 25604-88	Для слесарных работ
1965	Светофильтр Газосварка Г-1; Г-3 ТС-2	шт	0	0	2	2				50 000,00	100 000,00	по заводу	ГОСТ 12.4.254-2013	Для слесарных работ
1966	Светофильтр Эл.сварки 3-1; 3-5 ТС-3	шт	0	0	4	4				60 000,00	240 000,00	по заводу	ГОСТ 12.4.254-2013	Для слесарных работ
1967	Горелки пропано-кислородные ГЗУ-2	шт	0	0	2	2				350 000,00	700 000,00	по заводу	ГОСТ 1077-69	Для слесарных работ
1968	Горелки пропано-кислородные ГЗУ-3	шт	0	0	2	2				350 000,00	700 000,00	по заводу	ГОСТ 1077-69	Для слесарных работ
1969	Резцы расточные	шт	0	0	80	80				48 000,00	3 840 000,00	по заводу	ГОСТ9795-84	Для слесарных работ
1970	Резцы проходные	шт	0	0	100	100				48 000,00	4 800 000,00	по заводу	ГОСТ 18878-73	Для слесарных работ
1971	Резцы проходные отогнутые правые	шт	0	0	50	50				48 000,00	2 400 000,00	по заводу	ГОСТ 18880-73	Для слесарных работ
1972	Резцы подрезные отогнутые	шт	0	0	60	60				48 000,00	2 880 000,00	по заводу	ГОСТ 2379-77	Для слесарных работ
1973	Резцы расточные для отверстий	шт	0	0	50	50				48 000,00	2 400 000,00	по заводу	ГОСТ 18882-73	Для слесарных работ
1974	Резец для подрезания внутренних торцов	шт	0	0	70	70				48 000,00	3 360 000,00	по заводу	ГОСТ 18882-73	Для слесарных работ
1975	Резцы резьбовые для наружных резьб	шт	0	0	90	90				48 000,00	4 320 000,00	по заводу	ГОСТ 18885-73	Для слесарных работ
1976	Резцы резьбовые для внутренних резьб	шт	0	0	50	50				48 000,00	2 400 000,00	по заводу	ГОСТ 18885-73	Для слесарных работ
1977	Резцы проходные упорные	шт	0	0	100	100				48 000,00	4 800 000,00	по заводу	ГОСТ 18892-73	Для слесарных работ
1978	Резцы отрезные	шт	0	0	150	150				48 000,00	7 200 000,00	по заводу	ГОСТ 18894-73	Для слесарных работ
1979	Сверло конусовый хвостовой ø 11мм-30мм	шт	0	0	255	255				19 600,00	4 998 000,00	по заводу	ГОСТ 10903-77	Для слесарных работ
1980	Сверла спиральные с коническим хвостовиком. 1мм до 20мм	кт	0	0	10	10				20 000,00	200 000,00	по заводу	ГОСТ 10902-77	для участка ЭРУ
1981	Сверла победитовые ø10 мм- ø2-ø12мм	шт	0	0	162			162		19 930,00	3 228 660,00	по заводу	ГОСТ 22057—76	для участка ЭРУ
1982	Сверла спиральные с цилиндрическим хвостовиком.	шт	0	0	799	799				21 000,00	16 779 000,00	по заводу	ГОСТ 886-77	Для слесарных работ
1983	Сверла спиральные с коническим хвостовиком	шт	0	0	750	750				22 000,00	16 500 000,00	по заводу	ГОСТ 1604-71	Для слесарных работ
1984	Пресс гидравлический 6-240 мм	шт	0	0	1		1			1 500 000,00	1 500 000,00	по заводу	ГОСТ 31733-2012 (EN 693:2001)	для участка ЭРУ
1985	Регулируемые крюкообразные ключи с квадратным выступом 15-35, 35-50, 50-80, 80-120, 120-180	шт	0	0	1		1			103 000,00	103 000,00	по заводу	ГОСТ P57981-2017	для участка ЭРУ
1986	Сверла с пластиной твердого сплава	шт	0	0	31	31				18 500,00	573 500,00	по заводу	ГОСТ 5756-71	Для слесарных работ
1987	Метчики 1 и 27 номер	шт	0	0	51	46		5		34 500,00	1 759 500,00	по заводу	ГОСТ 1604-71	Для слесарных работ
1988	Метчики дюймовые 1"- 3/4" 1/2" ОСТ/4КТП-1260	шт	0	0	14	4		5	5	35 800,00	501 200,00	по заводу	ОСТ/4КТП-1260	Для слесарных работ
1989	Плашки М-5- М-30x2	шт	0	0	43		43			46 800,00	2 012 400,00	по заводу	ГОСТ 9740-71	Для слесарных работ
1990	Плашки дюймовые 1/2"-1	шт	0	0	16	16				46 800,00	748 800,00	по заводу	ГОСТ 9741-71	Для слесарных работ
1991	Шпоночная пальчиковая фреза 6 мм- 20мм	шт	0	0	102	102				14 800,00	1 509 600,00	по заводу	ГОСТ 9140-74	Для слесарных работ
1992	Фреза отрезная 40мм т-1мм- 150мм т-5мм	шт	0	0	42			42		25 800,00	1 083 600,00	по заводу	ГОСТ 2679-73	Для слесарных работ
1993	Фреза торцовая с многогранными пластинами из твердого сплава	шт	0	0	4	4				19 600,00	78 400,00	по заводу	ГОСТ 22085-71	Для слесарных работ
1994	Фреза торцевая насадная	шт	0	0	4		4			20 000,00	80 000,00	по заводу	ГОСТ 9473- 71	Для слесарных работ
1995	Фреза дисковая трехсторонняя Ø- 50мм- Ø- 100мм	шт	0	0	33		33			19 930,00	657 690,00	по заводу	ГОСТ 3755-69	Для слесарных работ
1996	Фреза модульная п-2- п- 3	шт	0	0	8		8			21 000,00	168 000,00	по заводу		Для слесарных работ
1997	Шабровочная линейка Длина 2000x25 мм	шт	0	0	1			1		22 000,00	22 000,00	по заводу		Для слесарных работ
1998	Шабровочная линейка угловая Длина 1000x120 мм	шт	0	0	1			1		1 500 000,00	1 500 000,00	по заводу		Для слесарных работ
1999	Шабровочный притир D 500 мм	шт	0	0	1			1		458 000,00	458 000,00	по заводу		Для слесарных работ
2000	Шабровочная плита 500x500 мм	шт	0	0	1			1		528 000,00	528 000,00	по заводу		Для слесарных работ
2001	Съемник 722	шт	0	0	3			3		32 850,00	98 550,00	по заводу		Для слесарных работ
2002	Шаблон для заточки резцов и сверл	шт	0	0	6			6		54 000,00	324 000,00	по заводу		Для слесарных работ
2003	Аппаратура для плазменно-дуговой резки металлов	шт	0	0	2	2				1 900 000,00	3 800 000,00	по заводу	ГОСТ 12221-79.	
2004	Гайковерт гидравлический кассетный низкопрофильный	шт	0	0	10	10				1 250 000,00	12 500 000,00	по заводу	ГОСТ Р ИСО 28927 – 2 – 2012	
2005	Гайковерт ручной пневматический	шт	0	0	10	10				2 500 000,00	25 000 000,00	по заводу	ГОСТ 10210-83.	Для слесарных и ремонтных работ
2006	Ручные ножницы по металлу / кабель	шт	0	0	15	4			11	850 000,00	12 750 000,00	по заводу	ГОСТ 12.2.118-2006.	
2007	Пневматическая угловая шлифмашина	шт	0	0	6	4			2	3 200 000,00	19 200 000,00	по заводу	ГОСТ 16436-70.	
2008	Шруповерт электрический	шт	0	0	14	10	4			900 000,00	12 600 000,00	по заводу	ГОСТ R50635-94	
2009	Набор инструментов релсинка	шт	0	0	2			2		780 000,00	1 560 000,00	по заводу	ГОСТ 11516-94	
2010	Молоток слесарный небезопасный 1000гр.	шт	0	0	2			2		90 000,00	180 000,00	по заводу	ГОСТ 2310-77	
2011	ФЭН строительный 330-650°С	шт	0	0	2			2		540 000,00	1 080 000,00	по заводу	ГОСТ 22314-84	
2012	Внешний съёмник с тремя захватами п0-2, п0-4	шт	0	0	2			2		320 000,00	640 000,00	по заводу	ГОСТ 27718-88	Для ремонтных работ по объектам БНПЗ
2013	Набор из семи двух захватных съёмников	шт	0	0	2	2				2 500 000,00	5 000 000,00	по заводу		
2014	Конические съёмники для сломанных болтов и шпилек п"- 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8	кт	0	0	2	2				55 000,00	110 000,00	по заводу		
2015	Двусторонние полые угловые торцовые ключи	шт	0	0	2			2		540 000,00	1 080 000,00	по заводу	ГОСТ 9057-69	
2016	УГЛОВОЙ ТРУБЧАТЫЙ ТОРЦОВЫЙ КЛЮЧ	шт	0	0	5			5		1 670 000,00	8 350 000,00	по заводу		
2017	Редуктор газа	шт	0	0	2	2				50 000	100 000	по заводу	ГОСТ 13861-89 д-20 мм	тип-174
2018	Кислородный редуктор	шт	0	0	20	15		4	1	480 000	9 600 000	по заводу	ДКП-1-65/ БКО	Для газосварочных работ
2019	Пропановый редуктор	шт	0	0	8	6		2		480 000	3 840 000	по заводу	ДПП-1-65	Для газосварочных работ
2020	Ацетиленовый редуктор	шт	0	0	4	4				480 000	1 920 000	по заводу	ДАП-1-65	Для газосварочных работ
2021	Горелка газосварочная ТС-4	шт	0	0	14	10		4		520 000	7 280 000	по заводу		Для газосварочных работ
2022	Мундштуки №1	шт	0	0	10	10				640 000	6 400 000	по заводу		Для газосварочных работ
2023	№2	шт	0	0	10	10				680 000	6 800 000	по заводу		Для газосварочных работ
2024	№3	шт	0	0	10	10				702 000	7 020 000	по заводу		Для газосварочных работ
2025	Ацетилено-кислородный инжекторный резак №2	шт	0	0	6	5		1		640 000	3 840 000	по заводу		Для газосварочных работ
2026	№3	шт	0	0	5	5				680 000	3 400 000	по заводу		Для газосварочных работ
2027	№4	шт	0	0	5	5				702 000	3 510 000	по заводу		Для газосварочных работ
2028	Лерка М5 до М16	шт	0	0	5		5			1 700 000	8 500 000	по заводу		
2029	Лерка 1/2" ОСТ/4КТП-1260	шт	0	0	5		5			1 750 000	8 750 000	по заводу		для участка ЭРУ

2030	Лерка 3/4" ОСТ/4КТП-1260	шт	0	0	5		5			2 000 000	10 000 000	по заводу		
2031	Бур проломной SDS MAX 60x600	шт	0	0	10			10		150 000	1 500 000	по заводу		
2032	Бур из легированной стали 12x210x150	шт	0	0	10			10		25 000	250 000	по заводу		
2033	Бур стальной по бетону модели 6x210x150	шт	0	0	10			10		32 000	320 000	по заводу		
2034	Бур стальной 8x210x150	шт	0	0	10			10		33 000	330 000	по заводу		
2035	Бур из легированной стали 10x210x150	шт	0	0	10			10		31 000	310 000	по заводу		
2036	Бур из легированной стали 18x210x150	шт	0	0	10			10		29 000	290 000	по заводу		для участка ХКУ
2037	Бур SDS MAX 22/400	шт	0	0	10			10		650 000	6 500 000	по заводу		
2038	Бур SDS MAX 40x400	шт	0	0	10			10		1 600 000	16 000 000	по заводу		
2039	Бур d-12-50 для перфоратор	шт	0	0	5			25		1 700 000	8 500 000	по заводу		
2040	мапгаз 3600 ° F	шт	0	0	15			15		132 000	1 980 000	по заводу		
2041	Домкрат	шт	0	0	5		1	4		740 000	3 700 000	по заводу		
2042	Сумка для инструментов	шт	0	0	100		100			320 000,00	32 000 000,00	по заводу		
2043	Диэлектрические длиннотубы 6"- 160 мм, прямые	шт	0	0	100	100				65 000,00	6 500 000,00	по заводу		
2044	Плоскогубцы диэлектрические 160 мм	шт	0	0	100	100				75 000,00	7 500 000,00	по заводу	ГОСТ 11516-94	инструменты электромонтёра
2045	Бокорезы диэлектрические 1000 В 160 мм	шт	0	0	100	100				82 000,00	8 200 000,00	по заводу	ГОСТ 11516-94	
2046	Кусачки	шт	0	0	50	50				105 000,00	5 250 000,00	по заводу	ГОСТ 11516-94	
2047	Станочные поворотные тиски	шт	0	0	2		2			1 000 000,00	2 000 000,00	по заводу	ГОСТ 16518-96	для замены светильников и лампы по
2048	Стремянка 3 метровая	шт	0	0	5		1	4		750 000,00	3 750 000,00	по заводу	ГОСТ 23120 — 78	всех объектам БНПЗ
2049	Стремянка 2-х метровая	шт	0	0	7		5	2		320 000,00	2 240 000,00	по заводу	ГОСТ 23120 — 78	
23	№9-цех (ЖДЦ)										3 023 000 000,00			
2050	Левый рамный рельс с остряком на правого стрелочного перевода Р-50 1/9				5	3		2		80 000 000,00	400 000 000	ТУ У30.2-14367980-021	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2051	Правый рамный рельс с остряком на левого стрелочного перевода Р-50 1/9				5	3		2		80 000 000,00	400 000 000	ТУ У30.2-14367980-021	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2052	Крестовины стрелочного перевода Р-50 1/9				10	5		5		90 000 000,00	900 000 000	ГОСТ 7370-2015	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2053	Крестовины стрелочного перевода Р-65 1/9				2	1		1		100 000 000,00	200 000 000	ГОСТ 7370-2015	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2054	Крестовины стрелочного перевода Р-65 1/11				1	1				105 000 000,00	105 000 000	ГОСТ 7370-2015	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2055	Переходные накладки Р-50 на Р-65				100	50		50		2 400 000,00	240 000 000	ГОСТ 8193-73	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2056	Изоляции на изюстике Р-50				100	50		50		3 000 000,00	300 000 000	ТУ У 25.2-31236182-005-2004	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2057	Деревянные брусевы под стрелочного переводов Р-50 1/9				10	5		5		17 000 000,00	170 000 000	ГОСТ 8816-2003	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2058	Трансформатор СТ-4- уз				20	10		10		400 000,00	8 000 000	ГОСТ 22756-77	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2059	Трансформатор путевой ПРТ				20	10		10		600 000,00	12 000 000	ГОСТ Р 58321-2018	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2060	Измерительный прибор ИП ЧП				2	1		1		3 000 000,00	6 000 000		для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2061	Кабель СБПУ-12х1				600	300		300		20 000,00	12 000 000		для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2062	Преобразователи частота ПЧ 50/25-300				3	2		1		10 000 000,00	30 000 000		для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2063	Двигатель 0,15мс				10	5		5		7 000 000,00	70 000 000		для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2064	Поездная радиостанция PC-46 МВЦ				1	1				100 000 000,00	100 000 000	ГОСТ 33973-2016	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2065	Тормозной башмак (Стальной)				50	20		30		200 000,00	10 000 000	ГОСТ 3269-78	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
2066	Тормозной башмак (Латунный)				30	10		20		2 000 000,00	60 000 000	ГОСТ 15527-2004	для обеспечение безопасности движения поездов	Йиллик талабномаларга асосан
24	Хозяйственные товары										499 007 982,00			
2067	Кисти молярные	шт			145	45		100		8 000,00	1 160 000	по заводу		Для хоз.работ
2068	Щетки разные	шт			1950	400	300	500	750	15 700,00	30 615 000	по заводу		Для хоз.работ
2069	Лопаты штыковые	шт			64	24		20	20	34 500,00	2 208 000	по заводу		Для хоз.работ
2070	Лопаты совковые	шт			95	45	10	20	20	34 500,00	3 277 500	по заводу		Для хоз.работ
2071	Кетмень	шт			107	17	20	20	50	28 000,00	2 996 000	по заводу		Для хоз.работ
2072	Черенки	шт			334	64	100	90	80	32 000,00	10 688 000	по заводу		Для хоз.работ
2073	Верёвка ХБ	шт			242	92		150		75 321,00	18 227 682	по заводу		Для хоз.работ
2074	Бочка металлические для катализатора	шт			280		280			225 000,00	63 000 000	по заводу		Для хоз.работ
2075	Щетки металлические	шт			450	200		100	150	8 600,00	3 870 000	по заводу		Для хоз.работ
2076	Клей ЭПОКСИД. Жидкий металл. Двухкомпонентный клей для металла MANNOL. 9905 EPOXY-METAL	шт			24	24				5 600,00	134 400	по заводу		Для хоз.работ
2077	Клей супер момент	шт			23	23				6 800,00	156 400	по заводу		Для хоз.работ
2078	Лопата штыковая	шт			90	70			20	78 000,00	7 020 000	по заводу		Для хоз.работ

2079	Лопата совковая	шт				50	30			20	70 000,00	3 500 000	по заводу		Для хоз.работ
2080	Водочувствительная паста	шт				20	20				200 000,00	4 000 000	по заводу		Для хоз.работ
2081	Кастрюля алюминиевая 20 литр	шт				50	50				300 000,00	15 000 000	по заводу		Для хоз.работ
2082	Стол отнотгумбовый	шт				5	5				700 000,00	3 500 000	по заводу		Для хоз.работ
2083	Стул мягкий	шт				58	20	8	15	15	400 000,00	23 200 000	по заводу		Для хоз.работ
2084	Офисной кресло	шт				3	3				700 000,00	2 100 000	по заводу		Для хоз.работ
2085	Выли хоз	шт				34	4		20	10	45 000,00	1 530 000	по заводу		Для хоз.работ
2086	Термстик	тюб				15	15				64 000,00	960 000	по заводу		Для хоз.работ
2087	Клей момент	тюб				15	15				48 000,00	720 000	по заводу		Для хоз.работ
2088	Бельтинг ХБ шир. 1,4 метра	п/м				10	10				160 000,00	1 600 000	по заводу		Для хоз.работ
2089	Холодильник 300-350 литров	шт				17	1	2	4	10	3 200 000,00	54 400 000	по заводу		Для хоз.работ
2090	Кондиционер 12	шт				29	6	11	6	6	2 500 000,00	72 500 000	по заводу		Для хоз.работ
2091	Грабли	шт				30		10	20		98 000,00	2 940 000	по заводу		Для хоз.работ
2092	Серп	шт				30		30			29 500,00	885 000	по заводу		Для хоз.работ
2093	Замок весячий	шт				60	6	22	10	22	80 000,00	4 800 000	по заводу	ГОСТ 1465-80	Для хоз.работ
2094	Тедфал / Термопот	шт				31	5	10	10	6	450 000,00	13 950 000	по заводу		Для хоз.работ
2095	Куллер/Телевизор	шт				18	5	4	7	2	1 200 000,00	21 600 000	по заводу		Для хоз.работ
2096	Микроволновая печь	шт				18	2	2	10	4	1 200 000,00	21 600 000	по заводу		Для хоз.работ
2097	Весы электронные	шт				3			3		2 500 000,00	7 500 000	по заводу		Для хоз.работ
2098	Электроплита	шт				10	5	1	3	1	1 500 000	15 000 000	по заводу	ГОСТ 14919-83	Для хоз.работ
2099	Спичка	кор				40		40			2 500	100 000	по заводу		Для хоз.работ
2100	Пробка пласмассовая 0,5 литр	шт				15000	15000				2 000	30 000 000	по заводу		Для хоз.работ
2101	Галтак	шт	0	0		4	4				540 000	2 160 000	по заводу		Для хоз.работ
2102	Бог кайчи каттаси	шт	0	0		6	6				180 000	1 080 000	по заводу		Для хоз.работ
2103	Бог кайчи майдаси	шт	0	0		10	10				45 000	450 000	по заводу		Для хоз.работ
2104	Арра майдаси	шт	0	0		8	8				70 000	560 000	по заводу		Для хоз.работ
2105	Точилька электрическая	шт	0	0		1	1				420 000	420 000	по заводу		Для хоз.работ
2106	Бригзовитель Ду-20	шт	0	0		2000	2000				18 000	36 000 000	по заводу		Для хоз.работ
2107	Кубандан химояловчи 5% яшил сетка	шт	0	0		1600	1600				8 500	13 600 000	по заводу		Для хоз.работ
25	Моющие средства											368 912 000,00			
2108	Жидкое мыло 500 гр	шт	0	0		1316	331	327	331	327	7 000,00	9 212 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2109	Жидкое мыло 5 л.	шт	0	0		500	125	125	125	125	21 000,00	10 500 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2110	Туалетная бумага	пачка	0	0		2000	1234	1234	1234	1234	12 000,00	24 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2111	Веник	шт	0	0		1365	485	170	560	350	25 000,00	34 125 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2112	Ведро пластмассовое	шт	0	0		164	54	53	32	25	20 000,00	3 280 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2113	Ведро оцинкованный 12 л.	шт	0	0		380	160	100	80	40	55 000,00	20 900 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2114	Ведро эмалированный 14 л.	шт	0	0		140	55	15	25	45	200 000,00	28 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2115	Бумажная полотенце (диспенсер)	шт	0	0		3000	2565	2561	2562	2558	7 000,00	21 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2116	Порошок 1,8	кг	0	0		1040	505	360	335	340	30 000,00	31 200 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2117	Ершик для унитаза	шт	0	0		160	45	45	45	25	15 000,00	2 400 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2118	Освежитель воздуха 250 мл	шт	0	0		560	135	135	145	145	35 000,00	19 600 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2119	Освежитель воздуха 300 мл	шт	0	0		624	156	156	156	156	15 000,00	9 360 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2120	Урна для мусора металлический	шт	0	0		128	43	30	30	25	50 000,00	6 400 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2121	Технический порошок	кг	0	0		80	20	20	20	20	3 000,00	240 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2122	Ветош	кг	0	0		2455	1495	385	350	225	5 000,00	12 275 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2123	Швабра	шт	0	0		26	14	4	4	4	35 000,00	910 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2124	Перчатка пятипалы	пара	0	0		3570	2730	280	280	280	3 000,00	10 710 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2125	Полотенца мохровый	шт	0	0		150	150	0	0	0	25 000,00	3 750 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2126	Швабра с Зажимном ручком	шт	0	0		30	10	10	10	0	45 000,00	1 350 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2127	Марли	п/м	0	0		200	0	100	100	0	5 000,00	1 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2128	Ветошь для чистки резервуаров	кг	0	0		400	100	100	100	100	2 000,00	800 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2129	Щётка малярная	шт	0	0		100	0	50	50	0	5 000,00	500 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2130	Щётка для побелки	шт	0	0		20	0	20	0	0	5 000,00	100 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2131	Салфетки влажные	шт	0	0		1000	250	250	250	250	7 000,00	7 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2132	Средство моющие для стекол и зеркал 600 мл	шт	0	0		500	125	125	125	125	5 000,00	2 500 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2133	Средство санитарно-гигиеническое Универсал 750 гр	шт	0	0		500	125	125	125	125	16 000,00	8 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2134	Кожаная тряпка	шт	0	0		1000	250	250	250	250	10 000,00	10 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2135	Стул ИЗО	шт	0	0		50	15	10	15	10	500 000,00	25 000 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
2136	Кресло	шт	0	0		54	15	15	10	14	1 200 000,00	64 800 000	по заводу		Для чистки и хоз работ
26	Канц.товары											738 551 650,00			
2138	Бумага А4	пачка	0	0		3500	1543	1403	1396	1402	55 000,00	192 500 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2139	Бумага А3	пачка	0	0		2012	512	500	500	500	70 000,00	140 840 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2140	Фото Бумага А4	пачка	0	0		200	50	50	50	50	90 000,00	18 000 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2141	Точилка для карандаша	шт	0	0		25	5	5	10	5	3 000,00	75 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2142	Папка с файлами	шт	0	0		270	140	50	30	50	3 000,00	810 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2143	Ручка синий	шт	0	0		13350	3700	3232	3220	3198	1 000,00	13 350 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2144	Деловой журнал	шт	0	0		3400	967	789	887	757	8 000,00	27 200 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2145	Карандаш	шт	0	0		5990	1595	1435	1515	1445	1 000,00	5 990 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2146	Клей ПВА	шт	0	0		1235	308	309	310	308	1 500,00	1 852 500	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2147	Клей помада	шт	0	0		2323	593	571	585	574	3 500,00	8 130 500	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2148	Зажим маленький	шт	0	0		1220	314	302	302	302	4 000,00	4 880 000	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства
2149	Зажим средний	шт	0	0		1075	275	275	275	250	4 500,00	4 837 500	по заводу		Для оформление документов и делопроизводства

2150	Зажим большой	шт	0	0	1330	328	384	322	296	5 000,00	6 650 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2151	Линейка	шт	0	0	643	194	156	142	151	3 000,00	1 929 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2152	Ластик	шт	0	0	750	233	174	172	171	2 200,00	1 650 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2153	Степлер	шт	0	2	299	104	65	65	65	15 000,00	4 485 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2154	Органайзер	шт	0	0	235	69	58	54	54	55 000,00	12 925 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2155	маркер разные	шт	0	0	1312	379	311	311	311	4 000,00	5 248 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2156	Ножницы	шт	0	0	314	82	81	76	75	8 000,00	2 512 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2157	Штрих	шт	0	0	751	220	177	177	177	3 000,00	2 253 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2158	Папка Алборато	шт	0	0	1352	366	322	337	327	10 000,00	13 520 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2159	Скотч большой	шт	0	0	758	194	188	193	183	7 000,00	5 306 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2160	Скотч маленький	упак	0	0	370	97	92	89	92	5 500,00	2 035 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2161	Нож канцелярский	шт	0	0	395	124	80	100	91	5 000,00	1 975 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2162	Калькулятор	шт	0	0	278	71	70	71	66	45 000,00	12 510 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2163	Папка для бумаг	шт	0	0	1450	374	356	359	361	2 000,00	2 900 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2164	Скоросшиватель	шт	0	0	1500	380	372	370	378	2 000,00	3 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2165	Ручка гелевая	шт	0	0	1142	328	273	271	270	12 000,00	13 704 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2166	Стикер	шт	0	0	1040	290	250	250	250	3 000,00	3 120 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2167	Скрепки	пачка	0	0	640	182	150	158	150	2 000,00	1 280 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2168	Скоба	пачка	0	0	125	35	29	30	31	6 470,00	808 750	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2169	Ежедневник	шт	0	0	634	169	151	158	156	40 000,00	25 360 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2170	Фломастер	пачка	0	0	80	45	15	15	5	15 000,00	1 200 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2171	Дырокол	шт	0	0	65	24	13	15	13	10 000,00	650 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2172	Папка Зажим	шт	0	0	140	35	35	35	35	5 000,00	700 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2173	Настольный календар	шт	0	0	59	59	0	0	0	5 000,00	295 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2174	Канцелярская книга	шт	0	0	150	75	25	25	25	5 000,00	750 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2175	Степлер длин.	шт	0	0	55	20	13	10	12	25 000,00	1 375 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2176	Витман	шт	0	0	118	78	15	10	15	2 800,00	330 400	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2177	Файл селюфан	пачка	0	0	2	2	0	0	0	10 000,00	20 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2178	Кнопка	пачка	0	0	36	36	0	0	0	15 000,00	540 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2179	Портфел	шт	0	0	23	6	6	6	5	35 000,00	805 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2180	Настольный набор (6 предм. цв. махагон)	шт	0	0	10	3	2	3	2	500 000,00	5 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2181	Настольный набор (9 предм. цв. махагон)	шт	0	0	10	2	3	3	2	2 000 000,00	20 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2182	Ручка гелевая шнайдер	шт	0	0	700	175	175	175	175	35 000,00	24 500 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2183	Ручка для стакан	шт	0	0	100	25	25	25	25	20 000,00	2 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2184	Доска 90x120	шт	0	0	20	20	0	0	0	1 200 000,00	24 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2185	Журнал для заказов 100 лист	шт.	36	2	50	0	50	0	0	65 000,00	3 250 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2186	Журнал для регистрация номер проб 100 лист	шт	35	5	250	0	250	0	0	65 000,00	16 250 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2187	Журнал для регистрация плотность 100 лист	шт.	32	5	150	0	150	0	0	65 000,00	9 750 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2188	Журнал произвольный 100 лист	шт	20	2	1000	0	1000	0	0	65 000,00	65 000 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2189	Журнал для регистрация Арбитраж проб 100 лист	шт.	25	5	150	0	150	0	0	65 000,00	9 750 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2190	Журнал для регистрация Хим-реактив 100 лист	шт	40	5	50	0	50	0	0	65 000,00	3 250 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2191	Арбитраж ярлык.	шт.	0	0	10000	0	10000	0	0	250,00	2 500 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства
2192	Проба ярлык	шт	0	0	15000	0	15000	0	0	250,00	3 750 000	по заводу	Для оформление документов и делопроизводства

2193	Протокол октан бланк	шт	0	0	5000	0	5000	0	0	250,00	1 250 000	по заводу		Для оформления документов и делопроизводства
27	СМП №26-пех (ОКС)										6 600 480 500,00			
2197	Труба профильная стальные 20x20мм толщ. 2мм	п.м			500	100	150	150	100	14 000	7 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2198	Труба профильная стальные 40x20мм толщ. 2мм	п.м	150	10	500	100	150	150	100	17 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2199	Труба профильная стальные 40x40мм толщ. 2мм	п.м	150	5	500	100	150	150	100	18 000	9 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2200	Труба профильная стальные 60x40мм толщ. 2,5мм	п.м			500	100	150	150	100	24 000	12 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2201	Труба профильная стальные 60x60мм толщ. 2,5мм	п.м	25	2	600	120	180	180	120	28 600	17 160 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2202	Труба профильная стальные 80x80мм толщ. 2,5мм	п.м			400	80	120	120	80	70 000	28 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 30245-2003	для монтажа сооружений и зданий
2203	Уголок L 40x40x3,5	тн			0,9	0,18	0,27	0,27	0,18	8 500 000	7 650 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8509-93	для монтажа сооружений и зданий
2204	Уголок L 45x45x4	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8509-93	для монтажа сооружений и зданий
2205	Уголок L 50x50x4	тн			1,6	0,32	0,48	0,48	0,32	8 500 000	13 600 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8509-93	для монтажа сооружений и зданий
2206	Уголок L 63x63x5	тн			1,2	0,24	0,36	0,36	0,24	8 500 000	10 200 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8509-93	для монтажа сооружений и зданий
2207	Уголок L 75x75x5	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8240-70	для монтажа сооружений и зданий
2208	Арматура А I д-6мм	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2209	Арматура А I д-8мм	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2210	Арматура А III д-10мм	тн			2	0,4	0,6	0,6	0,4	8 500 000	17 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2211	Арматура А III д-12мм	тн			3	0,6	0,9	0,9	0,6	8 500 000	25 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2212	Арматура А III д-14мм	тн	2	0,5	4	0,8	1,2	1,2	0,8	8 500 000	34 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2213	Арматура А III д-16мм	тн	2,5	0,5	3	0,6	0,9	0,9	0,6	8 500 000	25 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2214	Арматура А III д-22мм	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2215	Арматура А III д-25мм	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	8 500 000	8 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 5781-82	для изготовления железобетона
2216	Швеллер №14	тн			0,5	0,1	0,15	0,15	0,1	8 500 000	4 250 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 8240-72*	для монтажа сооружений, и зданий
2217	Лист ст.толщ-2мм	тн			0,1	0,02	0,03	0,03	0,02	8 000 000	800 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 19903-74	для монтажа сооружений, и зданий
2218	труба д-100мм ПВХ	м	500	100	500	100	150	150	100	50 000	25 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа сооружений, и зданий
2219	отвод д-100мм ПВХ	шт	200	10	100	20	30	30	20	7 500	750 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа сооружений, и зданий
2220	трайник д-100x100x100 ПВХ	шт	200	10	50	10	15	15	10	9 500	475 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа питьевой и поливной воды
2221	труба полиэтиленовый хвс д-20мм	м			500	100	150	150	100	5 500	2 750 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2222	труба полиэтиленовый гвс д-20мм	м	1000	50	500	100	150	150	100	6 500	3 250 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2223	труба полиэтиленовый хвс д-25мм	м			500	100	150	150	100	5 700	2 850 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2224	труба полиэтиленовый гвс д-25мм	м			500	100	150	150	100	6 700	3 350 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2225	труба полиэтиленовый хвс д-32мм	м			500	100	150	150	100	6 100	3 050 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2226	труба полиэтиленовый гвс д-32мм	м	1000	50	500	100	150	150	100	7 100	3 550 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2227	труба полиэтиленовый хвс д-40мм	м			500	100	150	150	100	6 500	3 250 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2228	труба полиэтиленовый гвс д-40мм	м			500	100	150	150	100	7 500	3 750 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2229	труба полиэтиленовый хвс д-50мм	м			500	100	150	150	100	7 800	3 900 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2230	труба полиэтиленовый гвс д-50мм	м			500	100	150	150	100	8 800	4 400 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2231	труба полиэтиленовый хвс д-63мм	м	500	50	500	100	150	150	100	10 200	5 100 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2232	труба полиэтиленовый гвс д-63мм	м	500	50	500	100	150	150	100	11 200	5 600 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2233	Фитинг полиэтиленовых труб д-20мм	шт			500	100	150	150	100	15 000	7 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2234	Фитинг полиэтиленовых труб д-25мм	шт			500	100	150	150	100	18 000	9 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2235	Фитинг полиэтиленовых труб д-32мм	шт			500	100	150	150	100	25 000	12 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2236	Фитинг полиэтиленовых труб д-40мм	шт			500	100	150	150	100	35 000	17 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2237	Фитинг полиэтиленовых труб д-50мм	шт			300	60	90	90	60	45 000	13 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2238	Фитинг полиэтиленовых труб д-63мм	шт			300	60	90	90	60	50 000	15 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 18599-2001	для монтажа холодная, горячей вода, система отопления
2239	Материалы для антикоррозийн.работ													
2240	Песок кварцевый сухой фракции 1,0-3мм и 2,0-5,0мм	тн	40	10	120	24	36	36	24	420 000	50 400 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-7031-75	пескоструйные работы
2241	Растворитель Р-4	тн	0,7	0,2	10,1	2	3	3	2,1	8 500 000	85 850 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-7827-74	для антикоррозийные металакострукции
2242	Грунтовочная.шпатлѣвка ЭП0010	тн	0,6	0,1	5	1	1,5	1,5	1	35 000 000	175 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-28379-89	для антикоррозийные металакострукции
2243	Отвердитель ПЭПА+R[-36]C:RC	тн			0,5	0,1	0,15	0,15	0,1	60 000 000	30 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-9410-88	для антикоррозийные металакострукции
2244	Эмаль XB-785 серый	тн			5	1	1,5	1,5	1	48 000 000	240 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-7313-75	для антикоррозийные металакострукции
2245	Краска алуминиевая "Sobsan" (Туркия)	тн			5	1	1,5	1,5	1	54 000 000	270 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-5631-79	для антикоррозийные металакострукции
2246	Краска серый глянцевый НЦ-132	тн			1	0,2	0,3	0,3	0,2	77 000 000	77 000 000	26-пех СМЦ	ГОСТ-6631-74	для антикоррозийные металакострукции
2247	Грунтовка ХС-068	кг			3000	600	900	900	600	28 500	85 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 9.402	для антикоррозийные металакострукции
2248	Огнезащитная краска	кг			1000	200	300	300	200	45 000	45 000 000	26-пех СМЦ	ТУ 2316-007-84300285-2008	для защиты металла от огня
2249	Жаростойкая краска	кг			500	100	150	150	100	125 000	62 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 11066-74	для защиты металла от жара
2250	Кислотоупорный кирпич	м2			100	20	30	30	20	125 000	12 500 000	26-пех СМЦ	ГОСТ 961-89	для хим.защиты
2251	Натрий кремнефтористый технический, сорт 1	кг			100	20	30	30	20	5 000	500 000	26-пех СМЦ	GOST 87-66	для хим.защиты

2252	Стекло натриевое жидкое каустическое	кг				1000	200	300	300	200	12 500	12 500 000	26-цех СМЦ	GOST 13078-81	для хим.защиты
2253	Порошок N 2 для кислотоупорной замазки	кг			2000	400	600	600	400	35 000	70 000 000	26-цех СМЦ	GOST 571812	для хим.защиты	
2254	Фуга эпоксида кислоты бардошли	кг			50	10	15	15	10	115 000	5 750 000	26-цех СМЦ	СТБ 1466-2004	для хим.защиты	
2255	Строительн.материалов														
2256	Гипс строительная	тн	0,5	0,2	8	1,6	2,4	2,4	1,6	450 000	3 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 125-2018	для косметический ремонт	
2257	Шпатлевка RODBAN (внутр.работ)	тн			7,5	1,5	2,25	2,25	1,5	12 500 000	93 750 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33083-2014	для косметический ремонт	
2258	Сухая шпатлевка (внутр.работ)	тн	1,5		10	2	3	3	2	12 500 000	125 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-19214-80	для косметический ремонт	
2259	Сухая шпатлевка наружный работ	тн			8	1,6	2,4	2,4	1,6	12 500 000	100 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-19214-80	для косметический ремонт	
2260	Клей ПВА 801	штг			200	40	60	60	40	9 000	1 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 18992-80	для косметический ремонт	
2261	Доска обрезная 25мм-50мм	м3	25	2,5	65	13	19,5	19,5	13	3 200 000	208 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8486-86	для косметический ремонт	
2262	Битум нефтяной дорожный	тн			3	0,6	0,9	0,9	0,6	6 500 000	19 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 22245-90	для устройства полов, гипскартон и т.д.	
2263	Рейка деревянный толщ-40*50мм	п.м		100	1500	300	450	450	300	9 000	13 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8486-86	для гидроизоляции	
2264	Профиль потолочный (наконечник)	п.м	20		600	120	180	180	120	7 000	4 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 30245-94	для монтажа и обшивки	
2265	Подвес потолочный	штг	25		4000	800	1200	1200	800	1 500	6 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58324-2018	для каркаса обшивки стен и потолка	
2266	Ламинированные напольные покрытия	м2	1400	500	2000	400	600	600	400	58 000	116 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32304-2013	для каркаса обшивки стен и потолка	
2267	Порог для ламин.пола	п.м			100	20	30	30	20	18 000	1 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32304-2013	для покрытий пола	
2268	Обой моющаяся из пеноенного винила	м2	100	20	1500	300	450	450	300	40 000	60 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 6810-2002	для косметический ремонт	
2269	Клей обоеый	кг	30	10	50	10	15	15	10	6 500	325 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 13078—67	для косметический ремонт	
2270	Кафель облицовочная (глазуров.)	м2	180	20	1200	240	360	360	240	60 000	72 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 6787-90	для косметический ремонт	
2271	Кафель половая (метлахская)	м2	105	20	1100	220	330	330	220	75 000	82 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 6787-90	для косметический ремонт	
2272	Кафельный клей	тн	1,2	0,2	20	4	6	6	4	1 500 000	30 000 000	26-цех СМЦ	TU 5745-001-59243784-03	для косметический ремонт	
2273	Фуга для отделки швов "Мегомик"	кг	50	10	150	30	45	45	30	50 000	7 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-9336-76	для укладки плит	
2274	Кирпич жёванный	штг	40000		20000	4000	6000	6000	4000	650	13 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 530-95	для косметический ремонт	
2275	Дюбель пласмассовая L 50мм : 70мм	кг		0	1000	200	300	300	200	1 000	1 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для кладка стен	
2276	Профнастиль разного цвета толщина 0,5мм	м2	450	15	4500	900	1350	1350	900	35 000	157 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24045-94	для крепления канстреисе	
2277	Сетка рабица 30x30мм.	м2			200	40	60	60	40	7 500	1 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 5336-80	для опинфки сан-узла	
2278	Сетка рабица 45x45мм.	м2			200	40	60	60	40	7 500	1 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 5336-80	для забор ограждения	
2279	ГВОЗДИ ф-70мм	кг	46	10	180	36	54	54	36	18 000	3 240 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 4028-63	для забор ограждения	
2280	ГВОЗДИ ф-80мм	кг	25	5	200	40	60	60	40	18 000	3 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 4028-63	для крепление доски	
2281	ГВОЗДИ ф-90мм	кг	16	6	200	40	60	60	40	18 000	3 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 4028-63	для крепление доски	
2282	ГВОЗДИ ф-100мм	кг	150	20	200	40	60	60	40	18 000	3 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 4028-63	для крепление доски	
2283	Шуруп саморез 30мм	кг	286	10	400	80	120	120	80	37 000	14 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски	
2284	Шуруп саморез 40мм	кг	489	15	600	120	180	180	120	37 000	22 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски и гипскартон	
2285	Шуруп саморез 50мм	кг	465	20	600	120	180	180	120	37 000	22 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски и гипскартон	
2286	Шуруп саморез 60мм	кг		0	120	24	36	36	24	37 000	4 440 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски и гипскартон	
2287	Шуруп саморез 70мм	кг		0	174	30	300	60	90	37 000	11 100 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски и гипскартон	
2288	Шуруп саморез 50мм шестигранная	кг	50	5	50	10	15	15	10	40 500	2 025 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 11650-80	для крепление доски и гипскартон	
2289	Саморез кровельный по метал L-3мм	кг	20	2	100	20	30	30	20	35 000	3 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10510-2013	для крепление доски и гипскартон	
2290	Саморез кровельный по метал L-4мм	кг	20	2	100	20	30	30	20	35 000	3 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10510-2013	для крепление профнастил	
2291	Проволока стальной 3мм	кг			50	10	15	15	10	6 500	325 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 3282-74	для крепление профнастил	
2292	Саморез семичка 1,6мм ок	кг	30	3	150	30	45	45	30	32 000	4 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 1145-80	для крепление профнастил	
2293	Саморез семичка 1,6мм кора	кг	30	3	150	30	45	45	30	32 000	4 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 1145-80	для изготовление продукта акфа	
2294	Цемент	тн	67	5	400	108	162	162	138	515 000	206 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-31108-03	для изготовление продукта акфа	
2295	Щебень	м3	888	256	1500	360	540	720	360	121 000	181 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-8736-93	для реза металлоконструкции	
2296	Песок	м3	1857	564	1500	560	840	1000	560	110 000	165 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-8269.1-97	для реза металлоконструкции	
2297	Материал рулонный кровельный гидроизоляция (без фольгой) 4 мм (полиизо)	м2	540		5500	1100	1650	1650	1100	16 000	88 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 7415-86	для бетонные работы	
2298	Гидроизол. кровельный материал на стекло-тканой основе покрытый битумом ТФИП 4,0 мм (с фольгой)	м2			5500	1100	1650	1650	1100	13 000	71 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 7415-86	для бетонные работы	
2299	Гипсокартон.потолочный (КНАУФ-лист)	м2	348	50	3000	600	900	900	600	9 000	27 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-6266-97	для бетонные работы	
2300	Профиль ПП 60/27	п.м	30		5000	1000	1500	1500	1000	7 000	35 000 000	26-цех СМЦ	L-3м, 60x27мм вес 1,62кг	для покрытия кровли	
2301	ПП-соединитель профилей двухуровневый	штг	549		2300	460	690	690	460	3 000	6 900 000	26-цех СМЦ	мат.сталь, вес 0,2кг, толщина 0,9мм	для покрытия кровли	
2302	Шпаклевка КНАУФ-Фуген (для заделки швов)	кг	52		400	80	120	120	80	1 500	600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58271-2018	для обшивка потолок	
2303	Гипсокартон.стеновой (КНАУФ-лист)	м2	1221		3120	624	936	936	624	13 000	40 560 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-6266-97	для изготовление навес	
2304	Дюбель L-60	штг	3000	300	1600	320	480	480	320	1 000	1 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 26998-86	для изготовление навес	
2305	Лента армирующая (серпянка)	штг	3000	100	100	20	30	30	20	14 000	1 400 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 6943.10-79	для гипскартонных работ	
2306	Декоративная штукатурка "Дождик"	тн	1		7,5	1,5	2,25	2,25	1,5	18 000 000	135 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 125-79	для обшивка стен	
2307	Линолеум	м2	150	10	500	100	150	150	100	45 000	22 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 7251-2016	для гипскартонных работ	
2308	Жидкий гвоздь 0,5л	штг	50	10	1000	200	300	300	200	23 000	23 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 57400-2017	для шва	
2309	Герметика силикон	штг	60		1000	200	300	300	200	23 000	23 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 57400-2017	для отделочный работ	
2310	Металлический крепление для обшивка цокольных плитки (крабь)	штг	2600		10000	2000	3000	3000	2000	3 000	30 000 000	26-цех СМЦ	соединяет профиля крестом, для прочнети конструкции	для покяртий пола	
2311	Композитн панель алюмин	штг	5		150	30	45	45	30	150 000	22 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 59040-2020	для крепление оппшивания строй материала	
2312	Водосток	м			300	60	90	90	60	55 000	16 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58739-2019	для крепления окна двери	
2313	Желоб	м			500	100	150	150	100	65 000	32 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58739-2019	обшивка цокольных плитки	
2314	Воронка для водостока	штг	8		75	15	22,5	22,5	15	25 000	1 875 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58739-2019	обшивка фасада изготовления дверей	
2315	Конёк	м	120		200	40	60	60	40	35 000	7 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58739-2019	элемент покяртий кровли	
2316	Металлоласс	м2			300	60	90	90	60	65 000	19 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 6563-2016	элемент покяртий кровли	
2317	Оцинкованный лист 0,4 мм	м2			500	100	150	150	100	65 500	32 750 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 14918-80	элемент покяртий кровли	

2318	Дверь из мдф разм.2,1x0,9м с наличником, доборам и коронам	шт	8		50	10	15	15	10	1 200 000	60 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 475-2016	элемент покрытий кровли
2319	Дверь из мдф разм.2,1x1,2м с наличником, доборам и коронам	шт	1		50	10	15	15	10	1 500 000	75 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 475-2016	элемент покрытий кровли
2320	МДФ карниз	м	500	100	500	100	150	150	100	35 000	17 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32274-2013	элемент покрытий кровли
2321	МДФ плинтус	м	300	50	500	100	150	150	100	35 000	17 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32274-2014	элемент покрытий кровли
2322	МДФ пояс	м	300	50	500	100	150	150	100	25 000	12 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32274-2015	элемент сооружения
2323	Пластиковый уголок для обшивки откосов окон и дверей 20x20мм	м			400	80	120	120	80	3 500	1 400 000	26-цех СМЦ	цвет коричневый, 20x20мм	элемент сооружения
2324	Биметаллический радиатор	секция	25	5	300	60	90	90	60	115 000	34 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31311-2005	для крепления внутр здании
2325	ж/б колодец с крышками	шт			30	6	9	9	6	450 000	13 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8020-90	для крепления внутр здании
2326	Стекловата	м3			2	0,4	0,6	0,6	0,4	250 000	500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 9573-2012	для крепления внутр здании
2327	Электрод 3	кг	20		100	20	30	30	20	15 000	1 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 9466-75	для бетонирования площадки и фундамента
2328	Пластиковый декоративный панель из ПВХ	м2	322,5		500	100	150	150	100	26 500	13 250 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32297-2013	для бетонирования площадки и фундамента
2329	Наконечник пластиковых панелей (профиль П)	м			300	60	90	90	60	3 500	1 050 000	26-цех СМЦ	для монтажа ПВХ панелей шириной от 10 см до 25 см	для бетонирования площадки и фундамента
2330	Профил ПВХ соединительный (профиль Т)	м			400	80	120	120	80	3 000	1 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 30673-2013	для бетонирования площадки и фундамента
2331	Синтефон с фольгой	м2	100	20	800	160	240	240	160	3 500	2 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 618-2014	для сварочные работы
2332	Солнцезащитная затеняющая сетка	м2	150	15	800	160	240	240	160	5 500	4 400 000	26-цех СМЦ	длина 100м, высота 4м	для обшивки стен и потолков
2333	Акриловая грунтовка для отделочных работ	литр			5000	1000	1500	1500	1000	12 000	60 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 52020-2003	для обшивки стен и потолков
2334	Панель Сэндвич	шт			200	40	60	60	40	125 000	25 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 32603-2012	для обшивки стен и потолков
2335	Наливной пол	кг			1000	200	300	300	200	2 500	2 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31358-2007	для утеплит
2336	Обшивка батарей МДФ	м2	13		250	50	75	75	50	250 000	62 500 000	26-цех СМЦ	Экран радиаторный из массива дерева с наполнением деревянная решетка ячейка 14x14 или 7x7 с дополнительными канелорами и розетками (Экран кораб)	для защиты от солнце
2337	Керамогранит	м2	12		500	100	150	150	100	125 000	62 500 000	26-цех СМЦ	гост 6787-2001	для отделочные работы
2338	Плиты потолочные гипсовые декоративные армированные типа Армстронг (Armstrong) в комплекте	м2			400	80	120	120	80	25 500	10 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58324-2018	для отделочные работы
2339	Возодмульсионная краска внутренняя	кг	1500		7500	1500	2250	2250	2100	7 500	56 250 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-19214-80	для отделочные работы
2340	Возодмульсионная краска наружная	кг			7500	1500	2250	2250	2100	7 500	56 250 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-52020-2003	для обшивка батарея
2341	Эмаль ПФ-115.белая	кг	50		750	150	225	225	150	36 600	27 450 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для обшивка стен
2342	Краска маслен.желтая	кг	12		160	32	48	48	32	36 600	5 856 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для иотолочные работы
2343	Краска маслен.зеленная	кг	48		360	72	108	108	72	36 600	13 176 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для косметический ремонт
2344	Краска маслен.темно-зеленная	кг			120	24	36	36	24	36 600	4 392 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для косметический ремонт
2345	Краска маслен.красная	кг			250	50	75	75	50	36 600	9 150 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для косметический ремонт
2346	Краска маслен.половая	кг	60		400	80	120	120	80	36 600	14 640 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для косметический ремонт
2347	Краска маслен.серая	кг	268		1000	200	300	300	200	36 600	36 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8292-85	для косметический ремонт
2348	Краска маслен.черная	кг			100	20	30	30	20	36 600	3 660 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10503-71	для косметический ремонт
2349	Краска маслен.голубая	кг	130		200	40	60	60	40	36 600	7 320 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10503-71	для косметический ремонт
2350	Краска маслен.синий	кг	187		200	40	60	60	40	36 600	7 320 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10503-71	для косметический ремонт
2351	Колер разный цвет 150гр	шт	50		2000	400	600	600	400	7 000	14 000 000	26-цех СМЦ	TSh 236-001-4963	для косметический ремонт
2352	Разбавитель	кг	27		300	60	90	90	60	18 000	5 400 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31089-2003	для косметический ремонт
2353	Сантехнический материалов													
2354	Унитаз с бочкой	ком-т	16	2	50	10	15	15	10	450 000	22 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-30493-96	для сан узлов БНПЗ
2355	Бачок для унитаза фарфоровый	шт	16		20	4	6	6	4	150 000	3 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 21485-2016	для сан узлов БНПЗ
2356	Анкер для крепления унитаза	шт			120	24	36	36	24	4 000	480 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-Р52042-2003	для сан узлов БНПЗ
2357	Чашагаен с бочком	шт	20		30	6	9	9	6	110 000	10 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 3550-83	для сан узлов БНПЗ
2358	Сливной бачок чашагаена	шт	9		40	8	12	12	8	350 000	4 400 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 21485-2016	для сан узлов БНПЗ
2359	Раковина с пьедесталом	шт			50	10	15	15	10	450 000	22 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24843-81	для сан узлов БНПЗ
2360	Мойка для кухни с сифонам	шт	7		10	2	3	3	2	650 000	6 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24843-81	для сан узлов БНПЗ
2361	Ванна угловая с сифонам	шт			10	2	3	3	2	750 000	7 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 1154-80	для сан узлов БНПЗ
2362	Биде	шт	4	2	10	2	3	3	2	350 000	3 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 30493-2017	для сан узлов БНПЗ
2363	Водонагреватель Ariston 80л	шт	7		10	6	9	9	9	1 010 000	10 100 000	26-цех СМЦ	ГОСТ P-52134-2003	для сан узлов БНПЗ
2364	Водонагреватель Ariston 50л	шт			10	2	3	3	2	850 000	8 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ P-52134-2003	для сан узлов БНПЗ
2365	Анкер для крепления аристона	шт			50	10	15	15	10	4 000	200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-8639-82	для сан узлов БНПЗ
2366	Смеситель раковины со шлангом	комп-т	22	5	200	40	60	60	40	150 000	30 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-25809-96	для сан узлов БНПЗ
2367	Смеситель душевая	комп-т	1	0	100	20	30	30	20	321 000	32 100 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-25809-96	для сан узлов БНПЗ
2368	Смеситель биде	комп-т	10	5	10	2	3	3	2	55 000	550 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 25809-96	для сан узлов БНПЗ
2369	Стационарная трубка с лейкой для душа	шт			60	12	18	18	12	7 500	450 000	26-цех СМЦ	(ГОСТ 25809-96)	для сан узлов БНПЗ
2370	Крепления для душей.смесител	шт			110	22	33	33	22	1 500	165 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 25809-2019	для сан узлов БНПЗ
2371	Кранбукусы для смесителей	шт			120	24	36	36	24	1 500	180 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 8969-75	для сан узлов БНПЗ
2372	Пищевар	шт			10	2	3	3	2	120 000	1 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 30493-2017	для сан узлов БНПЗ
2373	Сифон для раковины	шт	21		200	40	60	60	40	20 000	4 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 23289-2016	для сан узлов БНПЗ
2374	Шланг для унитаза	шт	23		200	40	60	60	40	9 000	1 800 000	26-цех СМЦ	l=800мм для монтажа воды от труби до бачки	для сан узлов БНПЗ
2375	Сифон для Чаша "Генуя"	шт	15		50	10	15	15	10	41 000	2 050 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 2328994	для сан узлов БНПЗ
2376	Гофра для унитаза	шт	18		50	10	15	15	10	41 000	2 050 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 30244-94	для сан узлов БНПЗ
2377	Насос циркуляционный д-25мм	шт			2	1			1	450 000	900 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24656-81	для сварочные работы
2378	Насос циркуляционный д-32мм	шт	1		5	2	1		2	480 000	2 400 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24656-81	для низких давления

2379	Насос циркуляционный д-40мм	шт			4	1	1	1	1	520 000	2 080 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24656-81	для низких давления
2380	Насос центробежный д-25мм	шт			2		1	1		450 000	900 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31839-2012	для низких давления
2381	Насос центробежный д-32мм	шт			2		1	1		480 000	960 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31839-2013	для низких давления
2382	Насос центробежный д-40мм	шт			2		1	1		520 000	1 040 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31839-2014	для низких давления
2383	Поддон душевая	шт			20	4	6	6	4	450 000	9 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10161-83	для низких давления
2384	Брызговик для газона	шт			500	100	150	150	100	6 500	3 250 000	26-цех СМЦ	д-20мм	для монтажа сан.тех.приборов
2385	Лента фум	шт			200	40	60	60	40	4 500	900 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 24222-80	для орошения газонов
2386	Подрозетник для гипсокартона	шт			200	40	60	60	40	1 500	300 000	26-цех СМЦ	65x40мм	для санитарных работ
2387	Настенный газовый двухконтурный котёл	шт	3		20	4	6	6	4	3 500 000	70 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для электроснабжение
2388	Редуктор 2 контурного котла	шт			20	4	6	6	4	50 000	1 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для отопления
2389	Стабилизатор 2 контурного котла	шт	5		20	4	6	6	4	65 000	1 300 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для отопления
2390	Термометр 2 контурного котла	шт			20	4	6	6	4	25 000	500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для отопления
2391	Терморегулятор 2 контурного котла	шт			20	4	6	6	4	35 600	712 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для отопления
2392	Фильтр 2 контурного котла	шт			20	4	6	6	4	25 000	500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 33009.1-2014	для отопления
2393	Инструменты													для отопления
2394	Шпатель строител.	шт	25		200	40	60	60	40	8 000	1 600 000	26-цех СМЦ	200мм	для строительные работы
2395	Шпатель строител	шт	11		200	40	60	60	40	5 500	1 100 000	26-цех СМЦ	100мм	для строительные работы
2396	Валик малярный	шт	212		400	80	120	120	80	15 000	6 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 10831-87	для строительные работы
2397	Мастерок	шт	66		100	20	30	30	20	9 000	900 000	26-цех СМЦ	60x160мм	для строительные работы
2398	Макловица малярный	шт	29		350	70	105	105	70	15 000	5 250 000	26-цех СМЦ	натуральная щетина 50x150 мм	для строительные работы
2399	Щетка малярная	шт	100		400	80	120	120	80	5 000	2 000 000	26-цех СМЦ	50мм	для строительные работы
2400	Щетка малярная	шт	100		300	60	90	90	60	6 000	1 800 000	26-цех СМЦ	80мм	для строительные работы
2401	Пистолет для пульверизатора	шт			6					80 000	480 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 7385-65	для строительные работы
2402	Диск для форматно-раскроечного станка	шт			8					190 000	1 520 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 54490-2011	для строительные работы
2403	Диск для углорез станка	шт			3					700 000	2 100 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р МЭК 1029-2-9-99	для строительные работы
2404	Иголка для ЧПУ	шт			8					1 000 000	8 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 17564-85	для строительные работы
2405	Утюг хозяйственный	шт			4					350 000	1 400 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 307.1-95	для строительные работы
2406	Дрел электрический	шт			8			2		1 200 000	9 600 000	26-цех СМЦ	ГОСТ ИЕС 60745-2-1-2011	для строительные работы
2407	Шруповерт	шт			6					1 800 000	10 800 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 50635-94	для строительные работы
2408	Перфоратор электрический	шт			17	4	4	4	5	2 500 000	42 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ ИЕС 60745-2-6-2014	для строительные работы
2409	Лобзик	шт			4					1 300 000	5 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ ИЕС 60745-2-11-2014	для строительные работы
2410	Аппарат угловая шлифовальная	шт			6	1	1			1 200 000	7 200 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р ИСО 28927-1-2012	для строительные работы
2411	Утюг для ПВХ труб	шт			4					3 000 000	12 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 55276-2012	для строительные работы
2412	Сварочный аппарат 220V	шт			5			1		4 000 000	20 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 21694-94	для строительные работы
2413	Шток сварочный	шт			10					105 000	1 050 000	26-цех СМЦ	для защиты глаза от сварки	для строительные работы
2414	Станок для резки алюмин профиля (углорез)	шт			2					6 000 000	12 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ ИЕС 62841-3-9-2021	для строительные работы
2415	Станок для сварки ПВХ профиля в комплекте с компрессором	шт			1					25 000 000	25 000 000	26-цех СМЦ	Оборудование для производства окон и дверей ПВХ	для строительные работы
2416	Строительный миксер	шт			1					1 300 000	1 300 000	26-цех СМЦ	ЕРА ЕЕМ-1600-2	для строительные работы
2417	Окрасочный агрегат венгерка	шт	1		1					150 000 000	150 000 000	26-цех СМЦ	электрический	для строительные работы
2418	Пистолет краскопульты	шт	1		10					150 000	1 500 000	26-цех СМЦ	ёмкость 0,6л, Диаметр сопла: 1,5 мм расход воздуха: 110 л/мин	для строительные работы
2419	Зеркало	шт			10					150 000	1 500 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 17716	для строительные работы
2420	Урнасан.узла	шт			10					25 000	250 000	26-цех СМЦ	Длина 290 мм Ширина 160 мм Высота 520 мм	для строительные работы
2421	Щетка для унитаза	шт			10					15 000	150 000	26-цех СМЦ	металлическая	для строительные работы
2422	Бумагодержатель	шт	8	2	10					10 000	100 000	26-цех СМЦ	металлическая	для строительные работы
2423	Электрический часы	шт			10					450 000	4 500 000	26-цех СМЦ	для офиса стена	для строительные работы
2424	Вешалка	шт			65	20				65 000	1 300 000	26-цех СМЦ	2-х крючком	для строительные работы
2425	Коврик для входа здание	шт			20					25 000	500 000	26-цех СМЦ	размер 80x50см	для строительные работы
2426	Электрическая вытяжка для сан.узлов	шт	3	1	10					95 000	950 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 58642-2019	для строительные работы
2427	Лезка строительная тонкая	шт			70					7 500	525 000	26-цех СМЦ	д-1мм, длина 100м	для строительные работы
2428	Лопатка	шт			200					15 000	3 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 9533-81	для строительные работы
2429	Гидроуровень строительный с шлангом	м			50					3 500	175 000	26-цех СМЦ	длина шланга 40м	для строительные работы
2430	Алмазный диск	шт	10		20					125 000	2 500 000	26-цех СМЦ	большой	для строительные работы
2431	Алмазный диск	шт	10		20					115 000	2 300 000	26-цех СМЦ	мелький	для строительные работы
2432	Биты для шуруповерта	шт			60					6 500	325 000	26-цех СМЦ	RH2x65mm	для строительные работы
2433	Пилка для лобзика	шт			20					5 500	110 000	26-цех СМЦ	T244D	для строительные работы
2434	Ножовка по метал с рукоятками	шт	15		20					65 000	1 300 000	26-цех СМЦ	300мм с рукоятками размер 120x200мм, 130x250мм, 170x320мм	для строительные работы
2435	Терки пенопластовые	шт			200					6 500	1 300 000	26-цех СМЦ		для строительные работы

2436	Строительная тачка одно колёсная	шт			2								700 000	26-цех СМЦ	110 л.- 200 кг, 0,7мм, рама окрашенная 25мм,оцинкованный, пневмо колесо 400мм с мет. Диском	для строительные работы
												350 000				
2437	Генератор бензиновый Движок	шт			1								6 500 000	26-цех СМЦ	КВ2500-2.4кВт, 220В/50Гц, 15л, ручной старт	для строительные работы
2438	бетономешалка	шт			2								15 000 000	26-цех СМЦ	объем 1м3	для строительные работы
2439	Защитные маски	шт			40								25 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 12.4.293-2015	для строительные работы
2440	Инструмент для банера крепления	шт			2								56 000	26-цех СМЦ	ручная поперсная машина	для строительные работы
2441	Кольцо для банера крепления	шт			10000								500	26-цех СМЦ	доверс	для строительные работы
2442	супер клей	шт			200								2 500	26-цех СМЦ	Клей ОК 201 S, цианакрилатный	для строительные работы
2443	обойный нож	шт			5								3 500	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 51015-97	для строительные работы
2444	Алюминиевые профили в ассортименте															для строительные работы
2445	Профил (коса) (цвет белый, мебельный, серый, медный)	п.м	120	12	1000								60 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31014-2002	для строительные работы
2446	Профил (канот) (цвет белый, мебельный, серый, медный)	п.м	180	18	1000								65 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31014-2002	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2447	Профил (урта) (цвет белый, мебельный, серый, медный)	п.м	240	24	1000								65 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31014-2002	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2448	Тиж	п.м	60	6	480								35 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 31014-2002	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2449	Штапик одинарный	п.м	300	30	1500								35 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-30778-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2450	Штапик пакетный	п.м	300	30	1500								35 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-30778-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2451	Чауш	кг	48	4,8	600								65 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2452	Ручка оконный	шт	80	8	400								12 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-5088-1980	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2453	Ручка (форнакс) дверной	шт	60	6	300								27 500	26-цех СМЦ	ГОСТ-8878	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2454	Замок 153	шт	55	5,5	300								45 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-5089-56	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2455	Ответка 153	шт	55	5,5	300								12 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-5089-56	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2456	Шпингалет внутренняя	шт	100	10	300								6 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 5090-86	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2457	Петли оконные, дверные	шт	300	30	1500								7 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-5088-2005	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2458	Саморез 4,8 : 16	кг	5	0,5	60								42 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-11650-80	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2459	Саморез патай	кг	20	2	100								42 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-11650-80	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2460	Ламбер пластмассовый	п.м			1500								25 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2461	Ответка минни	шт	50	5	200								5 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2462	Исполнитель оконных	шт			200								15 000	26-цех СМЦ	80см	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2463	Ламбер алюминиевая (цвет белый, мебельный, серый, медный)	п.м			1000								60 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2464	Соединитель	шт	700	70	1000								1 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2465	Подоконник пластиковая ширина-40см (цвет белый, мебельный, серый, медный)	п.м	36	3,6	300								80 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 22233-2001	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2466	Маскитная сетка в комплекте (цвет белый, мебельный, серый, медный)	м2	196	19,6	500								100 000	26-цех СМЦ	ГОСТ-30971-2002	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2467	Строительн.пена	шт	64	6,4	400								80 000	26-цех СМЦ		для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2468	Анкерный болт	шт			700								1 200	26-цех СМЦ	ГОСТ 24379.1-2012	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2469	Дверной насос (доводчик) "Тумплекс"	шт	20	2	100								350 000	26-цех СМЦ	ГОСТ Р 56177-2014	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2470	Чит-чит	шт	25	2,5	200	40	60	60	40				10 000	26-цех СМЦ	защелка для форточки	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2471	Защелка наружная алюминиевая	шт	30	3	200	40	60	60	40				10 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 5089-2011	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2472	Уплотнитель для алюминиевых и пвх профилей	м	3000	300	1200	240	360	360	240				1 500	26-цех СМЦ	черная резина	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2473	Ограничитель	шт	25	2,5	200	40	60	60	40				1 500	26-цех СМЦ	для форточки	для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей

2474	Изготовление мебельные, банерные материалы, брусчатка												для изготовление оно и дверей из алюминиевых профилей
2475	ЛДСП	лист	100		500	100	150	150	100	420 000	210 000 000	26-цех СМЦ	(1830x2750мм)
2476	ДСП	лист	100		200	40	60	60	40	150 000	30 000 000	26-цех СМЦ	2750x1830x16мм
2477	ЛМДФ	лист	30		200	40	60	60	40	250 000	50 000 000	26-цех СМЦ	
2478	ДВП	лист			50	10	15	15	10	50 000	2 500 000	26-цех СМЦ	2745x1700x3.2mm гост 10632-2007
2479	Оргалит	лист	82		150	30	45	45	30	150 000	22 500 000	26-цех СМЦ	2070x2500mm
2480	Шуруп	кг	50		100	20	30	30	20	37 000	3 700 000	26-цех СМЦ	16мм
2481	Шуруп	кг	50		100	20	30	30	20	37 000	3 700 000	26-цех СМЦ	30мм
2482	Шуруп задок	кг	10		60	12	18	18	12	37 000	2 220 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 1147-80
2483	Евро винт	шт			24000	4800	7200	7200	4800	1 000	24 000 000	26-цех СМЦ	ГОСТ 7801
2484	Кромка	рулон	50		200	40	60	60	40	35 000	7 000 000	26-цех СМЦ	18мм
2485	Кромка	рулон	20		70	14	21	21	14	65 000	4 550 000	26-цех СМЦ	40мм
2486	Петли	шт	700		4000	800	1200	1200	800	6 000	24 000 000	26-цех СМЦ	variant: dlya uglovix skafov pod 90°
2487	Угольник	шт	5000		5000	1000	1500	1500	1000	1 500	7 500 000	26-цех СМЦ	material tsink; raz:30x30x40x2mm
2488	Ручка	шт	900		2500	500	750	750	500	12 000	30 000 000	26-цех СМЦ	тип: скоба, межцент.размер:
2489	Заглушка для конфирманта	шт	3000		7500	1500	2250	2250	1500	600	4 500 000	26-цех СМЦ	
2490	Пропуск для кабель	шт			200	40	60	60	40	12 000	2 400 000	26-цех СМЦ	
2491	Клей двух компонентный	шт			200	40	60	60	40	50 000	10 000 000	26-цех СМЦ	GOST 33122-2014
2492	степлер строительный	шт			5	1	1	2	1	120 000	600 000	26-цех СМЦ	4-14mm
2493	Гвоздь для степлера	пачка			50	10	15	15	10	15 000	750 000	26-цех СМЦ	10mm 3/8"
2494	Винт для ручки	кг			6	1,2	1,8	1,8	1,2	30 000	180 000	26-цех СМЦ	M4 L-20mm
2495	Скотч двухсторонний	шт			50	10	15	15	10	5 000	250 000	26-цех СМЦ	6smx3m
2496	Ручка купе	шт			100	20	30	30	20	77 000	7 700 000	26-цех СМЦ	2 метровый
2497	Лапка пластмассовая	шт			6000	1200	1800	1800	1200	1 000	6 000 000	26-цех СМЦ	ширина-1,5см, Высота-2,1см
2498	Замок для мебельных изделий	шт			100	20	30	30	20	20 000	2 000 000	26-цех СМЦ	№ 138 с планкой
2499	Полка держатель	шт	1500	150	2000	400	600	600	400	1 000	2 000 000	26-цех СМЦ	
2500	Малярный скотч	шт			150	30	45	45	30	5 500	825 000	26-цех СМЦ	
2501	Ушки	шт			100	20	30	30	20	2 000	200 000	26-цех СМЦ	для повесить шкафа
2502	Крючок	шт			100	20	30	30	20	3 000	300 000	26-цех СМЦ	SL_05.205.02 мебельный
2503	Держатель штанги гардероб	шт			200	40	60	60	40	5 000	1 000 000	26-цех СМЦ	хром д--25mm
2504	Аракал	рулон			25	5	7,5	7,5	5	40 000	1 000 000	26-цех СМЦ	ширина 1,54 m
2505	Фомекс	лист			100	20	30	30	20	40 000	4 000 000	26-цех СМЦ	разм: 1220x2440x4mm
2506	Банер ткань	рулон	1		20	4	6	6	4	150 000	3 000 000	26-цех СМЦ	разм: 3,2x70m 1m2- 300gr.
2507	Краска для банера	литр	25		130	26	39	39	26	15 000	1 950 000	26-цех СМЦ	(5 цвета)
2508	Форма для брусчатки "Звездапад"	м2			50	10	15	15	10	25 000	1 250 000	26-цех СМЦ	
2509	Форма для брусчатки "Бордюр"	м			50	10	15	15	10	20 000	1 000 000	26-цех СМЦ	
2510	Пластификатор для раствора	кг	10		200	40	60	60	40	35 000	7 000 000	26-цех СМЦ	
2511	Пигмент красный цвет UR-110	кг	5		200	40	60	60	40	30 000	6 000 000	26-цех СМЦ	
2512	Перчатки кислотостойкий	пара			10	2	3	3	2	15 000	150 000	26-цех СМЦ	
2513	Фартук кислотостойкий	шт			5	5				25 000	125 000	26-цех СМЦ	
ВСЕГО										108 827 292 991,30			

Примичание: Указанные цены являются ориентировочными на момент проведения закупа могут отличаться от указанных.

Согласовано:

Главный специалист по ПБ, ОТ и ТБ:

Хайтов О.Г.

Главный механик:

Миразонов Х.У.

Главный технолог:	Худайбердиев А.Ж.
Главный метролог:	Хамроев А.Р.
Главный энергетик:	Кодиров Ш.Ш.
Начальник отдела по биржевым торгам и логистики:	Фазилев У.А.
Начальник ОКС:	Касимов Ш.К.
Вед. спец департамента закупа:	Хамидов А.Р.