

Изменение и дополнение в перечень,

исполненных АО «Амрагульская ТЭЦ» товаров, работ и услуг в целом по предприятию, в том числе затраты на которые учитываются при утверждении тарифов с применением метода тарифного регулирования на 2020 год



УТВЕРЖАЮ:
 Директор АО «Амрагульская ТЭЦ»
 Асенов М.К.
 2020 год

без НДС

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Срок закупки	Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги		
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)
1	Затраты на ремонт и эксплуатацию:	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Дискотрой:				7 910 500,50	2020 г.	н/н			1 265 680	
	ЦУ-5 2,5мм	тн	1,5	1 274 940,00	1 912 410,00			0,24	1 274 940,00	305 985,60	
	ЦМД-1У 4мм	тн	0,3	1 263 600,00	379 080,00			0,05	1 263 600,00	60 652,80	
	ЦМД-3У 3мм	тн	0,1	2 161 080,00	216 108,00			0,02	2 161 080,00	34 577,28	
	ЦМД-3У 4мм	тн	0,3	1 973 970,00	592 191,00			0,05	1 973 970,00	94 750,56	
	ЦР-3 4мм	тн	0,5	1 059 480,00	529 740,00			0,08	1 059 480,00	84 758,40	
	ЦЕ-1,5 2,5мм	тн	0,05	7 227 630,00	361 381,50			0,01	7 227 630,00	57 821,04	
	ЦМУ 21У 4мм	тн	0,5	1 053 810,00	526 905,00			0,08	1 053 810,00	84 304,80	
	ЦМУ 21У 3мм	тн	0,5	1 078 110,00	539 055,00			0,08	1 078 110,00	86 248,80	
	УОНИ-13/55 3мм	тн	0,5	950 130,00	475 065,00			0,08	950 130,00	76 010,40	
	УОНИ-13/55 4мм	тн	1,5	945 270,00	1 417 905,00			0,24	945 270,00	226 864,80	
	ЦД-39 2,5мм	тн	0,5	1 921 320,00	960 660,00			0,08	1 921 320,00	153 705,60	
2	Строительные сухие смеси:				1 452 633,93	2020 г.	н/н			232 420,66	
	Ротонел Кварц	кг	6 450,00	84,82	547 098,21			1 032,00	84,82	87 534,24	
	Бетонит Финиш Алюкс	кг	4 200,00	84,82	356 250,00			672,00	84,82	56 959,04	
	Гипс	кг	1 725,00	71,43	123 214,29			276,00	71,43	19 714,68	
	Карфельный клей Алюкс	кг	5 500,00	71,43	392 857,14			880,00	71,43	62 858,40	
	Защирка Алюкс	кг	40,00	830,36	33 214,29			6,40	830,36	5 314,30	
3	Ламинат				375 000,36	2020 г.	н/н			60 000,06	
	Ламинат (Гаркет, Светлый)	м2	84	4 464,29	375 000,36			13,44	4 464,29	60 000,06	
4	Огнеушители:				4 141 570,00	2020 г.	н/н			662 651,20	
	ОП-5	шт	50	5700	285 000,00			8,00	5 700,00	45 600,00	
	ОП-10	шт	100	8500	850 000,00			16,00	8 500,00	136 000,00	
	ОУ-5	шт	40	13858	554 320,00			6,40	13 858,00	88 691,20	
	ОУ-520	шт	20	54600	1 092 000,00			3,20	54 600,00	174 720,00	
	ОУВ-10	шт	10	37440	374 400,00			1,60	37 440,00	59 904,00	
	Пожарная рукава универсали	шт	43	16000	688 000,00			6,88	16 000,00	110 080,00	
	Пожарные стволы	шт	40	3500	140 000,00			6,40	3 500,00	22 400,00	
	Гарки Водяная	шт	40	2500	100 000,00			6,40	2 500,00	16 000,00	
	Пожарная лопата	шт	10	2340	23 400,00			1,60	2 340,00	3 744,00	
	Пожарная лопата	шт	10	2080	20 800,00			1,60	2 080,00	3 328,00	
	Топор пожарный	шт	2	6825	13 650,00			0,32	6 825,00	2 184,00	
5	Итого				221 266,02	1 кв. 2020 г.	н/н			38 216,13	

№	Наименование материалов	Единица измерения	В ислом по предприятию				В том числе на регулируемые услуги				
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Преобразователь измерительный Е854/ГЭС, 0-5А, 0-5мА, 1-канальный с креплением на шину DIN-35	шт	12	33736,5	404838			1,92	33736,50	64774,08	
		шт	4	36628,2	146512,8			0,64	36628,20	23442,05	
6	Тепловыключатели: Тепловыключатель 240x40 Тепловыключатель Г100Вт/150Вт Е27 Тепловыключатель Г500Вт Е27	шт	1000	168,75	168750,00			160,00	168,75	27000,00	
		шт	12582	296,52	3730787,68			2013,12	296,52	596926,03	
		шт	1209	1325,89	1603004,46			193,44	1325,89	256480,71	
		шт	1	160016,47	160016,47	1 кв.2020 г.	п/п		0,16	160016,47	185602,64
7	Фильтры присоединения и комплектующие: Фильтр присоединения ФПМ-РС 3200 (50-124кг) УХЛ1 Фильтр присоединения ФПМ-РС 3200 (76-100кг) УХЛ1 кабель коаксиальный РК75-9-12	шт	1	363884,29	363884,29			0,16	363884,29	58221,49	
		шт	1	363884,29	363884,29			0,16	363884,29	58221,49	
8	Химические реактивы и фиксаналы: Лютная кислота 0,1л Лютная кислота, Х/ч акридиновый желтый(чда) Аммиак водный, чда Аммоний молибденоокисный 4-вод (хч) Аммоний надсернокислый, чда Аммоний хлористый,хч Аскорбиновая кислота(ипп) Барий хлористый 2-вод (хч) Борная кислота(хч) Бутиластат (хч) Гексан,осч Глицерин сернокислый,чда ГСО фенола (фон-этанол) 1мг/см3 ГСО АПАВ алкилбензолсульфоната натрия ГСО новон аммония 1г/дм3 ГСО новон железа (III)SK-1 (1,0г/дм3), амп.5см3, ГСО8032-94(фон-0,1М H2SO4) ГСО новон меди ЗК-1 (1,0г/дм3), амп.5см3, ГСО7998-93 (фон-0,1М H2SO4) ГСО мушности(формалиновая суспензия)000ЕМФ ГСО нефтепродуктов в гексане 1,00мг/см3 ГСО нитрат-новон 5А-1 (1,0г/дм3), амп. 5см3, ГСО 6696-93 (фон-вода) ГСО нитрат-новон 7А-1 (1,0г/дм3), амп.5см3, ГСО7021-93 ГСО сульфат-новон 4А-1(1,0г/дм3), амп.5см3, ГСО6693-93(фон-вода) ГСО фосфат-новон 6А-1(1,0г/дм3),амп.5см3 ГСО7018-93 (фон-вода) ГСО хлорид-новон 1А-1 (1,0г/дм3), амп.5см3, ГСО6687-93 (фон-вода) ГСО ХПК(бихромат, окисл.вода) 10000мг/дм3 ГСО цветности(5000 град.цветности), амп.5см3, ГСО8214-2002(фон-вода) Железсодержащие квасцы(чда)	м	600	720,41	432247,90			96,00	720,41	69159,66	
		упак	1	5288,69	5288,69	7 781 408,34	2020г.	п/п	0,16	5288,69	1245025,33
		кг	22,4	2133,74	47795,83			3,58	2133,74	846,19	7647,33
		кг	0,01	2824510,50	28245,11			0,00	2824510,50	4519,22	4519,22
		кг	11,7	2142,05	25061,93			1,87	2142,05	4009,91	4009,91
		кг	29	49167,41	1425854,75			4,64	49167,41	228136,76	228136,76
		кг	0,3	42018,95	12605,69			0,05	42018,95	2016,91	2016,91
		кг	11	4865,27	53517,92			1,76	4865,27	8562,87	8562,87
		кг	0,1	14952,80	1495,28			0,02	14952,80	239,24	239,24
		кг	0,2	14346,72	2869,34			0,03	14346,72	459,10	459,10
		кг	5,4	2897,57	15646,89			0,86	2897,57	2503,50	2503,50
		кг	0,9	6675,21	6007,69			0,14	6675,21	961,23	961,23
		кг	18,48	32471,08	600065,51			2,96	32471,08	96010,48	96010,48
		кг	0,05	30079,96	1504,00			0,01	30079,96	240,64	240,64
амп	4	2690,01	10760,04			0,64	2690,01	1721,61	1721,61		
амп	4	6592,19	26368,74			0,64	6592,19	4219,00	4219,00		
амп	4	1702,01	6808,05			0,64	1702,01	1089,29	1089,29		
амп	2	1876,37	3752,73			0,32	1876,37	600,44	600,44		
амп	2	1876,37	3752,73			0,32	1876,37	600,44	600,44		
амп	2	4765,64	9531,27			0,32	4765,64	1525,00	1525,00		
амп	4	28585,51	114342,03			0,64	28585,51	18294,72	18294,72		
амп	6	1735,22	10411,34			0,96	1735,22	1665,81	1665,81		
амп	6	1851,46	11108,75			0,96	1851,46	1777,40	1777,40		
амп	6	1702,01	10212,08			0,96	1702,01	1633,93	1633,93		
амп	6	1735,22	10411,34			0,96	1735,22	1665,81	1665,81		
амп	6	1702,01	10212,08			0,96	1702,01	1633,93	1633,93		
амп	4	290,59	1162,35			0,64	290,59	185,98	185,98		
амп	16	7621,70	121947,12			2,56	7621,70	19511,54	19511,54		
кг	0,2	15525,68	3105,14			0,03	15525,68	496,82	496,82		
упак	1	34281,02	34281,02			0,16	34281,02	5484,96	5484,96		

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию					В том числе на регулируемые услуги				
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	11	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	Калий дихлоридный, хч	кг	0,05	21 046,84	1 052,34			0,01	21 046,84	168,37		
	Калий гидроокисель(чда)	кг	500,5	4 997,77	2 501 382,63			80,08	4 997,77	400 221,22		
	калий дихромовокислый, хч	кг	10	35 652,96	356 529,60			1,60	35 652,96	57 044,74		
	Калий дихромовокислый 0,1н	упак	1	8 950,10	8 950,10			0,16	8 950,10	1 432,02		
	калий йодистый, хч	кг	0,2	61 131,31	12 226,26			0,03	61 131,31	1 956,20		
	калий натрий виннокислый 4-вод.хч	кг	2	14 446,35	28 892,70			0,32	14 446,35	4 622,83		
	Калий сурьмявиннокислый 0,5-вод.ч	кг	0,1	41 030,96	4 103,10			0,02	41 030,96	656,50		
	Крахмал растворимый(чда)	кг	0,4	15 135,46	6 054,18			0,06	15 135,46	968,67		
	Магний сернокислый 0,1н	упак	1	6 409,53	6 409,53			0,16	6 409,53	1 025,52		
	Марганец (II) хлорид 4-вод.чда	кг	0,2	18 290,41	3 658,08			0,03	18 290,41	585,29		
	Метиловый оранжевый(чда)	кг	0,21	260 383,01	54 680,43			0,03	260 383,01	8 748,87		
	Натрий N,N-дигидротитаникарбамат 3-вод. чда	кг	0,3	72 223,45	21 667,03			0,05	72 223,45	3 466,73		
	Натрий анид 99%	кг	0,05	143 774,39	7 188,72			0,01	143 774,39	1 150,20		
	Натрий азотистокислый(чда)	кг	0,5	8 526,38	4 263,19			0,08	8 526,38	682,11		
	Натрий гидроксид 0,1н	упак	2	5 213,97	10 427,94			0,32	5 213,97	1 668,47		
	натрий гидроокисель, хч	кг	8	4 392,02	35 136,18			1,28	4 392,02	5 621,79		
	Натрий кремнефтористый, чда	кг	0,5	14 861,48	7 430,74			0,08	14 861,48	1 188,92		
	Натрий салициловокислый(ч)	кг	0,1	17 593,00	1 759,30			0,02	17 593,00	281,49		
	Натрий сернистый, 9-вод.чда	кг	0,3	20 133,56	6 040,07			0,05	20 133,56	966,41		
	Натрий серноватокислый 0,1н	упак	3	6 949,19	20 847,58			0,48	6 949,19	3 335,61		
	Натрий углекислый б/вод. 0,1н	упак	1	6 409,53	6 409,53			0,16	6 409,53	1 025,52		
	Реактив Грисса(порошок)(чда)	кг	0,3	23 487,77	7 046,33			0,05	23 487,77	1 127,41		
	Реактив Несслера, чда	кг	0,5	13 690,82	6 845,41			0,08	13 690,82	1 095,27		
	Руть (II)сернистая(чда)	кг	0,01	292 663,13	2 926,63			0,00	292 663,13	468,26		
	Салициловая кислота, хч	кг	0,1	19 444,46	1 944,45			0,02	19 444,46	311,11		
	Серебряно азотнокислос, хч	кг	1	764 984,05	764 984,05			0,16	764 984,05	122 397,45		
	серебряно сернокислос, хч	кг	0,01	901 568,48	9 015,68			0,00	901 568,48	1 442,51		
	Стандарт-титры для pH-метра, набор из 6 явч. 2 разряда	упак	6	12 802,46	76 814,73			0,96	12 802,46	12 290,36		
	Сульфосалициловая кислота 2-вод(чда)	кг	1,8	24 683,33	44 430,00			0,29	24 683,33	7 108,80		
	Трилон-Б 0,1н	упак	5	9 332,01	46 660,05			0,80	9 332,01	7 465,61		
	Фенолфталеин(чда)	кг	0,45	89 974,19	40 488,39			0,07	89 974,19	6 478,14		
	Хлороформ, хч	кг	1,5	3 960,29	5 940,44			0,24	3 960,29	950,47		
	Хромовый темно-синий, чда	кг	0,75	219 601,13	164 700,84			0,12	219 601,13	26 352,14		
	Электролит 3,0м КСl (для заполнения электродов ЭСК-1), 100мл	фл	2	11 299,70	22 599,41			0,32	11 299,70	3 615,90		
9	лабораторная посуда и прочие принадлежности:				8 537 788,19					1 366 046,11		
	Арсометр АОН-1 1240-1300	шт	5	4923,3825	24616,9125	2020г.	n/n	0,80	4 923,38	3 938,71		
	Арсометр АЭ-1 для электролита с пипеткой	шт	6	13608	81648			0,96	13 608,00	13 063,68		
	Бумага индикаторная универсальная pH-0-12	упак	3	3296,0925	9888,2775			0,48	3 296,09	1 582,12		
	Бюретка 1-1-2-100-0,2 с прам.кр.	шт	10	8485,155	84851,55			1,60	8 485,16	13 576,25		
	Бюретка 1-1-2-10-50-0,1 с прам.кр.	шт	10	7106,94	71069,4			1,60	7 106,94	11 371,10		
	Воронка ВД-2-250-29/22-19/26	шт	20	8277,5925	165551,85			3,20	8 277,59	26 488,30		
	индикаторная трубка масла азроolini (пороговая) ТИ	м	25	3835,755	95893,875			4,00	3 835,76	15 343,02		
	Колба КН -1- 100-29/32 ТС (со шлифом)	шт	100	3868,965	386896,5			16,00	3 868,97	61 903,44		
	Колба КН -1- 250-29/32 ТС (со шлифом)	шт	100	4699,215	469921,5			16,00	4 699,22	75 187,44		
	Колба мерная 2-100 ПМ ХС (со ст.проб.)	шт	10	2690,01	26900,1			1,60	2 690,01	4 304,02		
	Колба мерная 2-1000 ПМ ХМ (со ст.проб.)	шт	5	6027,615	30138,075			0,80	6 027,62	4 822,09		
	Колба мерная 2-2000 ПМ ХМ (со ст.проб.)	шт	5	8086,635	40433,175			0,80	8 086,64	6 469,31		
	Колба мерная 2-250 ПМ АС (со ст.проб.)	шт	5	5278,3775	26391,8875			0,80	5 278,38	3 578,38		
	Колба мерная 2-250 ПМ АС (со ст.проб.)	шт	5	5278,3775	26391,8875			0,80	5 278,38	3 578,38		

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию					В том числе по разделам затрат				
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Итого	
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	Колода черная 2-500 ПМ ХМ1 (со ст. проб.)	шт	10	5230,575	52305,75				1,60	5310,48	8 368,97	
	Комплект КГА-2-1	шт	2	1074658,995	2149317,99				0,32	1 074 050,00	343 890,88	
	Кювета К-5 для КФК	шт	20	8759,1375	175182,75				3,20	8 759,14	28 029,24	
	Кювета К-50 для КФК-3	шт	20	18473,0625	369461,25				3,20	18 473,06	59 113,80	
	Маркер перманентный черный(стеклограф), Гмм	шт	1	1148,175	1148,175				0,16	1 148,18	183,71	
	Мембрана МФАС-Б-4 φ=37мм, 0,2мм, ацетат целлюлозы,стерильный	шт	400	190,9575	76383				64,00	190,96	12 221,28	
	Перчатки хирургические стерильные размер 7, АЗРИ, упак/100пар	пар	200	589,4775	117895,5				32,00	589,48	18 863,28	
	Пипетка 0,2мл полный слив 2-1-2-0-2	шт	30	1428,03	42840,9				4,80	1 428,03	6 854,54	
	Пипетка 10мл част.слив 1-2-2-10	шт	30	1311,795	39353,85				4,80	1 311,80	6 296,62	
	Пипетка 1мл част.слив 1-1-2-1	шт	10	1378,215	13782,15				1,60	1 378,22	2 205,14	
	Пипетка 2мл част.слив 1-1-2-2	шт	10	1378,215	13782,15				1,60	1 378,22	2 205,14	
	Пипетка 5мл част.слив 1-1-2-5	шт	30	1328,4	39852				4,80	1 328,40	6 376,32	
	Пробка резиновая ф10	шт	10	33,21	332,1				1,60	33,21	53,14	
	Респиратор 9332 с доп.защитой от р/а аэрозольей	шт	200	13076,4375	2615287,5				32,00	13 076,44	418 446,00	
	Склянка БПК-250-20/22-14/15ХС	шт	15	11424,24	171363,6				2,40	11 424,24	27 418,18	
	Стакан В-1-1000 со шкалой ТС	шт	30	3761,0325	112830,975				4,80	3 761,03	18 052,96	
	Стакан В-1-2000 со шкалой ТС	шт	5	9207,4725	46037,3625				0,80	9 207,47	7 365,98	
Стакан В-1-250 со шкалой ТС	шт	50	1237,0725	61 853,63				8,00	1 237,07	9 896,58		
Стакан В-1-800 со шкалой ТС	шт	10	2789,64	27 896,40				1,60	2 789,64	4 463,42		
Трубка силиконовая мед 6/10	м	30	2166,9525	65 008,58				4,80	2 166,95	10 401,37		
Трубка силиконовая мед 8/12	м	30	2656,8	79 704,00				4,80	2 656,80	12 752,64		
Фильтры обез.белая лента 18мм, уп/100шт	упак	103	2034,1125	209 513,59				16,48	2 034,11	33 522,17		
Фильтры обез.красная лента 18мм, уп/100шт	упак	100	2034,1125	203 411,25				16,00	2 034,11	32 545,80		
Фильтры обез.синяя лента 18мм, уп/100шт	шт	103	2034,1125	209 513,59				16,48	2 034,11	33 522,17		
шпатель мед."Шарлотта" -олиоразовая, упак/100шт	шт	100	41,5125	4 151,25				16,00	41,51	664,20		
Шпатель 300мм для стаканов 60-100мм, нерж.сталь/керамика	шт	2	40101,075	80 202,15				0,32	40 101,08	12 832,34		
10 Препараторы:				984 146,36					u/n	157 463,42		
Кислота серная, H ₂ SO ₄ "хч" (реактив) ГОСТ4204-77	кг	329,4	2 853,35	939 891,84				52,70	2 853,35	150 382,69		
Кислота соляная, хч (реактив) ТУ2642-001-33813273-97	кг	50,09	883,50	44 254,52				8,01	883,50	7 080,72		
11 Приборы Элемер:				2 174 964,38					u/n	347 994,30		
Блок питания и преобразования сигналов БПС 4090/ЕхМ11/В64070/П/+/ ЛПГУ	шт	3	187 800,27	563 400,80				0,48	187 800,27	90 144,13		
Датчик давления ЭЛЕМЕР100-ДНП150/-/11/МП348/050/0,16МПа/-/42ЛПР-14/-/ЛПГУ	шт	2	360 257,63	720 515,25				0,32	360 257,63	115 282,44		
Датчик давления ЭЛЕМЕР100-ДУП1422/-/11/МП348/050/25кПа/1642/ШР-14/-/ЛПГУ	шт	2	445 524,16	891 048,32				0,32	445 524,16	142 567,73		
12 Листовые строительные материалы				3 523 928,56					u/n	563 831,52		
гипсокартон потолочный (1200*2500)	м2	1700	639,29	1 086 785,71				272,00	639,29	173 886,88		
гипсокартон стеновой (1200*2500)	м3	3100	639,29	1 981 785,71				496,00	639,29	317 087,84		
ДВП (2,74*1,7)	м4	500	375,00	187 500,00				80,00	375,00	30 000,00		
ДСП (2,75*1,83)	м5	500	535,71	267 857,14				80,00	535,71	42 856,80		
13 Стекло				1517,86					u/n	72 857,28		
Стекло 4 мм	м2	300	1517,86	455 358,00				48,00	1 517,86	72 857,28		

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию					В том числе по разпорядкам средств			
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
14	Кафель										
	Керамогранит	м2	260	4 508,93	7 708 035,72	2020г.	н/п	41,60	4 508,93	1 233 285,09	
	Кафель настенный	м3	1500	3 482,14	5 223 214,29			240,00	3 482,14	187 571,49	
	Кафель напольный	м4	350	3 750,00	1 312 500,00			56,00	3 750,00	835 713,60	
15	Кирпич										
	Ракушечник	шт	36000	151,79	8 893 080,00	2020г.	н/п	5 760,00	151,79	1 422 892,80	
	Облицовочный кирпич	шт	24000	142,86	3 428 640,00			3 840,00	142,86	874 310,40	
16	Володульсия	кг	1200	480	576 000,00	2020г.	н/п	192,00	480,00	92 160,00	
	Костюм сварочный брезентовые	кг	70	18 000	1 260 000,00	2020г.	н/п	11,20	18 000,00	385 600,00	
18	Краты сварочные	пар	500	2 300	1 150 000,00	2020г.	н/п	80,00	2 300,00	201 600,00	
	Газоанализатор ПЭМ-2М (O ₂ , CO, NO NO ₂)	шт	2	555 352	1 110 704,00	2020г.	н/п	0,32	555 352,00	184 000,00	
19	Газоанализатор Рискел модель Roinwatch Eclipse	шт	4	13 029,50	52 118,00			0,64	13 029,50	16 677,76	
	Сервисное обслуживание и поверка газоанализаторов Alcotest 6510	шт	2	23 818,75	47 637,50			0,32	23 818,75	8 338,88	
	Поверка газоанализаторов										
	газоанализатор ССС-903	шт	3	13 029,50	399 434,00	2020г.	н/п			177 712,64	
20	газоанализатор ДАМ (O ₂ , H ₂)	шт	6	26 059,00	156 354,00			0,48	13 029,50	63 909,44	
	газоанализатор ПЭМ-2М (O ₂ , CO, NO NO ₂)	шт	2	52 118,00	104 236,00			0,96	26 059,00	6 254,16	
	Сервисное обслуживание и поверка газоанализаторов Alcotest 6510	шт	4	13 029,50	52 118,00			0,32	52 118,00	25 016,64	
	Профиль										
	Направляющий профиль 2*2 см	м	800,00	150,00	1 200 000,00	2020г.	н/п			272 960,00	
	Потолочный профиль	м	4 625,00	220,00	1 017 500,00			128,00	150,00	19 200,00	
	Профиль стеновой	м	370,00	220,00	81 400,00			740,00	220,00	162 800,00	
	Направляющий потолочный	м	40,00	270,00	10 800,00			59,20	220,00	13 024,00	
	Направляющий стеновой	м	90,00	270,00	24 300,00			6,40	270,00	1 728,00	
	Уголки для откоса	м	100,00	520,00	52 000,00			14,40	270,00	3 888,00	
22	Маля строительный	м	1 600,00	250,00	400 000,00			16,00	520,00	8 320,00	
	Инертные материалы							256,00	250,00	64 000,00	
	Песчано-гравийная смесь (ПГС)	тн	1 750,00	6 300,00	65 766 600,00	2020г.	тендер			10 522 656,00	
	Щебень фр. 5*20мм	тн	2622	7 700,00	20 189 400,00			280,00	6 300,00	1 764 000,00	
23	Щебень фр. 20*40мм	тн	138	6 900,00	952 200,00			419,52	7 700,00	3 230 304,00	
	Цемент	тн	1050	32 000,00	33 600 000,00			22,08	6 900,00	152 352,00	
	Оборудование видеонаблюдения:							168,00	32 000,00	5 376 000,00	
24	Видеокамера 4МП, EasyU IP2,Orplus	шт	12	29 911	393 831,57	2020г.	н/п			63 013,07	
	Монитор Philips 223 V5LSB2/62 1xD-Sub 90/65 Черный	шт	1	34 903	34 903			1,92	29 910,71	57 428,57	
25	Респираторы УК	шт	1440	500	720 000,00	2020г.	н/п	0,16	34 903,12	5 584,50	
	Проектирование электроснабжения, кабельно-проводниковые работы, монтаж электрооборудования	шт	1	25 518 549,79	25 518 549,79	2020г.	тендер			8 060 747,54	
	Итого						0,16	25 518 549,79		4 082 967,97	

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию						Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Кредитовая линия (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)
			3	4	5	6	7	8									
1	ДЛЭО 14-59,8/10У1	шт	2	1	24 917 372,36	24 917 372,36	2020г.	тендер	0,16	34 917 372,36	11	1 916 779,38					
26	Изоляционные материалы для бойлерных установок IV очереди					11 440 092,86	2020г.	тендер			1 830 414,86						
	Труба базальтовый д.273	м3		55	120 342,86	6 618 857,14			8,80	120 342,86	1 059 017,14						
	Труба базальтовый д.219	м3		35	117 334,29	4 106 700,00			5,60	117 334,29	657 072,00						
	Плита базальтовые твердые д.100мм	м3		25	28 581,43	714 535,71			4,00	28 581,43	114 325,71						
28	Болты, гайки					1 716 964,29	2020г.	и/л			274 714,29						
	Болт М-36/190	шт		400	2 232,14	892 857,14			64,00	2 232,14	142 857,14						
	М-27/130	шт		72	625,00	45 000,00			11,52	625,00	7 200,00						
	М-24/100	шт		772	535,71	413 571,43			123,52	535,71	66 171,43						
	М-16/75	шт		96	133,93	12 857,14			15,36	133,93	2 057,14						
	Гайка М-36	шт		400	580,36	232 142,86			64,00	580,36	37 142,86						
	М-27	шт		72	178,57	12 857,14			11,52	178,57	2 057,14						
	М-24	шт		772	133,93	103 392,86			123,52	133,93	16 542,86						
	М-16/75	шт		96	44,64	4 285,71			15,36	44,64	685,71						
II	ПППРЭМ (инвестиционная программа на 2020 год)					3 923 155 204	2020г.				53 466 720,62						
I	Оборудование для электрона					334 167 003,86					3 001 714,92						
	Замена ротора генератора ТВС-32 ст.№8	работа		1,00	18 760 718,28	18 760 718,28		тендер	0,16	18 760 718,28							
	Реконструкция ротора генератора ТВС-32 с заменой изоляций обмоток на термореактивную изоляцию, с заменой бандажных колец	работа		1,00	81 071 068,40	81 071 068,40		тендер	0,16	81 071 068,40	12 971 370,94						
	Приобретение электролизера (шеф монтаж)	шт.		1,00	52 561 506,56	52 561 506,56		тендер	0,16	52 561 506,56	8 409 841,05						
	Приобретение масляного выключателя т/г ст.№3 (серии МГУ-20 замена МГ-10)	шт.		1,00	54 219 375,00	54 219 375,00		тендер	0,16	54 219 375,00	8 675 100,00						
	Приобретение электродвигателя ВАН 118-51-8УЗ, Р=1000 кВт, N=6000 В, Н=750 об/мин (ЦЭН II водопольема, I-III оч.)	шт.		1,00	64 330 074,38	64 330 074,38		тендер	0,16	64 330 074,38	10 292 811,90						
	Приобретение электродвигателя ВАН 118-51-12УЗ, Р=630 кВт, N=6000 В, Н=500 об/мин (ЦЭН №2,3 I водопольема.)	шт.		1,00	63 224 261,25	63 224 261,25		тендер	0,16	63 224 261,25	10 115 881,80						
2	Монтажно-строительные работы					98 934 375,00					15 829 500,00						
	Работа по подключению к напорным канализационным сетям КПП Атырау области "Су Арнасы" хозяйственно бытовых стоков АО "АТЭЦ" с учетом КНС. (внешний трубопровод, с материалом, муфтовое исполнение)	работа		1,00	98 934 375,00	98 934 375,00		тендер	0,16	98 934 375,00	15 829 500,00						
3	Оборудование для турбоагрегата ст.№13					2 123 292 375,58					142 155 504,85						
	Монтаж оборудования т/а ПТ-65-9013 ЛМ3 ст.№13 IV очереди	работа		1,00	563 358 506,25	563 358 506,25		тендер	0,16	563 358 506,25	90 137 361,00						
	Монтаж конструкции металлических обслуживающих площадок т/а ст.№13 IV очереди	работа		1,00	49 591 678,13	49 591 678,13		тендер	0,16	49 591 678,13	7 934 668,50						
	Монтаж ширковопровода т/а ст.№13	работа		1,00	9 174 037,50	9 174 037,50		и/л	0,16	9 174 037,50	1 467 846,00						
	Монтаж главного паропровода, питательного трубопровода т/а ст.№13	работа		1,00	34 469 446,88	34 469 446,88		тендер	0,16	34 469 446,88	5 515 111,50						
	Электромонтажные работы и КИПиА т/а ст.№13	работа		1,00	119 789 531,25	119 789 531,25		тендер	0,16	119 789 531,25	19 166 325,00						
	Приобретение оборудования, кабельной продукции электрона для т/а №13.	и/л			1 104 026 761,15	1 104 026 761,15											

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию						В том числе по региону (тысячи тенге)		
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	панель ввода управления для турбогенератора №13 типа ТС-63-2В3	шт	1,00	43 746 998,40	43 746 998,40		тендер	0,00	0,00		
	шкаф защиты генератора	шт	1,00	55 989 549,00	55 989 549,00			0,16	43 746 998,40	6 999 519,74	
	шкаф защиты блока	шт	1,00	46 369 260,00	46 369 260,00			0,16	55 989 549,00	8 958 327,84	
	шкаф автоматики выключателя	шт	1,00	11 368 463,40	11 368 463,40			0,16	46 369 260,00	7 419 081,60	
	панель центральной сигнализации	шт	1,00	10 771 525,80	10 771 525,80			0,16	11 368 463,40	1 818 954,14	
	пульта управления блоком	шт	1,00	8 170 583,40	8 170 583,40			0,16	10 771 525,80	1 723 444,13	
	панель управления и сигнализации	шт	1,00	3 411 072,00	3 411 072,00			0,16	8 170 583,40	1 307 293,34	
	комплект ЗИП для шкафов РЗА	шт	1,00	4 721 325,00	4 721 325,00			0,16	3 411 072,00	545 771,52	
	местный шт турбины ТТ ст. №13	шт	1,00	184 548 777,00	184 548 777,00			0,00	4 721 325,00	755 412,00	
	Итого:						тендер	0,00	0,00	-	
	Оборудование для турбогенератора №13 типа ТС-63-2В3										
	стабилизатор напряжения трехфазный ТС-5-160-380-А-У3	шт	2,00	6 016 968,75	12 033 937,50			0,00	0,00	-	
	380В, 160кВа, 50Гц	шт	1,00	3 205 312,50	3 205 312,50			0,32	6 418 100,00	2 053 792,00	
	Стабилизатор напряжения трехфазный ТС-3-100-380-А-У3	к-т	1,00	323 448 598,49	323 448 598,49			0,16	3 419 000,00	547 040,00	
	380В, 100кВа, 50Гц										
	РУ-6кВ на ячейках типа КРУ-СЭЩ-70(33 ячейки)	шт	1,00	91 882 350,00	91 882 350,00			0,16	345 011 838,39	55 201 894,14	
	Статическая тиристорная система возбуждения ТС-2П-270-700										
	УХЛ4 для ТС-63-2В3 в комплекте: трансформатор - 1шт; шкаф гашения поля ШАПГ - 1шт, газящее сопротивление - 1шт, комплект для наладки (мультиметр, ноутбук со специализированным ПО) - 1к-т, программное обеспечение для работы с СВ (скачивание журнала событий, параметров, аварийных осциллограм), документация - 1 к-т	шт	1,00	29 986 985,70	29 986 985,70			0,16	31 986 118,08	5 117 778,89	
	НКУ "Ассоль" 1600А (СРП №7)	шт	1,00	6 659 982,00	6 659 982,00			0,16	7 103 980,80	1 136 636,93	
	НКУ "Ассоль" 1600А (присоединяемая ячейка)	шт	1,00	81 559 377,90	81 559 377,90			0,16	86 996 669,76	13 919 467,16	
	НКУ "Ассоль" 1600А (секция 161)	шт	1,00	80 672 306,40	80 672 306,40			0,16	86 050 460,16	13 768 073,63	
	НКУ "Ассоль" 1600А (секция 171)	шт	1,00	2 475 000,00	2 475 000,00			0,16	2 640 000,00	422 400,00	
	Заземлитель ЗРО-УЭТМ-110 IV-40/1000 УХЛ1	шт	1,00	5 791 500,00	5 791 500,00			0,16	6 177 600,00	988 416,00	
	Трансформатор тока элегазовый ТРГ-УЭТМ-110 У1	шт	1,00	42 750 000,00	42 750 000,00			0,16	45 600 000,00	7 296 000,00	
	выключатель элегазовый баковый ВЭБ-УЭТМ-110 IV-40/2500 УХЛ1	шт	1,00	680 465 350,49	680 465 350,49			0,00	0,00	-	
	Кабельная продукция для турбогенератора №13 типа ТС-63-2В3 по электрическому цеху:										
	кабель ВВГ 3x50-6	м	500,00	8 325,45	4 162 725,00			80,00	8 880,48	710 438,40	
	кабель ВВГнг(А) 3x95 мс , 6,0кВ	м	400,00	14 875,88	5 950 350,00			64,00	15 867,60	1 015 526,40	
	кабель ВВГнг(А) 3x120 мс , 6,0кВ	м	1 600,00	17 359,65	27 775 440,00			256,00	18 516,96	4 740 341,76	
	ВВГ 2x2,5	м	1 560,00	244,13	380 835,00			249,60	260,40	64 995,84	
	ВВГ 3x2,5	м	1 000,00	355,50	355 500,00			160,00	379,20	60 672,00	
	ВВГ 4x2,5	м	1 200,00	477,00	572 400,00			192,00	508,80	97 689,60	
	ВВГ 4x4,0	м	600,00	745,88	447 525,00			96,00	795,60	76 377,60	
	ВВГ 3x6+1x4	м	390,00	993,38	387 416,25			62,40	1 059,60	66 119,04	
	ВВГ 3x10+1x6	м	540,00	1 607,63	868 117,50			86,40	1 714,80	148 158,72	
	ВВГ 3x16+1x10	м	430,00	2 489,63	1 070 538,75			68,80	2 655,60	182 705,28	
	ВВГ 3x25+1x16	м	900,00	3 774,38	3 396 937,50			144,00	4 026,00	579 744,00	
	ВВГ 3x35+1x16	м	560,00	5 553,00	3 109 680,00			89,60	5 923,20	530 718,72	
	ВВГ 3x50+1x25	м	600,00	7 272,50	4 333 500,00			96,00	7 704,00	739 584,00	

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию						Список закупок	Объем закупок	Среднегодная цена (тенге)	Максимальный размер сумм по закупке (тенге)	Срок закупки	Среднегодная цена (тенге)	Максимальный размер сумм по закупке (тенге)
			3	4	5	6	7	8							
	ВВГ 3x70+1x25	М	650,00	10 513,13	6 833 531,25				104,00	11 214,00	1 166 256,00				
	ВВГ 3x95+1x50	М	1 580,00	13 621,50	21 521 970,00				252,80	14 529,60	3 673 082,88				
	ВВГ 3x120+1x50	М	1 880,00	18 589,50	34 948 260,00				300,80	19 828,80	5 964 503,04				
	ВВГ 3x150+1x70	М	850,00	21 090,38	17 926 818,75				136,00	22 496,40	3 059 510,40				
	ВВГ 3x185+1x95	М	1 600,00	26 565,75	42 505 200,00				256,00	28 336,80	7 254 220,80				
	КГТП 3x6+1x4	М	98,00	1 339,88	131 307,75				15,68	1 429,20	22 409,86				
	КГТП 3x10+1x6	М	106,00	1 840,50	195 093,00				16,96	1 963,20	33 295,87				
	КГТП 3x16+1x6	М	140,00	2 639,25	369 495,00				22,40	2 815,20	63 060,48				
	КГТП 3x25+1x10	М	160,00	4 179,99	668 799,00				25,60	4 458,66	114 141,70				
	КГТП 3x35+1x16	М	80,00	6 427,08	514 166,40				12,80	6 855,55	87 751,07				
	КГТП 3x50+1x16	М	60,00	8 237,54	494 252,55				9,60	8 786,71	84 352,44				
	Провод РКГМ 1x2,5	М	4 000,00	253,13	1 012 500,00				640,00	270,00	172 800,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 19x2,5	М	3 900,00	1 350,00	5 265 000,00				624,00	1 440,00	898 560,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 14x2,5	М	3 450,00	2 363,63	8 154 506,25				552,00	2 521,20	1 391 702,40				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x4	М	2 800,00	1 681,88	4 709 250,00				448,00	1 794,00	803 712,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 27x2,5	М	2 050,00	802,13	1 644 356,25				328,00	855,60	280 636,80				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 10x2,5	М	2 200,00	3 177,00	6 989 400,00				352,00	3 388,80	1 192 857,60				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 7x2,5	М	2 100,00	1 228,50	2 579 850,00				336,00	1 310,40	440 294,40				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x2,5	М	2 000,00	870,75	1 741 500,00				320,00	928,80	297 216,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x1,5	М	2 500,00	523,13	1 307 812,50				400,00	558,00	223 200,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 7x1,5	М	1 000,00	346,50	346 500,00				160,00	369,60	59 136,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x2,5	М	2 150,00	586,13	1 260 168,75				160,00	602,40	96 384,00				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x1,5	М	1 850,00	403,88	747 168,75				344,00	625,20	215 068,80				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 19x1,5	М	2 200,00	1 523,25	3 351 150,00				296,00	430,80	127 516,80				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 14x1,5	М	2 200,00	1 159,88	2 551 725,00				352,00	1 624,80	571 929,60				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 4x4	М	1 900,00	873,00	1 658 700,00				304,00	1 237,20	435 494,40				
	Кабель контрольный КВВГ Энг(А) 7x4	М	1 000,00	1 432,13	1 432 125,00				160,00	1 527,60	283 084,80				
	Кабель контрольный ВВГнг(А) 3x150мк	М	600,00	21 926,25	13 155 750,00				96,00	23 388,00	2 245 248,00				
	Кабель контрольный КГТП 4x6	М	500,00	1 224,00	612 000,00				80,00	1 305,60	104 448,00				
	Кабель контрольный КГТП 4x10	М	500,00	2 017,13	1 008 562,50				80,00	2 151,60	172 128,00				
	итого:				239 012 633,70				0,00	0,00					
	Приобретение приборов и кабельной продукции КИП на А (т/а ст №13)	к-т	1,00		113 827 321,53				0,16	0,00					
	кабельная продукция для турбогенератора №13 типа ТС-63-2В3 по ЦТАИ:								0,00	0,00					
	кабель КВВГнг-0,66 14x1,5	М	10 000,00	1 002,38	10 023 750,00			тендер	0,00	0,00					
	кабель КВВГнг-0,66 10x1,5	М	8 960,00	1 156,50	10 362 240,00				1 600,00	1 069,20	1 710 720,00				
	кабель КВВГнг-0,66 4x2,5	М	3 005,00	478,13	1 436 765,63				1 433,60	1 233,60	1 768 488,96				
	кабель КМТВЭВ М 14x1,0	М	250,00	4 263,75	1 065 937,50				480,80	510,00	245 208,00				
	кабель КМТВЭВ М 4x1,0	М	250,00	2 857,50	714 375,00				40,00	4 548,00	181 920,00				
	провод ПГФФГЭМ 2x1,0	М	3 310,00	1 541,25	5 101 537,50				40,00	3 048,00	121 920,00				
	Кабель МКЭШ 10x0,75	М	1 000,00	973,91	973 912,50				529,60	1 644,00	870 662,40				
	Кабель МКЭШ 7x0,75	М	9 685,00	752,40	7 286 994,00				160,00	1 038,84	166 214,40				
	Кабель МКШ 5x0,75	М	1 000,00	632,36	632 362,50				1 549,60	802,56	1 243 646,98				
	Кабель МКШ 3x0,75	М	1 835,00	340,31	624 473,44				160,00	674,52	107 923,20				
	итого:		8 000,00	316,80	2 534 400,00			тендер	293,60	363,00	106 576,80				
	итого:				40 750 749,00				1 280,00	337,92	432 537,60				
	итого:				279 763 382,70				0,00	0,00					
	итого:				279 763 382,70				0,00	0,00					

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию					В том числе по региону поставки товара			
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Измеритель-регулятор технологический ИРТ 5920/Измерительный/ИВ/RS-485/-ЛПЛУ	шт	8,00	180 468,00	1 443 744,00			1,28	192 499,20	246 398,98	
	ТКП-160КТ-М2-УХЛ2, диапазон 0...1200, длина кабеля 6м, длина монтажной части 160мм	шт	2,00	110 756,25	221 512,50			0,32	118 140,00	37 804,80	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (КУ)-40...+850/120/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	4,00	21 435,75	85 743,00			0,64	22 864,80	14 633,47	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (К)-40...+850/160/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	11,00	21 973,50	241 708,50			1,76	23 438,40	41 251,58	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-1/-/ХА (КУ)-40...+850/200/10->9/Кл. 1/1/Ив/-/АГ10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	6,00	20 965,50	125 793,00			0,96	22 363,20	21 468,67	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (К)-40...+850/200/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	15,00	22 534,88	338 023,13			2,40	24 037,20	57 689,28	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (К)-40...+850/250/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	2,00	23 212,13	46 424,25			0,32	24 759,60	7 923,07	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (К)-40...+850/400/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	2,00	25 239,38	50 478,75			0,32	26 922,00	8 615,04	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-1/-/ХА (КУ)-40...+850/400/10->9/Кл. 1/1/Ив/-/АГ10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	9,00	22 719,38	204 474,38			1,44	24 234,00	34 896,96	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-1/-/ХА (К)-40...+850/500/10->9/Кл. 1/1/Ив/-/АГ10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	1,00	23 590,13	23 590,13			0,16	25 162,80	4 026,05	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-8/-/ХА (К)-40...+850/630/10->6/Кл. 1/1/Ив/-/АГ-10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	1,00	28 366,88	28 366,88			0,16	30 258,00	4 841,28	
	Термоэлектрический преобразователь ТП-2088/-1/-/ХА (КУ)-40...+850/120/10->9/Кл. 1/1/Ив/-/АГ10+С/-/-/ЛПЛУ	шт	15,00	20 268,00	304 020,00			2,40	21 619,20	51 886,08	
	Преобразователь термоэлектрический ТХА9419-43, ст.длина 20000, изоляция бусы 24мм	шт	20,00	39 641,29	792 825,82			3,20	42 284,04	135 308,94	
	Термопреобразователь сопротивления ТС-1388/В V3/1/-/50М/-/50...+200/30/5,0/КММФЭ/С/-/№3/ЛПЛУ	шт	69,00	24 070,50	1 660 864,50			11,04	25 675,20	283 454,21	
	Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/-1/-/50М/-/50...+200/120/8/-/В/ПГ-10/С/№3/ЛПЛУ	шт	8,00	19 923,75	159 390,00			1,28	21 252,00	27 202,56	
	Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/-1/-/50М/-/50...+200/160/8/-/В/ПГ-10/С/№3/ЛПЛУ	шт	3,00	20 290,50	60 871,50			0,48	21 643,20	10 388,74	
	Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/-1/-/50М/-/50...+200/200/8/-/В/ПГ-10/С/№3/ЛПЛУ	шт	4,00	20 646,00	82 584,00			0,64	22 022,40	14 094,34	
	Термопреобразователь сопротивления ТС-1088/-1/-/50М/-/50...+200/320/8/-/В/ПГ-10/С/№3/ЛПЛУ	шт	9,00	21 607,88	194 470,88			1,44	23 048,40	33 189,70	

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию				В том числе по различным видам			
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Терморезистор датчик сопротивления ТС-1088/-1/-/50М/-50...-200/400/8/-/-/ВДП-10С/С-3/1/1/ТУ	шт	7,00	22 329,00	156 303,00			1,12	23 817,60	26 675,71
	Гильза защитная ГЗ-016/-02/М33x2/М20x1,5/Н10/120 мм/ТУ	шт	10,00	53 203,50	532 035,00			1,60	56 750,40	90 800,64
	Гильза защитная ГЗ-016/-02/М33x2/М20x1,5/Н10/160 мм/ТУ	шт	10,00	61 623,00	616 230,00			1,60	65 731,20	105 169,92
	Гильза защитная ГЗ-016/-02/М33x2/М20x1,5/Н10/200 мм/ТУ	шт	5,00	70 638,75	353 193,75			0,80	75 348,00	60 278,40
	Гильза защитная ГЗ-016/-02/М33x2/М20x1,5/Н10/250 мм/ТУ	шт	1,00	81 110,25	81 110,25			0,16	86 517,60	13 842,82
	Гильза защитная ГЗ-016/-02/М33x2/М20x1,5/Н10/400 мм/ТУ	шт	2,00	113 702,63	227 405,25			0,32	121 282,80	38 810,50
	Штуцер передковый ШП-М20/10/М	шт	1,00	162 779,63	162 779,63			0,16	173 631,60	27 781,06
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/120 мм/25 МПа/ТУ	шт	9,00	16 247,25	146 225,25			1,44	17 330,40	24 955,78
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/160 мм/25 МПа/ТУ	шт	18,00	10 059,75	181 075,50			2,88	10 730,40	30 903,55
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/200 мм/25 МПа/ТУ	шт	13,00	10 415,25	135 398,25			2,08	11 109,60	23 107,97
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/250 мм/25 МПа/ТУ	шт	14,00	10 780,88	150 932,25			2,24	11 499,60	25 759,10
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/320 мм/25 МПа/ТУ	шт	1,00	11 262,38	11 262,38			0,16	12 013,20	1 922,11
	Гильза защитная ГЗ-015/-/01/М20x1,5/М20x1,5/Н10(10/14 мм)/400 мм/25 МПа/ТУ	шт	9,00	11 984,63	107 861,63			1,44	12 783,60	18 408,38
	Бобышка БП/М33x2/90/12Х18Н10Т	шт	7,00	12 705,75	88 940,25			1,12	13 552,80	15 179,14
	Бобышка БП/М20x1,5/60/12Х18Н10Т	шт	30,00	27 748,13	832 443,75			4,80	29 598,00	142 070,40
	Устройство защиты и сигнализации УЗС-24МИ 5/2...407.1/74ТУ	шт	90,00	14 276,25	1 284 862,50			14,40	15 228,00	219 283,20
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1150/-/1/МПЗ/8/025/0,1 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	2,00	1 819 125,00	3 638 250,00			0,32	1 940 400,00	620 928,00
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1150/-/1/МПЗ/8/025/0,1 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	2,00	446 877,00	893 754,00			0,32	476 668,80	152 534,02
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1150/-/1/МПЗ/8/025/0,1 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	5,00	446 877,00	2 234 385,00			0,80	476 668,80	381 335,04
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1150/-/1/МПЗ/8/025/0,16 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	4,00	446 877,00	1 787 508,00			0,64	476 668,80	305 068,03
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1160/-/1/МПЗ/8/025/4,0 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	1,00	446 877,00	446 877,00			0,16	476 668,80	76 267,01
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1241М/-/1/МПЗ/8/025/0,1 МПа...100 кПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	1,00	446 877,00	446 877,00			0,16	476 668,80	76 267,01
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИ/1150/-/1/МПЗ/8/025/1,6 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	2,00	446 877,00	893 754,00			0,32	476 668,80	152 534,02
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ - ДИВ/1350/-/1/МПЗ/8/025/-/100 кПа...2,4 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	2,00	446 877,00	893 754,00			0,32	476 668,80	152 534,02
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ/ДИ/1160/-/1/МПЗ/8/025/2,5 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	8,00	446 877,00	3 575 016,00			1,28	476 668,80	610 136,06
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ/ДИ/1170/-/1/МПЗ/8/025/16 МПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	2,00	446 877,00	893 754,00			0,32	476 668,80	152 534,02
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ/ДИ/1131М/-/1/МПЗ/8/025/2,5 кПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	1,00	464 919,75	464 919,75			0,16	495 914,40	79 346,30
	Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100ЕХ/ДИ/1131М/-/1/МПЗ/8/025/40 кПа/-/42/ШР14/-/-/-/-/ЛПТУ	шт	3,00	464 919,75	1 394 759,25			0,48	495 914,40	238 038,91

№	Наименование материала	Единица измерения	В целом по предприятию					В том числе на регулируемые услуги													
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11											
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1440/-02/МПЗ/48/025/25 кПа/25/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	2,00	482 963,63	965 927,25		8	0,32	515 161,20	164 851,58	
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1440/-02/МПЗ/48/025/40 кПа/25/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	5,00	482 963,63	2 414 818,13			0,80	515 161,20	412 128,96	
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1430/-02/МПЗ/48/025/10 кПа/25/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	21,00	482 963,63	10 142 236,13			3,36	515 161,20	1 730 941,63	
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1440/-02/МПЗ/48/025/100 кПа/25/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	2,00	482 963,63	965 927,25			0,32	515 161,20	164 851,58	
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1440/-02/МПЗ/48/025/160 кПа/25/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	2,00	482 963,63	965 927,25			0,32	515 161,20	164 851,58	
											Преобразователь давления ЭЛЕМЕР-100EXДД/1422/-05/МПЗ/48/025/25 кПа/16/42/ШР14/4/4/4/4-ЛП/ТУ	шт	2,00	555 134,63	1 110 269,25			0,32	592 143,60	189 485,95	
											Клапанный блок ЭЛЕМЕР-БК/Е/2/2/4/5Ф/04/02/03/-44070 УЗ/М20М/Л/ТУ	шт	152,00	89 381,25	13 585 950,00			24,32	95 340,00	2 318 668,80	
											Клапанный блок ЭЛЕМЕР-БК/А/3/06/-02/03/-44070 УЗ/ДФ/М20М/Л/ТУ	шт	37,00	178 875,00	6 618 375,00			5,92	190 800,00	1 129 536,00	
											Измеритель осевого сдвига ИП-107 (2-0-2мм, 4-20мА, Lкаб=8м)	шт	2,00	435 128,40	870 256,80			0,32	464 136,96	148 523,83	
											Измеритель относительного расширения ИП-108 (5-0-5,4-20мА, Lкаб=8м)	шт	2,00	449 190,00	898 380,00			0,32	479 136,00	153 323,52	
											Измеритель перемещения ИП-116 (0-30мм, 4-20мА, Lкаб=8м)	шт	2,00	420 676,20	841 352,40			0,32	448 721,28	143 590,81	
											Тахометр ИР-115 (0-4000)/(4-20мА)-1паз	шт	1,00	517 935,60	517 935,60			0,16	552 464,64	88 394,34	
											Измеритель искривления вала ИП-119-(0,5)-(4-20мА)	шт	1,00	422 238,60	422 238,60			0,16	450 387,84	72 062,05	
											Измеритель абсолютной вибрации ИП-120 (4-20мА, Lкаб=10м)	шт	6,00	675 738,00	4 054 428,00			0,96	720 787,20	691 955,71	
											Итого:				73 070 573,47						
											Внедрение Автоматизированной Информационно-Измерительной Системы (АИИС) и Системы Авторегулирования (САР) в/а ст.№13 (Монтажные и наладочные работы; Разработка рабочей документации)	к-т	1,00	66 463 372,82	64 527 546,43			тендер	0,16	66 463 372,82	10 634 139,65
к-т	1,00	45 625 332,47	64 527 546,43			тендер	0,16	45 625 332,47	7 300 053,19												
Обновление оборудования и программного обеспечения верхнего уровня АИИС и САР IV очереди (Монтажно-наладочные работы по замене оборудования верхнего уровня и обновлению ПО).	шт.	1,00	589 031,25	45 444 130,64				0,16	589 031,25	7 271 060,90											
	шт.	1,00	6 858 564,00	6 858 564,00				0,16	6 858 564,00	94 245,00											
Оборудование для котельного цеха	шт.	1,00	6 521 383,39	6 521 383,39			тендер	0,16	6 521 383,39	1 097 370,24											
	шт.	1,00	13 849 792,00	13 849 792,00				0,16	13 849 792,00	2 215 966,72											
Приобретение насоса БСК тип насоса К-100/65 с электродвигателем Air 180ME2	шт.	1,00	17 625 360,00	17 625 360,00				0,16	17 625 360,00	2 820 057,60											
Приобретение насоса НД-2,5-100/250-К14А (фосфатный и-с)	шт.	1,00	233 804 232,00	625 544 563,42				0,16	233 804 232,00	100 087 130,15											
Приобретение насоса НД-2,5-100/150-К14А (фосфатный и-с)	шт.	1,00	233 804 232,00	233 804 232,00				0,16	233 804 232,00	37 408 677,12											
Приобретение насоса КНС тип насоса АР-100 с электродвигателем	шт.	1,00	14 342,05	60 236 607,15				0,16	14 342,05	9 637 857,14											
Приобретение насоса КНС тип насоса АР-150 с электродвигателем	шт.	1,00	14 342,05	60 236 607,15				0,16	14 342,05	9 637 857,14											
Оборудование для турбинного цеха																					
Приобретение ротора турбины ПГ-25-90/10 (газет.№10)	к-т.	1,00	233 804 232,00	233 804 232,00			тендер	0,16	233 804 232,00	37 408 677,12											
Приобретение лагунных трубок Л-68 марка ДКРНМ ГОСТ 21646, ф19х1, L=4555мм для бойлеров типа ПСВ-500-3-23 (БОН-2), ПСВ-500-14-23 (БП-4)	шт	4 200,00	14 342,05	60 236 607,15			тендер	672,00	14 342,05	9 637 857,14											

№	Наименование материалов	Единица измерения	В ислом по предприятию				В том числе на регулируемые услуги			
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Срок закупки	Способ закупки	Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)
			4	5	6	7	8	9	10	11
I	Приобретение и монтаж водометной вращающейся машины ПН-2500 на ЦЭН-ы №3, 4 П в/п.	к-т	2,00	64 974 357,00	129 948 714,00		тендер	0,32	64 974 357,00	20 791 794,24
	Приобретение насоса ДД250-125 с электродвигателем (для замены НГВС№5б)	ед.	1,00	9 288 392,85	9 288 392,85			0,16	9 288 392,85	1 486 142,86
	Приобретение насосов типа АД6300-27-3-С УХЛ4 с электродвигателем (П-в/п 4оч. №5,6)	ед.	2,00	45 982 142,85	91 964 285,71			0,32	45 982 142,85	14 714 285,71
	Работы на РЗУ насосной станции 2-го водозолье (устранение протыва)	работа	1,00	45 636 000,00	45 636 000,00		тендер	0,16	45 636 000,00	7 301 760,00
	Безопасные работы в переменном уровне на насосной станции II водозолье	работа	1,00	54 666 331,71	54 666 331,71		тендер	0,16	54 666 331,71	8 746 613,07
	IV очередь				402 136 830,34					64 341 892,86
	Приобретение насоса типа ДД250-125 с электродвигателем (4оч. БУ5)	ед.	1,00	9 288 392,85	9 288 392,85			0,16	9 288 392,85	1 486 142,86
	Приобретение дегазаторов ДН-225/65 (4 оч. т/а ст. №13)	ед.	2,00	64 375 000,00	128 750 000,00		тендер	0,32	64 375 000,00	20 600 000,00
	Приобретение ПОУ типа 10.0/1.3 (4 оч.)	ед.	1,00	94 079 464,28	94 079 464,28		тендер	0,16	94 079 464,28	15 052 714,29
	Приобретение дегазированной колонки дегазатора типа ДН-2000/50 (4 оч.) (атмосферный)	ед.	1,00	4 483 258,93	4 483 258,93		ц/п	0,16	4 483 258,93	717 321,43
	Приобретение ПВД типа ПВ-140 (т/а ст. №10, №4,5)	к-т	1,00	165 535 714,28	165 535 714,28		тендер	0,16	165 535 714,28	26 485 714,29
	Проектные работы				28 913 571,43					4 626 171,43
	Разработка проекта мастерской электроцеха с перечнем оборудования	проект	1,00	4 598 214,28	4 598 214,28		ц/п	0,16	4 598 214,28	735 714,29
Разработка проекта мастерской ц.РЗиС	проект	1,00	3 678 571,43	3 678 571,43		ц/п	0,16	3 678 571,43	588 571,43	
Разработка проектно-сметной документации по установке обратного осмоса промз. 300м³	проект	1,00	8 276 785,72	8 276 785,72		ц/п	0,16	8 276 785,72	1 324 285,71	
Разработка проектно-сметной документации и строительство отстойника	проект	1,00	7 210 000,00	7 210 000,00		ц/п	0,16	7 210 000,00	1 153 600,00	
Разработка проекта: "Подключение к напорным канализационным сетям КТП Атырау области "Су Арнасы" хозяйственно бытовых стоков АО "АТЭЦ"	проект	1,00	5 150 000,00	5 150 000,00		ц/п	0,16	5 150 000,00	824 000,00	
Оборудование для ЦНАП				109 230 944,42					17 476 951,11	
Приобретение уровней для химического цеха	ед.	16,00	3 486 190,53	55 779 048,44		тендер	2,56	3 486 190,53	8 924 647,75	
Приобретение контрольно-измерительных приборов и оборудования технологической сигнализации защиты т/а №3	ед.	1,00	53 451 895,98	53 451 895,98		тендер	0,16	53 451 895,98	8 552 303,36	
Оборудование для ХВО				29 308 374,10					4 689 339,86	
Приобретение баков хранения серной кислоты в новом кислотном складе V=50м³ (№1,2)	шт	2,00	5 629 593,75	11 259 187,50		тендер	0,32	5 629 593,75	1 801 470,00	
Приобретение Н-кат. фильтров II ст. №1,2,3 на обессоливающей установке D=3000мм	шт.	3,00	2 678 000,00	8 034 000,00		ц/п	0,48	2 678 000,00	1 285 440,00	
Приобретение бака ХОВ V=2000м³	шт.	1,00	10 015 186,60	10 015 186,60		тендер	0,16	10 015 186,60	1 602 429,86	
Металлопрокат для расширения ГЭС и монтажа				126 183 035,32					20 243 344,51	
токопровода т/а №13:										
арматура АШ ГОСТ5781-82 ф12мм	кг	11 000,00	282,86	3 111 428,57		тендер	1 760,00	288,00	506 880,00	
арматура АШ ГОСТ5781-82 ф14мм	кг	10 000,00	271,07	2 710 714,29		тендер	1 600,00	276,00	441 600,00	
арматура АШ ГОСТ5781-82 ф16мм	кг	10 000,00	271,07	2 710 714,29		тендер	1 600,00	276,00	441 600,00	
арматура АШ ГОСТ5781-82 ф20мм	кг	10 000,00	271,07	2 710 714,29		тендер	1 600,00	276,00	441 600,00	
арматура АШ ГОСТ5781-82 ф25мм	кг	10 000,00	271,07	2 710 714,29		тендер	1 600,00	276,00	441 600,00	
трубы №16 ГОСТ 8239-89	кг	806,40	506,79	408 673,00		тендер	129,02	516,00	66 576,38	
трубы №20 ГОСТ 8239-89	кг	9 945,60	424,29	4 219 776,00		тендер	1 591,30	432,00	687 439,87	

№	Наименование материалов	Единица измерения	В целом по предприятию				Срок закупки	Способ закупки	В том числе на регулируемые услуги								
			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)	Среднегодовая цена (тенге)			Объем закупки	Среднегодовая цена (тенге)	Максимальный размер сумм на закупку (тенге)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11							
												двутавр №30 ГОСТ 57837-2017	15 381,00	432,00	6 644 592,00	2 460,96	1 063 134,72
												круг 12-20мм	40,40	298,40	11 974,56	6,46	1 915,93
												круг 16мм ГОСТ 2590-2006	398,03	294,00	117 022,00	63,09	18 723,52
												круг 20мм ГОСТ 2590-2006	493,38	304,00	143 641,12	79,26	23 302,58
												круг 40мм ГОСТ 2590-2006	81,44	313,30	27 839,41	139,00	44 612,71
												Круг 6,5мм ГОСТ 5781-87	0,34	303,40	103,16	1,01	306,75
												Круг 8мм ГОСТ 5781-87	48,30	303,00	14 600,00	7,73	2 318,40
												лист 16мм ГОСТ 19903-74	6 413,30	316,00	2 014 600,00	1 028,00	344 736,00
												лист 16мм ГОСТ 19903-74	1 133,00	160,00	409 310,00	181,92	65 491,20
												лист 20мм ГОСТ 19903-74	11 710,80	160,00	4 218 800,00	1 873,73	674 542,08
												лист 2мм ГОСТ 19903-74	2 388,00	339,60	777 004,80	366,08	124 320,77
												лист 3мм ГОСТ 19903-74	7 372,00	339,60	2 503 531,20	1 179,52	400 564,99
												лист 4мм ГОСТ 19903-74	2 100,00	339,60	713 160,00	336,00	114 105,60
												лист 50мм ГОСТ 19903-74	14 300,40	360,00	5 148 144,00	2 288,06	823 703,04
												лист 8мм ГОСТ 19903-74	7 889,20	336,00	2 650 771,20	1 262,27	424 123,39
												лист 8мм ГОСТ 19903-74	7 377,00	336,00	2 478 672,00	1 180,32	396 587,52
												лист оцинкованный 0,5-0,7	59 425,38	422,40	25 101 280,51	9 508,06	4 016 204,88
												Лист ПВХ	1 658,20	372,00	616 850,40	265,31	98 696,06
												Лист рифленый 4x1500x6000 ГОСТ 8568-77	13 330,80	348,00	4 639 118,40	2 132,93	742 258,94
												полоса 40x4 ГОСТ 103-2006	1 567,80	354,00	555 001,20	250,85	88 800,19
												полоса 50x5	424,80	354,00	150 379,20	67,97	24 060,67
												Сетка клadoная вч. 50x50, 100x100	800,00	1 375,00	1 100 000,00	128,00	176 000,00
												Труба 16x2,5 ст 20 ГОСТ 8734-75 н/д	1 000,00	4 560,00	4 560 000,00	160,00	729 600,00
												труба ВП 15x2,5	292,03	369,60	107 935,03	46,73	17 269,60
												труба ВП 20x2,8 ГОСТ 3262-75	338,68	355,20	120 297,72	54,19	19 247,63
труба ВП 25x2,8 ГОСТ 3262-75	6 019,42	337,20	2 029 747,08	963,11	324 759,53												
Труба ВП 32x2,8 ГОСТ 3262-75	127,76	337,20	43 082,02	20,44	6 893,12												
Труба ВП 40x3,0мм ГОСТ 3262-75	843,41	337,20	284 399,20	134,95	45 503,87												
Труба ВП 50x3,5 ГОСТ 3262-75	190,71	337,20	64 307,41	30,51	10 289,19												
Труба ст 12X1МФ 18x3 мм н/д	40,00	12 922,00	516 880,00	6,40	82 700,80												
труба стальные бесшовная 16x2,5 ст 12X1МФ	100,00	11 928,00	1 192 800,00	16,00	190 848,00												
труба э/св 57x3,5 ГОСТ 10704-91	217,15	327,60	71 139,00	34,74	11 382,24												
труба э/св 76x3,5 ГОСТ 10704-91	293,90	327,60	96 281,64	47,02	15 405,06												
Уголок 100x100x8	1 398,00	320,40	447 919,20	223,68	71 667,07												
уголок 25x25x3 ГОСТ 8509-93	35,40	336,00	11 894,40	5,66	1 903,10												
уголок 35x35x3 ГОСТ 8509-93	68,88	336,00	23 143,68	11,02	3 702,99												
уголок 45x45x4 ГОСТ 8509-93	2 715,00	336,00	912 240,00	434,40	145 958,40												
Уголок 50x50x4 ГОСТ 8509-93	19 375,90	320,40	6 208 038,36	3 100,14	993 286,14												
Уголок 75x75x6 ГОСТ 8509-93	6 393,40	320,40	2 048 445,36	1 022,94	327 751,26												
Уголок 90x90x7	1 100,00	320,40	352 440,00	176,00	56 390,40												
швеллер №10 ГОСТ 8240-97	943,50	362,40	341 924,40	150,96	54 707,90												
Швеллер №12 ГОСТ 8240-97	7 861,43	362,40	2 848 982,23	1 257,83	455 837,16												
Швеллер №16 ГОСТ 8240-97	26 077,93	362,40	9 450 641,11	4 172,47	1 512 102,58												
Швеллер №20 ГОСТ 8240-97	4 939,44	492,00	2 430 204,48	790,31	388 832,72												
Швеллер №24 ГОСТ 8240-97	11 733,68	534,00	6 265 785,12	1 877,39	1 002 525,62												
Швеллер №30 ГОСТ 8240-97	12 628,44	534,00	6 743 586,96	2 020,55	1 078 973,91												

Вице-президент по общим вопросам

Вице-президент по экономическим и финансовым

Начальник ПТО

Начальник ОМТС

Начальник ПЭО

Начальник ОЭД