

1.7	Ремонт участка тепловой сети от ТК 301 до ТК 317, до ТК 313Б, до ул.Бажова 501, микр. Аэропорта, г.Усть-Каменогорск, ВКО	м	1779	1779	37 164,5	32 500,0	37 164,5	32 500,0	-4 664,5	Экономия по результатам госзакупок								
1.8	Ремонт участка тепловой сети от ТК 301 до ТК 348/1, до ТК 336, до ул.Бажова 542, 544 микр. Аэропорта, г.Усть-Каменогорск, ВКО	м	2238	2238	48 407,0	46 826,5	48 407,0	46 826,5	-1 580,5	Экономия по результатам госзакупок								
1.9	Капитальный ремонт участка тепловых сетей от ТК 607 до ТК 607/12, ТК 607/28 с применением предизолированных труб по ул.Гастелло-Промышленная, г.Усть-Каменогорск, ВКО	м	1935	1935	118 074,8	99 127,7	118 074,8	99 127,7	-18 947,1	Экономия по результатам госзакупок								
1.10	Разработка проектно сметной документации "Капитальный ремонт тепловых камер на участке тепловых сетей от ТК 552 до ТК 560, по пр.Независимости, г.Усть-Каменогорск, ВКО"	проект	1	1	3 872,8	3 872,5	3 872,8	3 872,5	-0,3	Экономия по результатам госзакупок								
1.11	Приобретение водяного насоса	ед.	7	7	1 250,2	873,6	1 250,2	873,6	-376,6	Экономия по результатам госзакупок								
1.12	Приобретение насоса Д 320-50	ед.	2	2	3 290,6	2 175,9	3 290,6	2 175,9	-1 114,7	Экономия по результатам госзакупок								
1.13	Приобретение насоса К 80-65-160	ед.	2	2	349,1	250,0	349,1	250,0	-99,1	Экономия по результатам госзакупок								
1.14	Приобретение станка настольного вертикально-сверлильного	ед.	1	1	256,2	256,1	256,2	256,1	-0,1	Экономия по результатам госзакупок								
1.15	Приобретение трубогибочного станка электрического	ед.	1	1	873,8	612,0	873,8	612,0	-261,8	Экономия по результатам госзакупок								
1.16	Приобретение частотного преобразователя Danfoss 202P22KT4E55H1XG(P/N131B9025)	ед.	1	1	719,1	717,4	719,1	717,4	-1,7	Экономия по результатам госзакупок								
2	Производство т/э																	
2.1	Приобретение насоса одноступенчатого с осевым всасыванием типа КАР-250-515.1-S4-G-R-355/4 с частотным приводом «Danfoss»	ед.	1	1	27 773,5	27 976,4	27 773,5	27 976,4	202,9	Увеличение стоимости за счет монтажа оборудования								
2.2	Ремонт оборудования сетевой установки котельной №2 с заменой подогревателя сетевой воды ПСВ-200-7-15	ед.	1	1	22 639,2	22 500,0	22 639,2	22 500,0	-139,2	Экономия по результатам госзакупок								
2.3	Ремонт оборудования деаэрационной установки котельной №3 с заменой ДА-75-25	установка	1	1	14 036,9	14 036,9	14 036,9	14 036,9	0,0									
2.4	Ремонт золоулавливающей установки котлоагрегата Е-50/14 ст. №4	система	1	1	36 033,8	33 500,0	36 033,8	33 500,0	-2 533,8	Экономия по результатам госзакупок								

2.5	Ремонт золоулавливающей установки котлоагрегата Е-50/14 ст. №5	система	1	1	36 033,8	33 500,0	36 033,8	33 500,0	-2 533,8	Экономия по результатам госзакупок								
2.6	Приобретение батарейного циклона с рециркуляцией и системой урегулирования газового потока	комплект	2	2	61 167,3	60 557,2	61 167,3	60 557,2	-610,1	Экономия по результатам госзакупок								
2.7	Работы по "Перепланировке производственных помещений здания котельной № 4"	работа	1	1	30 464,7	25 590,0	30 464,7	25 590,0	-4 874,7	Экономия по результатам госзакупок								
2.8	Работы по "Увеличению объемов хранения системы подачи растопочного топлива котельной №2"	система	1		16 836,7	14 800,0	16 836,7	14 800,0	-2 036,7	Экономия по результатам госзакупок								
2.9	Приобретение электронасосного агрегата ЦНС 38-176	ед.	2	2	2 310,5	1 424,3	2 310,5	1 424,3	-886,2	Экономия по результатам госзакупок								
2.10	Приобретение насоса ГНОМ 16-16 220В	ед.	2	1	229,1	165,8	229,1	165,8	-63,3	Экономия по результатам госзакупок								
2.11	Приобретение насоса С-245	ед.	1	1	722,5	462,0	722,5	462,0	-260,5	Экономия по результатам госзакупок								
2.12	Ремонт оборудования водогрейного котла КВТС-50 котельной №2	работа	1	1	42 231,0	42 230,0	42 231,0	42 230,0	-1,0	Экономия по результатам госзакупок								
2.13	Работы по устройству трубопровода на подпитку котлов от водовода технического водозабора котельной № 2	работа	1	1	3 725,6	3 300,0	3 725,6	3 300,0	-425,6	Экономия по результатам госзакупок								
2.14	Реконструкция сбора и отвода стоков внутриплощадочных дорог и тротуаров котельной №2	система	1		26 532,1	22 500,0	26 532,1	22 500,0	-4 032,1	Экономия по результатам госзакупок								
2.15	Разработка проектно-сметной документации "Ремонт кровли здания котельной №2"	проект	1	1	7 783,6	6 226,9	7 783,6	6 226,9	-1 556,7	Экономия по результатам госзакупок								
2.16	Приобретение электротельфера грузоподъемностью 10т	ед.	1		5 562,5	5 512,0	5 562,5	5 512,0	-50,5	Экономия по результатам госзакупок								
2.17	Работы по реализации инженерно-технических мероприятий по охране территории котельной №2 (система громкоговорящей оперативно технологической связи и громкого оповещения)	система	1	1	2 504,0	2 200,0	2 504,0	2 200,0	-304,0	Экономия по результатам госзакупок								
2.18	Разработка проектно-сметной документации "Реконструкция с переводом в водогрейный режим работы котлоагрегата КЕ-25/14 ст.№4 котельной №3 по улице Островского 45/2 в г.Усть-Каменогорск, ВКО "	проект	1		27 000,0	26 900,0	27 000,0	26 900,0	-100,0	Экономия по результатам госзакупок								
2.19	Экспертиза проектно-сметной документации "Реконструкция с переводом в водогрейный режим работы котлоагрегата КЕ-25/14 ст.№4 котельной №3 по улице Островского 45/2 в г.Усть-Каменогорск, ВКО"	работа	1		2 500,0	0,0	2 500,0		-2 500,0	Планируется перенос сроков исполнения мероприятия								

7.7	Монтаж системы видеомониторинга Котельной 3	работа	1		2 172,3	1 495,0	2 172,3	1 495,0	-677,3	Экономия по результатам госзакупок								
7.8	Монтаж системы видеомониторинга Котельной 4	работа	1		1 108,5	763,0	1 108,5	763,0	-345,5	Экономия по результатам госзакупок								
8	Обновление и модернизация прочих основных средств за счет экономии по ГЗ					67 835		67 835	67 835,0									
Итого					1 136 367,1	1 086 694,1	1 132 994,2	1 085 115,8	-45 178,4		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 372,9	1 578,3
Мероприятия ИП 2017 года, сроки исполнения которых перенесены на 2018 год					4 995,5	3 528,1	4 995,5	3 528,1	-1 467,4									
	Проведение экспертизы проектно-сметной документации "Централизованное теплоснабжение поселка Меновное, г.Усть-Каменогорск, ВКО"	работа	1	1	1 676,5	1 736,1	1 676,5	1 736,1	59,6	Увеличение стоимости госэкспертизы								
	Проведение экспертизы проектно-сметной документации "Строительство повысительно-понижительной насосной станции по ул. Мостовая, г.Усть-Каменогорск, ВКО"	работа	1		1 380,1		1 380,1		-1 380,1	Срок исполнения до 31.12.18г								
	Проведение экспертизы проектно-сметной документации "Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК-813 до ТК-816 по ул. Мостовая"	работа	1	1	276,5	299,4	276,5	299,4	22,9	Увеличение стоимости госэкспертизы								
	Государственная экспертиза проектно-сметной документации "Система автоматизации тепловых насосных станций г.Усть-Каменогорска"	работа	1	1	1 662,4	1 492,6	1 662,4	1 492,6	-169,8	Экономия по результатам госзакупок								

Технический директор _____

Кайркенов Т.К.

" 14 " 12 2018г.



Показатели эффективности и надежности и качества ²	факт года (полугодия), предшествующего отчетному периоду	план (год)	факт текущего года (полугодия)	Оценка достижения показателей эффективности, надежности и качества	Причины (обоснование) недостижения показателей эффективности, надежности и качества
Производственные показатели: 1. Утечка сетевой воды, т/ч	160,34	-	118,88	-	-
2. Разность температур в подающем и обратном трубопроводах, град.С	28,3/29,2	-	28,7/31	-	-
3. Температура сетевой воды в обратном трубопроводе t _{ср.отоп/t_{2гр.}} , град.С	52,7/47,5	-	53,5/48,2	-	-
Физический износ основного оборудования котельных	72,5	-		-	-
Средняя степень изношенности передаточных устройств	63,9	-		-	-
Снижение потерь, %, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы (проекта)	18,03	18,35	18,13	-	-
Снижение аварийности, по годам реализации в зависимости от утвержденной инвестиционной программы	24	-	23	-	-

Технический директор

Т.К.Кайркенов