

**Пояснения к бухгалтерскому балансу  
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб.)**

**1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)**

**1.1. Наличие и движение нематериальных активов**

с.1

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	начислено амортизации	убыток от обесценения	Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация	первоначальная стоимость
Нематериальные активы - всего в том числе:	5100	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5110	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5101	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:	5121	-	-	-



### 1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

#### 1.4. Наличие и движение результатов НИОКР

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период		На конец периода			
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		первоначальная стоимость	Выбыло		часть стоимости, списанная на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
							часть стоимости, списанной на расходы	часть стоимости, списанной на расходы			
НИОКР - всего	5140	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-		
	5150	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-		
в том числе:	5141	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-		
	5151	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-		



## 1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано затрат как не давших положительного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2019г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5161	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2019г.	-	-	-	-	-
	5180	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5190	за 2019г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5181	за 2020г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2019г.	-	-	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_ (подпись)

1 апреля 2021 г.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЛЕКТРОНТРАЛЬ»  
ИНН 1159102014169  
ИНН 9102070194



в том числе:





## 2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2020г.	2 010 590	2 187 682	(2 107 683)	(1 166 806)	923 783
	5250	за 2019г.	5 545 879	11 402 317	(9 090 428)	(5 847 178)	2 010 590
в том числе:							
Незаконченные операции по приобретению основных средств	5241	за 2020г.	1 262	13 448	13 756	-	955
	5251	за 2019г.	179	11 961	10 878	-	1 262
Оборудование к установке	5242	за 2020г.	72 858	71 580	143 934	-	504
	5252	за 2019г.	71 681	2 021	843	-	72 858
Главный щит управления	5243	за 2020г.	-	1 875	-	1 875	-
	5253	за 2019г.	-	-	-	-	-
Диспетчерская сеть связи СТС	5244	за 2020г.	-	214	-	214	-
	5254	за 2019г.	-	-	-	-	-
ТРДН 25000 Кеа	5245	за 2020г.	-	52	-	52	-
	5255	за 2019г.	-	-	-	-	-
Оборудование химводочистки	5246	за 2020г.	-	3 726	-	3 726	-
	5256	за 2019г.	-	-	-	-	-
Программа для ЭВМ "ИНОПРО:Планирование режимов"	5247	за 2020г.	3 600	-	3 600	-	-
	5257	за 2019г.	3 600	-	-	-	3 600
Программа для ЭВМ "ИНОПРО:Энерготрейдинг"	5248	за 2020г.	1 664	-	1 664	-	-
	5258	за 2019г.	1 664	-	-	-	1 664
1С: управление автотранспортом 10р.м	5249	за 2020г.	83	-	83	-	-
	5259	за 2019г.	83	-	-	-	83
1С: Документооборот 8 КОРП		за 2020г.	144	-	144	-	-
		за 2019г.	144	-	-	-	144
1С: Предприятие 8.3 лицензия на сервер		за 2020г.	173	-	173	-	-
		за 2019г.	173	-	-	-	173
1С: Предприятие 8. Клиентская лицензия на 100 р.м.		за 2020г.	360	-	360	-	-
		за 2019г.	360	-	-	-	360
1С: Предприятие 8. Клиентская лицензия на 50 р.м.		за 2020г.	187	-	187	-	-
		за 2019г.	187	-	-	-	187
1С: Предприятие 8. Упр. ремонт. и обл. оборуд. 2 10р.м		за 2020г.	104	-	104	-	-
		за 2019г.	104	-	-	-	104
1С: Предприятие 8. Упр. ремонт. и обл. оборуд. 2 20р.м		за 2020г.	195	-	195	-	-
		за 2019г.	195	-	-	-	195
1С: Предприятие 8. Упр. ремонт. и обл. оборудования		за 2020г.	330	-	330	-	-
		за 2019г.	330	-	-	-	330
1С: Предприятие 8. Управление предприятием 2		за 2020г.	360	-	360	-	-
		за 2019г.	360	-	-	-	360

1С:Производственная безопас. Охрана труда.	за 2020г.	30	-	-	30	-	-
	за 2019г.	30	-	-	-	-	30
1С:Производственная безопас. Охрана труда. 10 р.м	за 2020г.	62	-	-	62	-	-
	за 2019г.	62	-	-	-	-	62
Комплект монтажный CISCO RCKMNT-1RU-2KX	за 2020г.	10	-	-	-	-	10
	за 2019г.	10	-	-	-	-	10
БЗОВ с насосной станцией подачи обессол. воды	за 2020г.	3 075	-	-	627	-	2 448
	за 2019г.	3 075	-	-	-	-	3 075
Бизнес план	за 2020г.	1 449	-	-	483	-	966
	за 2019г.	1 449	-	-	-	-	1 449
видеокамера	за 2020г.	5	-	-	-	-	5
	за 2019г.	5	-	-	-	-	5
Водопровод питьевой-В 1	за 2020г.	37	-	-	-	-	37
	за 2019г.	37	-	-	-	-	37
Демонтаж сетей водовода и канализации	за 2020г.	870	-	-	-	-	870
	за 2019г.	870	-	-	-	-	870
Демонтажные работы	за 2020г.	11 214	-	-	-	-	11 214
	за 2019г.	11 214	-	-	-	-	11 214
Защитный аппаратный прессуемый 240 кв. мм ААА-240Г	за 2020г.	5	-	-	-	-	5
	за 2019г.	5	-	-	-	-	5
Земляные работы	за 2020г.	1	-	-	-	-	1
	за 2019г.	1	-	-	-	-	1
Земляные работы К1	за 2020г.	2 398	-	-	-	-	2 398
	за 2019г.	2 398	-	-	-	-	2 398
Земляные, демонтажные работы	за 2020г.	2 685	-	-	-	-	2 685
	за 2019г.	2 685	-	-	-	-	2 685
ИЗУЕ 686352.103-01 ГКТ 111-60-126/800 01	за 2020г.	475	-	-	-	-	475
	за 2019г.	475	-	-	-	-	475
изготовление, монтаж и пусконаладочные работы	за 2020г.	491	-	-	-	-	491
	за 2019г.	491	-	-	-	-	491
изолятор керамический опорный	за 2020г.	49	-	-	-	-	49
	за 2019г.	49	-	-	-	-	49
Изыскат. и проектные работы	за 2020г.	911	-	-	911	-	-
	за 2019г.	911	-	-	-	-	911
Изыскательские и проектные работы	за 2020г.	1 821	-	-	1 821	-	-
	за 2019г.	1 821	-	-	-	-	1 821
инжектор	за 2020г.	1	-	-	-	-	1
	за 2019г.	1	-	-	-	-	1
Инженерные услуги по исследованию	за 2020г.	18 821	-	-	-	-	18 821
	за 2019г.	18 821	-	-	-	-	18 821
Канализация бытовая К1	за 2020г.	43	-	-	-	-	43
	за 2019г.	43	-	-	-	-	43
Комплект конверторов 4SE-AD	за 2020г.	179	-	-	-	-	179
	за 2019г.	179	-	-	-	-	179

Комплект оборудования информации КОИ-3		за 2020г.	440	-	-	440
		за 2019г.	440	-	-	440
Комплект оборудования информация КОИ-3		за 2020г.	440	-	-	440
		за 2019г.	440	-	-	440
Комплект обработки данных КОД-03		за 2020г.	980	-	-	980
		за 2019г.	980	-	-	980
Комплект первичных сенсоров КПС-02		за 2020г.	267	-	-	267
		за 2019г.	267	-	-	267
Комплект первичных сенсоров КПС-02		за 2020г.	267	-	-	267
		за 2019г.	267	-	-	267
Конденсаторводчик поплавкового типа 45с99нж Дуб5		за 2020г.	26	-	-	26
		за 2019г.	26	-	-	26
Кондиционирование		за 2020г.	1 002	214	-	1 002
		за 2019г.	1 002	-	-	1 002
краткое описание проектной продукции		за 2020г.	127	-	127	-
		за 2019г.	127	-	-	127
Комплект обработки данных КОД-03		за 2020г.	980	-	-	980
		за 2019г.	980	-	-	980
КРПЗ-10 кв		за 2020г.	267	-	-	267
		за 2019г.	267	-	-	267
материалы смонтированные		за 2020г.	1 330	-	-	1 330
		за 2019г.	1 330	-	-	1 330
Модернизация РП 35/6,3 кв		за 2020г.	1 481	-	-	1 481
		за 2019г.	1 481	-	-	1 481
Модуль 1С: управление автотранспортом		за 2020г.	92	-	92	-
		за 2019г.	92	-	-	92
модуль э/техн. КРПЗ-10кВ		за 2020г.	3 850	-	-	3 850
		за 2019г.	3 850	-	-	3 850
Монтаж оборудования		за 2020г.	5 735	-	-	5 735
		за 2019г.	5 735	-	-	5 735
монтаж трубопровод в каналах врем. лит. ХВВ		за 2020г.	881	-	-	881
		за 2019г.	881	-	-	881
Монтаж трубопроводов для сооружения ХВВ		за 2020г.	883	-	-	883
		за 2019г.	883	-	-	883
Монтажные работы		за 2020г.	2 382	-	-	2 382
		за 2019г.	2 382	-	-	2 382
насос ПЭ27С-150-3с		за 2020г.	10 041	-	-	10 041
		за 2019г.	10 041	-	-	10 041
Научно-техническая продукция		за 2020г.	589	-	-	589
		за 2019г.	589	-	-	589
Оборудование в монтаже		за 2020г.	76 493	-	-	76 493
		за 2019г.	76 493	-	-	76 493
оборудование в монтаже		за 2020г.	6 498	1 250	7 748	-
		за 2019г.	6 498	-	-	6 498

Оборудование в монтаже	за 2020г.	1 786	-	-	1 786	-	1 786
	за 2019г.	1 786	-	-	1 786	-	1 786
Оборудование к монтажу	за 2020г.	3 428	-	-	3 428	-	3 428
	за 2019г.	3 428	-	-	3 428	-	3 428
Оборудование переданное в монтаж	за 2020г.	14 445	-	-	14 445	-	14 445
	за 2019г.	14 445	-	-	14 445	-	14 445
оборудование смонтированное	за 2020г.	48 022	-	-	48 022	-	48 022
	за 2019г.	48 022	-	-	48 022	-	48 022
Оборудование смонтированное	за 2020г.	2 935	-	-	2 935	-	2 935
	за 2019г.	2 935	-	-	2 935	-	2 935
ОРУ-35 кв	за 2020г.	10 490	-	-	10 490	-	10 490
	за 2019г.	10 490	-	-	10 490	-	10 490
ПИР	за 2020г.	5 802	83	-	5 802	-	5 885
	за 2019г.	8 188	84	-	8 188	2 470	5 802
ПО Basic Support/Subscription VMware vCenter Serv	за 2020г.	43	-	-	43	-	43
	за 2019г.	43	-	-	43	-	43
ПО Basic Support/Subscription VMware vSphere 6	за 2020г.	231	-	-	231	-	231
	за 2019г.	231	-	-	231	-	231
Подготовка территории	за 2020г.	9 818	-	-	9 818	-	9 818
	за 2019г.	9 818	-	-	9 818	-	9 818
Право на использование VMware vCenter Server 6	за 2020г.	116	-	-	116	-	116
	за 2019г.	116	-	-	116	-	116
Право на использование VMware vSphere 6 Enterprise	за 2020г.	1 089	-	-	1 089	-	1 089
	за 2019г.	1 089	-	-	1 089	-	1 089
приборы КИПиА	за 2020г.	1 250	-	-	1 250	-	-
	за 2019г.	1 250	-	-	1 250	1 250	-
Проектная продукция Этап 7	за 2020г.	30 550	-	-	30 550	-	-
	за 2019г.	30 550	-	-	30 550	30 550	-
Проектная продукция	за 2020г.	9 280	-	-	9 280	-	9 280
	за 2019г.	9 280	-	-	9 280	-	9 280
проектно-сметная документация	за 2020г.	1 656	-	-	1 656	-	1 656
	за 2019г.	1 656	-	-	1 656	-	1 656
Проектно-сметная документация	за 2020г.	6 797	-	-	6 797	-	6 797
	за 2019г.	6 797	-	-	6 797	-	6 797
прочие затраты	за 2020г.	20	-	-	20	-	20
	за 2019г.	20	-	-	20	-	20
работы по наружным эл. сетям	за 2020г.	367	-	-	367	-	367
	за 2019г.	367	-	-	367	-	367
работы по трубопроводам подачи обесс. воды	за 2020г.	556	-	-	556	-	556
	за 2019г.	556	-	-	556	-	556
Разборка обездной автодороги	за 2020г.	77	-	-	77	-	77
	за 2019г.	77	-	-	77	-	77
Разработка ППО для АРМ ВПУ	за 2020г.	500	-	-	500	-	500
	за 2019г.	500	-	-	500	-	500

Разработка ППО для операт. панели ВПУ	за 2020г.	375	-	-	375
	за 2019г.	375	-	-	375
Разработка предложений по схеме выдачи мощности	за 2020г.	13 576	6 508	-	7 068
	за 2019г.	13 576	-	-	13 576
Разработка предложений по схеме выдачи мощности	за 2020г.	6 407	-	-	6 407
	за 2019г.	6 407	-	-	6 407
Разработка прикладного прогр. обеспеч. для контрол.	за 2020г.	500	-	-	500
	за 2019г.	500	-	-	500
Разработка проект. докум. подсист. "Бюджетирование"	за 2020г.	1 212	1 212	-	-
	за 2019г.	1 212	-	-	1 212
Разработка проект. докум. подсист. "ТОИР"	за 2020г.	427	427	-	-
	за 2019г.	427	-	-	427
Разработка проектного решения по упр-ю НСИ	за 2020г.	185	185	-	-
	за 2019г.	185	-	-	185
Разработка проектного реш-я по подсистеме "Бухучет"	за 2020г.	1 091	1 091	-	-
	за 2019г.	1 091	-	-	1 091
Разработка рабочего проекта	за 2020г.	1 971	-	-	1 971
	за 2019г.	1 971	-	-	1 971
Разработка решений по модернизации ЧДА	за 2020г.	678	-	-	678
	за 2019г.	678	-	-	678
Разработка устава проекта	за 2020г.	339	339	-	-
	за 2019г.	339	-	-	339
Реагент Puro Tech Ro 113	за 2020г.	92	-	-	92
	за 2019г.	92	-	-	92
Реагент Puro Tech Ro 210	за 2020г.	9	-	-	9
	за 2019г.	9	-	-	9
Реагент Puro Tech Ro 280	за 2020г.	3	-	-	3
	за 2019г.	3	-	-	3
Реагент Puro Tech Ro 520	за 2020г.	126	-	-	126
	за 2019г.	126	-	-	126
реконстр. внешних технологич. коммуникаций	за 2020г.	4 524	-	-	4 524
	за 2019г.	4 524	-	-	4 524
реконстр. водоподготовительной установки	за 2020г.	6 566	-	-	6 566
	за 2019г.	6 566	-	-	6 566
Рубка деревьев	за 2020г.	1	-	-	1
	за 2019г.	1	-	-	1
Система автомат. регул. температуры исходной воды	за 2020г.	1 215	-	-	1 215
	за 2019г.	1 215	-	-	1 215
Система автомат. регул. температуры теплоносителя	за 2020г.	678	-	-	678
	за 2019г.	678	-	-	678
Система хранения данных в комплекте	за 2020г.	1 387	-	-	1 387
	за 2019г.	1 387	-	-	1 387
СМР	за 2020г.	10 760	1 979	1 792	10 947
	за 2019г.	13 550	17 394	20 184	10 760

Создание КАСУ этап 1.2	за 2020г.	1 074	-	1 074	-	-
	за 2019г.	1 074	-	-	-	1 074
Схема выдачи мощности	за 2020г.	30	-	-	-	30
	за 2019г.	30	-	-	-	30
теплоснабжение	за 2020г.	772	-	-	-	772
	за 2019г.	772	-	-	-	772
Технологические трубопроводы	за 2020г.	2 685	-	-	-	2 685
	за 2019г.	2 685	-	-	-	2 685
Трансформатор НАМИ-35	за 2020г.	206	-	-	-	206
	за 2019г.	206	-	-	-	206
Трансформатор ТД 10000/35-У1	за 2020г.	9 900	-	-	-	9 900
	за 2019г.	9 900	-	-	-	9 900
Управление архитектурой КАСУ	за 2020г.	424	-	424	-	-
	за 2019г.	424	-	-	-	424
установка водоподготовки	за 2020г.	4 131	-	721	-	3 410
	за 2019г.	4 131	-	-	-	4 131
установка теплообменника водоподогр.обессол.воды	за 2020г.	2 024	-	-	-	2 024
	за 2019г.	2 024	-	-	-	2 024
Устройство автодорог с устройством корыта	за 2020г.	2 214	-	-	-	2 214
	за 2019г.	2 214	-	-	-	2 214
Устройство забора	за 2020г.	218	-	-	-	218
	за 2019г.	218	-	-	-	218
Устройство подъемных дорог	за 2020г.	222	-	-	-	222
	за 2019г.	222	-	-	-	222
Устройство РУСН-0.4 кВ	за 2020г.	1 430	-	-	-	1 430
	за 2019г.	1 430	-	-	-	1 430
Устройство тротуаров	за 2020г.	83	-	-	-	83
	за 2019г.	83	-	-	-	83
химводоочистка	за 2020г.	17 952	-	-	-	17 952
	за 2019г.	17 952	-	-	-	17 952
хоз. способ з/плата	за 2020г.	68	-	-	-	68
	за 2019г.	68	-	-	-	68
хоз. способ отчисления	за 2020г.	25	-	-	-	25
	за 2019г.	25	-	-	-	25
хоз. способ материалы	за 2020г.	167	-	-	-	167
	за 2019г.	167	-	-	-	167
Экспертиза проекта	за 2020г.	139	-	-	-	139
	за 2019г.	139	-	-	-	139
Этап 1. Инженерно-геологические изыскания	за 2020г.	2 250	-	-	-	2 250
	за 2019г.	2 250	-	-	-	2 250
Этап 1. Инженерно-геологические изыскания	за 2020г.	900	-	900	-	-
	за 2019г.	900	-	-	-	900
Этап 2. Инженерно-геодезические изыскания	за 2020г.	850	-	-	-	850
	за 2019г.	850	-	-	-	850

Этап 2. Инженерно-геодезические изыскания		за 2020г.	350	-	350	-	-
		за 2019г.	350	-	-	-	350
Этап 3. Инженерно-экологические изыскания		за 2020г.	2 100	-	650	-	1 450
		за 2019г.	2 100	-	-	-	2 100
Этап 4. Инженерно-гидрометеорологические изыскания		за 2020г.	400	-	-	-	400
		за 2019г.	400	-	-	-	400
Этап 4. Инженерно-гидрометеорологические изыскания		за 2020г.	800	-	350	-	450
		за 2019г.	800	-	-	-	800
Этап 6. Основные технические решения		за 2020г.	6 000	-	-	-	6 000
		за 2019г.	6 000	-	-	-	6 000
Этап 6.1		за 2020г.	1 735	-	1 735	-	-
		за 2019г.	1 735	-	-	-	1 735
Этап 6.1 Концепция развития выделенных систем теп		за 2020г.	1 169	-	-	-	1 169
		за 2019г.	1 169	-	-	-	1 169
Этап 6. Основные технические решения		за 2020г.	2 600	-	2 600	-	-
		за 2019г.	2 600	-	-	-	2 600
Этап 7. Проектная документация		за 2020г.	12 450	-	-	-	12 450
		за 2019г.	12 450	-	-	-	12 450
Этап 7.1 ПД. Книга ПЗ		за 2020г.	3 949	-	-	-	3 949
		за 2019г.	3 949	-	-	-	3 949
Этап 7.10. ПД. Книга ИОС5		за 2020г.	1 000	-	-	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.10. ПД. Книга ИОС5		за 2020г.	1 437	-	-	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.11. ПД. Книга ИОС6		за 2020г.	1 000	-	-	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.11. ПД. Книга ИОС6		за 2020г.	1 437	-	-	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.12. ПД. Книга ИОС7.1		за 2020г.	2 000	-	-	-	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.12. ПД. Книга ИОС7.1		за 2020г.	2 870	-	-	-	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.13. ПД. Книга ИОС 7.2		за 2020г.	1 437	-	-	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.13. ПД. Книга ИОС7.2		за 2020г.	1 000	-	-	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.14. ПД. Книга ИОС 7.3		за 2020г.	1 437	-	-	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.14. ПД. Книга ИОС7.3		за 2020г.	1 000	-	-	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.15. ПД. Книга ПОС		за 2020г.	2 870	-	-	-	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.15. ПД. Книга ПОС		за 2020г.	2 000	-	-	-	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	-	2 000

Этап 7.16. ПД Книга ПОД		за 2020г.	2 870	-	-	2 870	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	2 870	2 870
Этап 7.16. ПД Книга ПОД		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000
Этап 7.17. ПД Книга ООС		за 2020г.	2 155	-	-	2 155	2 155
		за 2019г.	2 155	-	-	2 155	2 155
Этап 7.17. ПД Книга ООС		за 2020г.	1 500	-	-	1 500	1 500
		за 2019г.	1 500	-	-	1 500	1 500
Этап 7.18. ПД Книга ПБ		за 2020г.	2 155	-	-	2 155	2 155
		за 2019г.	2 155	-	-	2 155	2 155
Этап 7.18. ПД Книга ПБ		за 2020г.	1 500	-	-	1 500	1 500
		за 2019г.	1 500	-	-	1 500	1 500
Этап 7.19. ПД Книга ДИ		за 2020г.	72	-	-	72	72
		за 2019г.	72	-	-	72	72
Этап 7.19. ПД Книга ДИ		за 2020г.	50	-	-	50	50
		за 2019г.	50	-	-	50	50
Этап 7.2. ПД Книга ПЗУ		за 2020г.	1 250	-	-	1 250	1 250
		за 2019г.	1 250	-	-	1 250	1 250
Этап 7.2. ПД Книга ПЗУ		за 2020г.	1 796	-	-	1 796	1 796
		за 2019г.	1 796	-	-	1 796	1 796
Этап 7.20. ПД Книга ЭЭ		за 2020г.	1 437	-	-	1 437	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	1 437	1 437
Этап 7.20. ПД Книга ЭЭ		за 2020г.	1 000	-	-	1 000	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	1 000	1 000
Этап 7.21. ПД Книга СМ 1		за 2020г.	2 870	-	-	2 870	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	2 870	2 870
Этап 7.21. ПД Книга СМ1		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000
Этап 7.22. ПД Книга СМ 2		за 2020г.	6 165	-	-	6 165	6 165
		за 2019г.	6 165	-	-	6 165	6 165
Этап 7.23. ПД Книга ДПБ1		за 2020г.	2 870	-	-	2 870	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	2 870	2 870
Этап 7.23. ПД Книга ДПБ1		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000
Этап 7.24. ПД Книга ДПБ2		за 2020г.	2 870	-	-	2 870	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	2 870	2 870
Этап 7.24. ПД Книга ДПБ2		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000
Этап 7.25. ПД Книга ДПБ 3		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000
Этап 7.26. ПД Книга БЭ		за 2020г.	1 950	-	-	1 950	1 950
		за 2019г.	1 950	-	-	1 950	1 950
Этап 7.27. ПД Книга ГОЧС		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	2 000



Етап 7.28. Коректировка проектной документации		за 2020г.	10 219	-	-	10 219	-	10 219
		за 2019г.	10 219	-	-	10 219	-	10 219
Етап 7.3. ПД. Книга АР		за 2020г.	2 870	-	-	2 870	-	2 870
		за 2019г.	2 870	-	-	2 870	-	2 870
Етап 7.3. ПД. Книга АР		за 2020г.	2 000	-	-	2 000	-	2 000
		за 2019г.	2 000	-	-	2 000	-	2 000
Етап 7.4. ПД. Книга КР		за 2020г.	1 077	-	-	1 077	-	1 077
		за 2019г.	1 077	-	-	1 077	-	1 077
Етап 7.4. ПД. Книга КР1		за 2020г.	750	-	-	750	-	750
		за 2019г.	750	-	-	750	-	750
Етап 7.5. ПД. Книга КР2		за 2020г.	250	-	-	250	-	250
		за 2019г.	250	-	-	250	-	250
Етап 7.5. ПД. Книга КР. Чертежи		за 2020г.	360	-	-	360	-	360
		за 2019г.	360	-	-	360	-	360
Етап 7.6. ПД. Книга ИОС1		за 2020г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
Етап 7.6. ПД. Книга ИОС1		за 2020г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
Етап 7.7. ПД. Книга ИОС2		за 2020г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
Етап 7.7. ПД. Книга ИОС2		за 2020г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
Етап 7.8. ПД. Книга ИОС3		за 2020г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
Етап 7.8. ПД. Книга ИОС3		за 2020г.	1 435	-	-	1 435	-	1 435
		за 2019г.	1 435	-	-	1 435	-	1 435
Етап 7.9. ПД. Книга ИОС4		за 2020г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
		за 2019г.	1 000	-	-	1 000	-	1 000
Етап 7.9. ПД. Книга ИОС4		за 2020г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
		за 2019г.	1 437	-	-	1 437	-	1 437
Етап 8.2		за 2020г.	1 735	-	-	1 735	-	1 735
		за 2019г.	1 735	-	-	1 735	-	1 735
Етап №1		за 2020г.	547	-	-	547	-	547
		за 2019г.	547	-	-	547	-	547
Проектновишукувальні роботи по ПГУ		за 2020г.	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Заправочний пункт		за 2020г.	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Ограда території		за 2020г.	328	-	-	328	-	328
		за 2019г.	328	-	-	328	-	328
Паровий котел		за 2020г.	-	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-	-
ПГУ-200		за 2020г.	10 248	-	-	10 248	-	10 248
		за 2019г.	10 248	-	-	10 248	-	10 248

Проектное решение "Управление договорами"	за 2020г.	295	-	295	-	-	-
	за 2019г.	295	-	-	-	-	295
Адаптация и настройка ИС "Бухгалтерский и налоговый учёт"	за 2020г.	1 333	-	1 333	-	-	-
	за 2019г.	1 333	-	-	-	-	1 333
Проектное решение "МТО:склад"	за 2020г.	246	-	246	-	-	-
	за 2019г.	246	-	-	-	-	246
1С:ОТРАСЛЕВОЙ 2-й категории	за 2020г.	41	-	41	-	-	-
	за 2019г.	41	-	-	-	-	41
1С:ОТРАСЛЕВОЙ 3-й категории	за 2020г.	41	-	41	-	-	-
	за 2019г.	41	-	-	-	-	41
Адаптация и настройка ИС	за 2020г.	1 013	-	1 013	-	-	-
	за 2019г.	1 013	-	-	-	-	1 013
ПИР Реконструкция здания проходной	за 2020г.	3 938	-	3 938	-	-	-
	за 2019г.	3 938	-	-	-	-	3 938
адаптация подсистемы ТОИР	за 2020г.	209	-	209	-	-	-
	за 2019г.	209	-	-	-	-	209
двухстад.проект теплоснабжения	за 2020г.	32 820	-	32 820	-	-	-
	за 2019г.	32 820	-	-	-	-	32 820
ПИР береговая насосная	за 2020г.	2 208	-	2 208	-	-	-
	за 2019г.	2 208	-	-	-	-	2 208
ПИР БППГ Архитектурно-строительная часть	за 2020г.	173	-	173	-	-	-
	за 2019г.	173	-	-	-	-	173
ПИР времен. схема подключ.ХВО	за 2020г.	221	-	221	-	-	-
	за 2019г.	221	-	-	-	-	221
ПИР Здание РЩ ОРУ-110 кв э/техн.часть	за 2020г.	1 104	-	1 104	-	-	-
	за 2019г.	1 104	-	-	-	-	1 104
ПИР Паротурбинное отделение Архит.-строит. часть	за 2020г.	3 595	-	3 595	-	-	-
	за 2019г.	3 595	-	-	-	-	3 595
ПИР Паротурбинное отделение технол. часть	за 2020г.	7 190	-	7 190	-	-	-
	за 2019г.	7 190	-	-	-	-	7 190
ПИР Паротурбинное отделение Э/техн. часть	за 2020г.	3 595	-	3 595	-	-	-
	за 2019г.	3 595	-	-	-	-	3 595
ПИР реконстр. системы отвода тепла ТГ 1,3	за 2020г.	736	-	736	-	-	-
	за 2019г.	736	-	-	-	-	736
ПИР РУСН-0,4 кВ Архит.-строит. часть	за 2020г.	1 656	-	1 656	-	-	-
	за 2019г.	1 656	-	-	-	-	1 656
ПИР химводоснастка	за 2020г.	2 208	-	2 208	-	-	-
	за 2019г.	2 208	-	-	-	-	2 208
Согласование проектной документации	за 2020г.	1	-	1	-	-	-
	за 2019г.	1	-	-	-	-	1
заполнение аналитических справочников бюджетирования	за 2020г.	727	-	727	-	-	-
	за 2019г.	727	-	-	-	-	727
Разработка проект.докум. по подсистеме "МТО:планирование потребностей и закупок"	за 2020г.	492	-	492	-	-	-
	за 2019г.	492	-	-	-	-	492

Разработка проект. докум. по подсистеме "Кадры"		за 2020г.	123	-	123	-	-	-	-
		за 2019г.	123	-	-	-	-	-	123
Разработка проект. докум. по подсистеме "Бюджетирование"		за 2020г.	242	-	242	-	-	-	-
		за 2019г.	242	-	-	-	-	-	242
Авторский надзор		за 2020г.	912	-	83	-	-	-	242
		за 2019г.	1 129	610	828	-	-	-	829
Устройство газонов		за 2020г.	34	-	-	-	-	-	912
		за 2019г.	34	-	-	-	-	-	34
Посадка деревьев		за 2020г.	7	-	-	-	-	-	34
		за 2019г.	7	-	-	-	-	-	7
Устройство МАФ		за 2020г.	3	-	-	-	-	-	7
		за 2019г.	3	-	-	-	-	-	3
Пусконаладочные работы		за 2020г.	365	125	125	-	-	-	3
		за 2019г.	354	11	-	-	-	-	365
Проектное решение "Зарботная плата"		за 2020г.	80	-	80	-	-	-	365
		за 2019г.	80	-	-	-	-	-	-
Разработка проектной докум. "Управление договорами"		за 2020г.	295	-	295	-	-	-	80
		за 2019г.	295	-	-	-	-	-	-
Документооборот КОРП 2		за 2020г.	738	-	738	-	-	-	295
		за 2019г.	738	-	-	-	-	-	-
Адаптация подсистемы Кадры		за 2020г.	123	-	123	-	-	-	738
		за 2019г.	123	-	-	-	-	-	-
Подготовка подсистемы МТО		за 2020г.	1 503	-	1 503	-	-	-	123
		за 2019г.	1 503	-	-	-	-	-	-
Разработка и внедрение подсистемы ОРЭМ		за 2020г.	2 015	-	2 015	-	-	-	1 503
		за 2019г.	2 015	-	-	-	-	-	-
Внедрение подсистемы "Производство/ГЭП"		за 2020г.	1 800	-	1 800	-	-	-	2 015
		за 2019г.	1 800	-	-	-	-	-	-
Проектное решение "Управление платежами"		за 2020г.	154	-	154	-	-	-	1 800
		за 2019г.	154	-	-	-	-	-	-
Проектное решение "Управление автотранспортом"		за 2020г.	295	-	295	-	-	-	154
		за 2019г.	295	-	-	-	-	-	-
Головка считывающая USB ИНЕКС.426477.11		за 2020г.	8	-	8	-	-	-	295
		за 2019г.	8	-	-	-	-	-	-
Коробка испытательная ИКК (прозрачная крышка)		за 2020г.	37	-	37	-	-	-	8
		за 2019г.	37	-	-	-	-	-	-
Адаптация подсистемы "Управление договорами"		за 2020г.	295	-	295	-	-	-	37
		за 2019г.	295	-	-	-	-	-	-
Опытная эксплуатация в подсистеме "Бух. и налоговый учет"		за 2020г.	969	-	969	-	-	-	295
		за 2019г.	969	-	-	-	-	-	-
Разработка пользовательских инстр. в подсистеме "Управление договорами"		за 2020г.	295	-	295	-	-	-	969
		за 2019г.	295	-	-	-	-	-	-
Опытная эксплуатация в подсистеме "МТО"		за 2020г.	83	-	83	-	-	-	295
		за 2019г.	83	-	-	-	-	-	-

Разработка пользовательских инстр. в подсистеме "МТО"	за 2020г.	1 199	-	1 199	-	-	-
Разработка проект докум. "Управление инвестициями"	за 2019г.	1 199	-	-	-	-	1 199
Доснащение распредел. систем.	за 2020г.	886	-	886	-	-	-
	за 2019г.	886	-	-	-	-	886
Подготовка матер. и провед. обуч. пользов. в рамках этапа "Подготов. и разверт." по подсист. "Расчет зар. пл."	за 2020г.	85	-	85	-	-	85
	за 2019г.	85	-	-	-	-	85
Подготовка матер. и провед. обуч. пользов. в рамках этапа "Подготов. и разверт." по подсист. "Кадров"	за 2020г.	62	-	62	-	-	-
	за 2019г.	62	-	-	-	-	62
Подготовка материалов и провед. обуч. польз. "Управление автотранспортом"	за 2020г.	246	-	246	-	-	-
	за 2019г.	246	-	-	-	-	246
Поддержка пользователей на этапе ОЭ "Управление договорами"	за 2020г.	443	-	443	-	-	-
	за 2019г.	443	-	-	-	-	443
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный СЕ 303 S31 503-JAVZ(12) (ТР_KU137)	за 2020г.	487	-	487	-	-	-
	за 2019г.	487	-	-	-	-	487
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный СЕ 303 S31 543-JAVZ(12) (ТР_KU137)	за 2020г.	458	-	458	-	-	-
	за 2019г.	458	-	-	-	-	458
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный СЕ 303 S31 746-JAVZ(12) (ТР_KU137)	за 2020г.	433	-	433	-	-	-
	за 2019г.	433	-	-	-	-	433
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный СЕ 303 S31 746-JAVZ(12) (ТР_KU137)	за 2020г.	160	-	160	-	-	-
	за 2019г.	160	-	-	-	-	160
Металлоуказ РЗ-ЦХ-20 (50м)	за 2020г.	19	-	19	-	-	-
	за 2019г.	19	-	-	-	-	19
Труба гофр. ПВХ 120 с зондом	за 2020г.	3	-	3	-	-	-
	за 2019г.	3	-	-	-	-	3
Хомут с отв. для крепл. ХОКЗ 5х200 (100шт/уп)	за 2020г.	7	-	7	-	-	-
	за 2019г.	7	-	-	-	-	7
Хомут 2,5х200мм нейлон (100шт) ИЭК (уп)	за 2020г.	2	-	2	-	-	-
	за 2019г.	2	-	-	-	-	2
Наконечник DT-010 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2020г.	5	-	5	-	-	-
	за 2019г.	5	-	-	-	-	5
Наконечник DT-016 медный прессован. кабельн. ИЭК	за 2020г.	7	-	7	-	-	-
	за 2019г.	7	-	-	-	-	7
Наконечник DT-025 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2020г.	10	-	10	-	-	-
	за 2019г.	10	-	-	-	-	10
Наконечник DT-035 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2020г.	12	-	12	-	-	-
	за 2019г.	12	-	-	-	-	12
Наконечник DT-050 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2020г.	18	-	18	-	-	-
	за 2019г.	18	-	-	-	-	18
Наконечник DT-070 медный прессован. кабельн. ИЭК	за 2020г.	24	-	24	-	-	-
	за 2019г.	24	-	-	-	-	24
Наконечник DT-095 медный кабельный пол прессовку ИЭК	за 2020г.	89	-	89	-	-	-
	за 2019г.	89	-	-	-	-	89
Наконечник DT-120 медный кабельный пол прессовку ИЭК (нов)	за 2020г.	42	-	42	-	-	-
	за 2019г.	42	-	-	-	-	42

Подсистема "ОРЭМ"		за 2020г.	2 817	-	2 817	-	-
Этап "Подготовка и развертывание "по подсистеме "Бюджетирование/БДДС"		за 2019г.	2 817	-	-	-	2 817
		за 2020г.	127	-	127	-	-
		за 2019г.	127	-	-	-	127
Этап "Разработка" по подсистеме "Расчет заработной платы"		за 2020г.	191	-	191	-	-
		за 2019г.	191	-	-	-	191
Этап "Настройка модели расчета фактических и нормативных ТЭП" по подсистеме "Производство/ТЭП"		за 2020г.	2 500	-	2 500	-	-
		за 2019г.	2 500	-	-	-	2 500
Трансформатор тока ТШП 0.66-10-0.5S-400/5 У3		за 2020г.	18	-	-	-	18
		за 2019г.	18	-	-	-	18
Трансформатор тока ТШП 0.66-15-0.5S-600/5 У3 СЗТ		за 2020г.	34	-	-	-	34
		за 2019г.	34	-	-	-	34
Трансформатор тока ТШП 0.66-20-0.5S-800/5 У3 СЗТ		за 2020г.	7	-	-	-	7
		за 2019г.	7	-	-	-	7
Трансформатор тока ТШП 0.66-3-0.5S-100/5 под шину 6х30		за 2020г.	137	-	-	-	137
		за 2019г.	137	-	-	-	137
Трансформатор тока ТШП 0.66-3-0.5S-150/5 под шину 6х30		за 2020г.	24	-	-	-	24
		за 2019г.	24	-	-	-	24
Трансформатор тока ТШП 0.66-5-0.5S-200/5		за 2020г.	67	-	-	-	67
		за 2019г.	67	-	-	-	67
Трансформатор тока ТШП 0.66-5-0.5S-300/5		за 2020г.	29	-	-	-	29
		за 2019г.	29	-	-	-	29
Трансформатор тока ТШП 0.66-IV-20-0.5S-1000/5 У3 СЗТ		за 2020г.	17	-	-	-	17
		за 2019г.	17	-	-	-	17
Демонтажные работы, перенос кабелей связи временные здания сооруж.		за 2020г.	12 034	-	12 034	-	-
		за 2019г.	12 034	-	-	-	12 034
Железобетонные конструкции		за 2020г.	17 622	288	17 910	-	-
		за 2019г.	17 622	-	-	-	17 622
Проектно изыскательские работы		за 2020г.	1 762	-	-	-	1 762
		за 2019г.	1 846	(84)	-	-	1 762
Этап ОЗ "Опытная эксплуатация "по подсистеме "ОРЭМ"		за 2020г.	4 518	-	4 518	-	-
		за 2019г.	4 518	-	-	-	4 518
а/м TOYOTA Camry VIN(Зав. №)XW7BF4FK50S170181		за 2020г.	-	609	-	609	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
а/м HYUNDAI40 VIN (Зав. №) XWELC41CBH0010529		за 2020г.	-	513	-	513	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
а/м Kia JF (Optima) VIN XWEU413BH0003080		за 2020г.	-	549	-	549	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
TOYOTA Camry VIN XW7BF4FK50S171332		за 2020г.	-	609	-	609	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Выполнение комплекса работ по объекту.		за 2020г.	20 728	-	-	-	20 728
		за 2019г.	20 728	-	-	-	20 728
Регистратор M660. 1М 03 8		за 2020г.	60	-	-	-	60
		за 2019г.	60	-	-	-	60

Преобразователь Е854/53С 0-5А 3-х канальный	за 2020г.	22	-	-	-	22
	за 2019г.	22	-	-	-	22
Замена порталов ,ачеек тр-ра ТЗ,выключателей ,разъед.	за 2020г.	17 372	-	-	-	17 372
	за 2019г.	17 372	-	-	-	17 372
Основные технические решения (ОТР)	за 2020г.	239	-	-	-	239
	за 2019г.	239	-	-	-	239
Электромонтажные работы	за 2020г.	1 546	-	-	-	1 546
	за 2019г.	1 546	-	-	-	1 546
Пусконаладочные работы	за 2020г.	1 795	-	-	-	1 795
	за 2019г.	1 977	-	182	-	1 795
Приобретение материалов и оборудования	за 2020г.	4 087	-	-	-	4 087
	за 2019г.	4 087	-	-	-	4 087
Разработка проекта,раб.докум.и проходжд.экспертиз.пром.безопасности	за 2020г.	870	-	-	-	870
	за 2019г.	870	-	-	-	870
Поставка и монтаж автоматического фильтра	за 2020г.	2 542	-	-	-	2 542
	за 2019г.	2 542	-	-	-	2 542
Услуги по строительному контролю	за 2020г.	-	507	-	-	-
	за 2019г.	-	5 000	-	-	-
Командировочные	за 2020г.	150	-	-	-	150
	за 2019г.	150	-	-	-	150
Опытная эксплуатация по подсистеме МТО заказы поставщикам,поставки,исполнение	за 2020г.	166	-	166	-	-
	за 2019г.	166	-	-	-	166
Опытная эксплуатация по подсистеме МТО планирование потребностей закупок	за 2020г.	443	-	443	-	-
	за 2019г.	443	-	-	-	443
Поставка МР,ПНР по замене багерного насоса типа СД-450/56	за 2020г.	816	-	-	-	816
	за 2019г.	816	-	-	-	816
СМР по замене насоса СД-160/45	за 2020г.	445	-	-	-	445
	за 2019г.	445	-	-	-	445
СМР ,ПНР	за 2020г.	3 726	-	3 726	-	-
	за 2019г.	3 726	-	-	-	3 726
Выполнение комплекса ПНР и функций Головной пусконаладочной организации	за 2020г.	-	8 913	-	-	-
	за 2019г.	4 204	50 362	54 566	-	-
Выполнение проектных работ	за 2020г.	2 621	-	-	-	2 621
	за 2019г.	2 621	493	493	-	2 621
Аренда земли	за 2020г.	26	12	-	-	37
	за 2019г.	13	13	-	-	26
Проведение линии широкополостного интернета	за 2020г.	38	-	-	-	38
	за 2019г.	38	-	-	-	38
АИИС КУЗ ,монтажные работы,оборудование	за 2020г.	8 956	1 029	9 986	-	-
	за 2019г.	8 956	-	-	-	8 956
Инженерные изыскания для проекта резервного газопровода высокого давления	за 2020г.	5 053	-	5 053	-	-
	за 2019г.	5 053	-	-	-	5 053
Карта (план) для проекта резервного газопровода высокого давления	за 2020г.	642	-	642	-	-
	за 2019г.	642	-	-	-	642

Проект докум. для резервного газопровода высокого давления	за 2020г.	1 691	-	1 691	-	-
	за 2019г.	1 691	-	-	-	1 691
Рабочая документация резерв. газопровода высокого давления	за 2020г.	1 918	-	1 918	-	-
	за 2019г.	1 918	-	-	-	1 918
Негосударствен. экспертиза проект докум. резервного газопровода высок. дав.	за 2020г.	3 816	-	3 816	-	-
	за 2019г.	3 816	-	-	-	3 816
Подключение к газопроводу высокого давл.	за 2020г.	388	-	388	-	-
	за 2019г.	388	-	-	-	388
Дымовая труба № 1	за 2020г.	-	6 546	-	6 546	-
	за 2019г.	-	381	-	381	-
Дымовая труба № 2	за 2020г.	-	6 536	-	6 536	-
	за 2019г.	-	381	-	381	-
Дымовая труба № 3	за 2020г.	-	6 537	-	6 537	-
	за 2019г.	-	381	-	381	-
Дымовая труба № 4	за 2020г.	-	6 536	-	6 536	-
	за 2019г.	-	381	-	381	-
Газотурбинный агрегат №1	за 2020г.	-	11 165	-	11 165	-
	за 2019г.	-	7 982	-	7 982	-
Газотурбинный агрегат №2	за 2020г.	-	11 165	-	11 165	-
	за 2019г.	-	7 982	-	7 982	-
Газотурбинный агрегат №3	за 2020г.	-	11 165	-	11 165	-
	за 2019г.	-	7 982	-	7 982	-
Газотурбинный агрегат №4	за 2020г.	-	11 165	-	11 165	-
	за 2019г.	-	7 982	-	7 982	-
Модульная компрессорная установка	за 2020г.	-	38	-	38	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
ОРУ-110 Кв ПГУ-120	за 2020г.	-	3 307	-	3 307	-
	за 2019г.	-	31 532	-	31 532	-
РУ-10 Кв №1	за 2020г.	-	465	-	465	-
	за 2019г.	-	5 204	-	5 204	-
РУ-10 Кв №2	за 2020г.	-	465	-	465	-
	за 2019г.	-	5 204	-	5 204	-
РУ-10 Кв №3	за 2020г.	-	465	-	465	-
	за 2019г.	-	5 204	-	5 204	-
РУ-10 Кв №4	за 2020г.	-	465	-	465	-
	за 2019г.	-	5 204	-	5 204	-
Насосная станция пожаротушения	за 2020г.	-	5 204	-	5 204	-
	за 2019г.	-	17 677	-	17 677	-
Трансформатор ТРДН-63000/110-У1 № 26426	за 2020г.	-	12 599	-	12 599	-
	за 2019г.	-	38	-	38	-
Трансформатор ТРДН-63000/110-У1 № 26427	за 2020г.	-	414	-	414	-
	за 2019г.	-	38	-	38	-
Блочный пункт подготовки газа	за 2020г.	-	414	-	414	-
	за 2019г.	-	98	-	98	-
	за 2019г.	-	87	-	87	-

Установка потолка ПВХ	за 2020г.	14	-	14	-	-
	за 2019г.	14	-	-	-	14
ПИР Система пожаротушения и охлаждения ж/д эстакад слива ГСМ и мазута	за 2020г.	81	-	-	-	81
	за 2019г.	81	-	-	-	81
ПИР Реконструкция системы насосн.станции пожаротушения	за 2020г.	72	-	-	-	72
	за 2019г.	72	-	-	-	72
ПИР Установка автоматич. пожар. сигнализ.и систем.оповещ.опасных грузов	за 2020г.	68	-	-	-	68
	за 2019г.	68	-	-	-	68
Технич.аудит по оценке технич. состояния генерир.оборуд.	за 2020г.	4 000	-	-	-	4 000
	за 2019г.	4 000	-	-	-	4 000
Технологическое присоединение объектов по производству эл.энергии	за 2020г.	-	30	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Подготовка ТЭО	за 2020г.	4 065	-	-	-	4 065
	за 2019г.	4 065	-	-	-	4 065
Разработка проектно-сметной документации	за 2020г.	84	-	-	84	-
	за 2019г.	84	-	-	-	84
БП 110 кВ СТС -Западно-Крымская	за 2020г.	139	-	-	139	-
	за 2019г.	33 102	-	-	32 964	139
ПА Сакская ТЭЦ	за 2020г.	2 086	3 568	-	5 654	-
	за 2019г.	2 086	-	-	-	2 086
Пуско-наладочные работы АИИСКУЭ	за 2020г.	4 137	-	-	4 137	-
	за 2019г.	4 137	-	-	-	4 137
Метрологическая аттестация система	за 2020г.	2 075	-	-	2 075	-
	за 2019г.	2 075	-	-	-	2 075
Инженерные изыскания для проекта резервного магистрального газопровода	за 2020г.	16 849	-	-	16 849	-
	за 2019г.	16 849	-	-	-	16 849
Проект планировки и межевания территории	за 2020г.	3 500	-	-	3 500	-
	за 2019г.	3 500	-	-	-	3 500
Проект-докум.для резервного магистрального газопровода	за 2020г.	2 598	-	-	2 598	-
	за 2019г.	2 598	-	-	-	2 598
Рабочая документация резерв. магистрального газопровода	за 2020г.	3 366	-	-	3 366	-
	за 2019г.	3 366	-	-	-	3 366
Первичная параметризация трехфазных приборов учета	за 2020г.	1	-	-	1	-
	за 2019г.	1	-	-	-	1
Кадастровые работы	за 2020г.	70	-	-	-	70
	за 2019г.	70	-	-	-	70
СМР газопровод -отвод 1 класса	за 2020г.	233 343	-	-	233 343	-
	за 2019г.	233 343	-	-	-	233 343
Общестроительные работы	за 2020г.	1 986	-	-	-	1 986
	за 2019г.	1 986	-	-	-	1 986
Демонтаж электротехнического оборудования	за 2020г.	143	-	-	-	143
	за 2019г.	143	-	-	-	143
Монтаж электротехнического оборудования	за 2020г.	793	-	-	-	793
	за 2019г.	793	-	-	-	793



Монтаж заземления	за 2020г.	47	-	-	-	47	47
	за 2019г.	47	-	-	-	47	47
Общестроительные работы кабельного хозяйства	за 2020г.	131	-	-	-	131	131
	за 2019г.	131	-	-	-	131	131
Монтаж контрольных кабелей	за 2020г.	1 373	-	-	-	1 373	1 373
	за 2019г.	1 373	-	-	-	1 373	1 373
Управление и автоматика элементов подстанции	за 2020г.	158	-	-	-	158	158
	за 2019г.	158	-	-	-	158	158
Приобретение оборудования автоматики и управления	за 2020г.	336	-	-	-	336	336
	за 2019г.	336	-	-	-	336	336
Командировочные расходы	за 2020г.	287	-	-	-	287	287
	за 2019г.	287	-	-	-	287	287
Разработка мероприятий, анализ схем выдачи тепл. эл. мощности	за 2020г.	14 220	-	-	-	14 220	14 220
	за 2019г.	14 220	-	-	-	14 220	14 220
Подключение (технологическое присоединение) 1 этап к гаопровод.высок.дав.Глебовка-Симф.	за 2020г.	366	-	-	366	366	-
	за 2019г.	366	-	-	-	-	366
Отчет по разработке	за 2020г.	8 475	-	-	-	8 475	8 475
	за 2019г.	8 475	-	-	-	8 475	8 475
Приобретение и монтаж охрannого видеонаблюдения корпус ПТУ	за 2020г.	-	796	-	796	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
СМР Газопровод высокого давления I категории	за 2020г.	2 930	-	-	2 930	-	-
	за 2019г.	54 620	(51 690)	-	-	-	2 930
Инженерное ограждение периметра	за 2020г.	10 843	26 969	-	14 467	23 345	-
	за 2019г.	10 843	-	-	-	-	10 843
Наблюдательные сооружения	за 2020г.	20 869	710	-	702	710	20 167
	за 2019г.	20 167	702	-	-	-	20 869
Технические средства досмотра	за 2020г.	762	791	-	762	791	-
	за 2019г.	762	-	-	-	-	762
Разработка рабочей документации	за 2020г.	1 271	-	-	-	-	1 271
	за 2019г.	1 271	-	-	-	-	1 271
Экспертиза проектной документации	за 2020г.	280	-	-	-	-	280
	за 2019г.	280	-	-	-	-	280
Баковое хозяйство противопожарного запаса воды	за 2020г.	-	1 816	-	-	1 816	-
	за 2019г.	-	1 060	-	-	1 060	-
Дожимная компрессорная станция ПГУ-120	за 2020г.	-	54 208	-	-	54 208	-
	за 2019г.	-	607	-	-	607	-
Корпус ПТУ	за 2020г.	-	96 872	-	-	96 872	-
	за 2019г.	-	211 476	-	-	211 476	-
Аварийный маслосборник ТЗ,Т4	за 2020г.	-	43	-	-	43	-
	за 2019г.	-	1 429	-	-	1 429	-
Эстакада технологических трубопроводов	за 2020г.	-	20 513	-	-	20 513	-
	за 2019г.	-	18 970	-	-	18 970	-
Наружный контур заземления	за 2020г.	-	1	-	-	1	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-

Здание гаража и материального склада	за 2020г.	-	13 019	-	13 019	-
	за 2019г.	-	3 957	-	3 957	-
Автомоброги и площадки	за 2020г.	-	6 728	-	6 728	-
	за 2019г.	-	49 030	-	49 030	-
Наружные сети водопровода	за 2020г.	-	833	-	833	-
	за 2019г.	-	8 622	-	8 622	-
Наружные сети канализации	за 2020г.	-	1 903	-	1 903	-
	за 2019г.	-	9 285	-	9 285	-
Насосная станция бытовых сточных вод	за 2020г.	-	1 008	-	1 008	-
	за 2019г.	-	17	-	17	-
Насосная станция дождевых сточных вод	за 2020г.	-	387	-	387	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Насосная станция очищенной воды	за 2020г.	-	1 894	-	1 894	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Баковое хозяйство технического водоснабжения	за 2020г.	-	3 430	-	3 430	-
	за 2019г.	-	5 397	-	5 397	-
Очистные сооружения дождевых сточных вод	за 2020г.	-	1 527	-	1 527	-
	за 2019г.	-	108	-	108	-
Система наружного освещения	за 2020г.	-	12	-	12	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Баковое хозяйство исходной воды	за 2020г.	-	2 217	-	2 217	-
	за 2019г.	-	67 272	-	67 272	-
Внутриплощадочные инженерные сети	за 2020г.	-	21 486	-	21 486	-
	за 2019г.	-	42 275	-	42 275	-
Прочие ПГУ-120	за 2020г.	-	10 240	10 240	-	-
	за 2019г.	-	1 816 864	1 816 864	-	-
Инженерное заграждение периметра	за 2020г.	20 858	10 310	31 168	-	-
	за 2019г.	10 792	10 066	-	-	20 858
Охранное освещение периметра	за 2020г.	6 573	10 644	8 559	8 659	-
	за 2019г.	1 923	4 650	-	-	6 573
Противотаранные устройства	за 2020г.	5 648	5 715	5 648	5 715	-
	за 2019г.	3 846	1 802	-	-	5 648
Система охранного телевидения	за 2020г.	14 573	23 404	18 524	19 452	-
	за 2019г.	8 909	5 664	-	-	14 573
Технические средства досмотра	за 2020г.	945	1 836	1 825	956	-
	за 2019г.	532	413	-	-	945
Восстановление тротуаров	за 2020г.	173	-	173	-	-
	за 2019г.	173	-	-	-	173
Восстановление газонов	за 2020г.	25	-	25	-	-
	за 2019г.	25	-	-	-	25
Малые архитектурные формы	за 2020г.	6	61	6	-	61
	за 2019г.	6	-	-	-	6
Восстановление проезда	за 2020г.	255	-	255	-	-
	за 2019г.	255	-	-	-	255

Внутриплощадочные сети связи и сигнализации		за 2020г.	244	-	244	-	-
		за 2019г.	244	-	-	-	244
Доукомплектование существующего оборудования связи		за 2020г.	1 525	-	1 525	-	-
		за 2019г.	1 525	-	-	-	1 525
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А вентсистем		за 2020г.	168	-	168	-	-
		за 2019г.	168	-	-	-	168
Приобретение и установка мебели		за 2020г.	14 616	-	14 616	-	-
		за 2019г.	14 616	-	-	-	14 616
Водопровод и канализация		за 2020г.	2 597	76	2 673	-	-
		за 2019г.	2 597	-	-	-	2 597
Отопление, вентиляция и кондиционирование		за 2020г.	9 913	-	9 913	-	-
		за 2019г.	9 913	-	-	-	9 913
Приобретение и монтаж охранной сигнализации		за 2020г.	565	130	695	-	-
		за 2019г.	565	-	-	-	565
Приобретение и монтаж СКУД		за 2020г.	2 122	-	2 122	-	-
		за 2019г.	2 122	-	-	-	2 122
Приобретение и монтаж оповещения о пожаре		за 2020г.	173	-	173	-	-
		за 2019г.	173	-	-	-	173
Приобретение и монтаж пожарной сигнализации		за 2020г.	732	-	732	-	-
		за 2019г.	732	-	-	-	732
Приобретение и монтаж связи и сигнализации		за 2020г.	5 790	-	5 790	-	-
		за 2019г.	21 423	-	15 632	-	5 790
Приобретение и монтаж системы коллективного приема телевидения		за 2020г.	439	-	439	-	-
		за 2019г.	439	-	-	-	439
Приобретение и монтаж АРМ СКУД и охранно-пожарной сигнализации		за 2020г.	602	-	602	-	-
		за 2019г.	602	-	-	-	602
Приобретение и монтаж электроосвещения		за 2020г.	6 222	-	6 222	-	-
		за 2019г.	6 222	-	-	-	6 222
Приобретение и монтаж электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции		за 2020г.	2 728	-	2 728	-	-
		за 2019г.	2 728	-	-	-	2 728
Приобретение и монтаж охранного видеонаблюдения		за 2020г.	1 682	-	1 682	-	-
		за 2019г.	1 682	-	-	-	1 682
Кабельная эстакада		за 2020г.	-	19 802	-	19 802	-
		за 2019г.	-	150 551	-	150 551	-
Предварительное ТЭОЗ проекта		за 2020г.	5 350	-	-	-	5 350
		за 2019г.	5 350	-	-	-	5 350
Вывоз существующих сетей связи из зоны строительства		за 2020г.	21 019	-	21 019	-	-
		за 2019г.	21 019	-	-	-	21 019
ПНР		за 2020г.	1 737	-	770	-	967
		за 2019г.	1 115	1 106	485	-	1 737
Техническая рекультивация		за 2020г.	973	-	973	-	-
		за 2019г.	973	-	-	-	973
Биологическая рекультивация		за 2020г.	4 887	-	4 887	-	-
		за 2019г.	5 553	(665)	-	-	4 887

Электрохимзащита		за 2020г.	2 049	-	2 049	-	-
		за 2019г.	3 445	(1 395)	-	-	2 049
Автоматизация технологических процессов		за 2020г.	414	5 800	6 214	-	-
		за 2019г.	414	5 500	5 500	-	414
Волоконно -оптическая линия связи		за 2020г.	4 906	-	4 906	-	-
		за 2019г.	4 906	-	-	-	4 906
Разработка проектной документации		за 2020г.	583	-	-	-	583
		за 2019г.	583	-	-	-	583
Услуги по техническому обслуживанию газопровода -отвода к АГРС "Владимирова"		за 2020г.	475	69	545	-	-
		за 2019г.	68	407	-	-	475
Услуги и демонтаж страховочных рельсов 2 этап		за 2020г.	5 085	-	5 085	-	-
		за 2019г.	-	5 085	-	-	5 085
Биологическая рекультивация		за 2020г.	665	-	665	-	-
		за 2019г.	2 634	665	2 634	-	665
СМР газопровода высокого давления 1 кат.		за 2020г.	51 690	-	51 690	-	-
		за 2019г.	-	51 690	-	-	51 690
Электрохимзащита		за 2020г.	1 395	-	1 395	-	-
		за 2019г.	-	1 395	-	-	1 395
ВЛ 110кВ СТС-Саки №2		за 2020г.	-	-	3 336	-	-
		за 2019г.	-	-	9 847	-	-
Приемка АИИС КУЭ в постоянную эксплуатацию		за 2020г.	1 699	-	1 699	-	-
		за 2019г.	-	1 699	-	-	1 699
Хозяйство газового топлива газопровод наружный		за 2020г.	5 071	-	5 071	-	-
		за 2019г.	-	5 071	-	-	5 071
Заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий		за 2020г.	2 494	-	2 494	-	-
		за 2019г.	-	2 494	-	-	2 494
Укладка коверлина		за 2020г.	42	-	42	-	-
		за 2019г.	-	42	-	-	42
ВЛ-110 кВ СТС-Западно-Крымская		за 2020г.	-	1 822	-	1 822	-
		за 2019г.	-	104 153	-	104 153	-
ВЛ-110 кВ СТС-Саки №2		за 2020г.	-	9 954	-	9 954	-
		за 2019г.	-	88 525	-	88 525	-
Система бесперебойного гарантированного электроснабжения		за 2020г.	2 155	3 012	2 568	-	-
		за 2019г.	-	2 155	-	-	2 155
Инженерная геология Магистральный газопровод и ГРС		за 2020г.	887	-	-	-	887
		за 2019г.	-	887	-	-	887
Инженерная геология Газопровод высокого давления		за 2020г.	474	-	-	-	474
		за 2019г.	-	474	-	-	474
Схема выдачи мощности		за 2020г.	4 810	-	-	-	4 810
		за 2019г.	-	4 810	-	-	4 810
Сигнальное ограждение периметра		за 2020г.	5 408	6 289	5 408	6 289	-
		за 2019г.	-	5 408	-	-	5 408
Опытная эксплуатация по подсистеме "Расчет заработной платы "		за 2020г.	492	-	492	-	-
		за 2019г.	-	492	-	-	492

Подготовка и развертывание		за 2020г.	386	-	386	-	-
Делопроизводство		за 2019г.	-	386	-	-	386
		за 2020г.	369	-	369	-	-
		за 2019г.	-	369	-	-	369
Развертывание по подсистеме "Делопроизводство"		за 2020г.	246	-	246	-	-
		за 2019г.	-	246	-	-	246
Опытная эксплуатация по подсистеме "Делопроизводство"		за 2020г.	123	-	123	-	-
		за 2019г.	-	123	-	-	123
Архитектура (Повысительная насосная пт. Аэрофлотский)		за 2020г.	3 470	-	-	-	3 470
		за 2019г.	-	3 470	-	-	3 470
Железобетонные конструкции фундаментов (Повыс.насос.пт.Аэроф.)		за 2020г.	4 442	-	-	-	4 442
		за 2019г.	-	4 442	-	-	4 442
Железобетонные конструкции каркаса (Повыс.насос.пт.Аэроф.)		за 2020г.	591	-	-	-	591
		за 2019г.	-	591	-	-	591
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование(Повыс.насос.пт.Аэроф.)		за 2020г.	613	-	-	-	613
		за 2019г.	-	613	-	-	613
Металлоконструкции (Повысительная насосная пт. Аэрофлотский)		за 2020г.	482	-	-	-	482
		за 2019г.	-	482	-	-	482
Металлоконструкции опор под трубопроводы (Повысительная насосная пт.Аэрофлотский)		за 2020г.	381	-	-	-	381
		за 2019г.	-	381	-	-	381
Отопление и вентиляция (Повысительная насосная пт.Аэрофлотский)		за 2020г.	24	-	-	-	24
		за 2019г.	-	24	-	-	24
ПНР ПС		за 2020г.	698	-	698	-	-
		за 2019г.	-	698	-	-	698
Приобретение и монтаж технологич.оборуд. и трубопроводов пов.насосной		за 2020г.	9 072	-	-	-	9 072
		за 2019г.	-	9 072	-	-	9 072
Инженерно-гидрометеоролог.Магистральн.газопровод и ГРС		за 2020г.	344	-	-	-	344
		за 2019г.	-	344	-	-	344
Инженерно-гидрометеоролог.Газопровод высокого давления		за 2020г.	158	-	-	-	158
		за 2019г.	-	158	-	-	158
Сейсморазведка Магистральный газопровод и ГРС		за 2020г.	610	-	-	-	610
		за 2019г.	-	610	-	-	610
Инженерная экология. Магистральный газопровод и ГРС		за 2020г.	743	-	-	-	743
		за 2019г.	-	743	-	-	743
Сейсморазведка Газопровод высокого давления		за 2020г.	368	-	-	-	368
		за 2019г.	-	368	-	-	368
Инженерная экология. Газопровод высокого давления		за 2020г.	93	-	-	-	93
		за 2019г.	-	93	-	-	93
Инженерная геодезия. Магистральный газопровод и ГРС		за 2020г.	1 394	-	-	-	1 394
		за 2019г.	-	1 394	-	-	1 394
Инженерная геодезия. Газопровод высокого давления		за 2020г.	450	-	-	-	450
		за 2019г.	-	450	-	-	450
Оказ услуг в рамках этапа "Разверт.,адаптация и настройка системы" по подсист. "Охрана труда"		за 2020г.	580	-	580	-	-
		за 2019г.	-	580	-	-	580

Оказание услуг в рамках этапа "Опытная эксплуатация" по подсистеме "Охрана труда"	за 2020г.	461	-	461	-	-
	за 2019г.	-	461	-	-	461
Оказание услуг в рамках этапа "Развертывание и настройка систем. Загрузка данных об объектах ремонта по подсистеме "ТОИР"	за 2020г.	258	-	258	-	-
	за 2019г.	-	258	-	-	258
Датчик движения с иммунитетом к животным	за 2020г.	31	-	31	-	-
	за 2019г.	-	31	-	-	31
Беспроводной датчик открытия окна и дверей	за 2020г.	16	-	16	-	-
	за 2019г.	-	16	-	-	16
Уличный датчик движения с защитой от маскирования	за 2020г.	32	-	32	-	-
	за 2019г.	-	32	-	-	32
Пульт управления с тревожной кнопкой	за 2020г.	3	-	3	-	-
	за 2019г.	-	3	-	-	3
Датчик дыма и угарного газа с сенсором температуры	за 2020г.	14	-	14	-	-
	за 2019г.	-	14	-	-	14
Беспроводной датчик дыма с сенсором температуры	за 2020г.	17	-	17	-	-
	за 2019г.	-	17	-	-	17
Беспроводной датчик обнаружения затопления	за 2020г.	20	-	20	-	-
	за 2019г.	-	20	-	-	20
Беспроводная уличная светозвуковая сирена	за 2020г.	7	-	7	-	-
	за 2019г.	-	7	-	-	7
Радиоконтроллер для управления бытовыми приборами	за 2020г.	3	-	3	-	-
	за 2019г.	-	3	-	-	3
Беспроводной модуль интеграции сторонних датчиков	за 2020г.	1	-	1	-	-
	за 2019г.	-	1	-	-	1
Интеллектуальный ретранслятор сигнала системы безопасности	за 2020г.	8	-	8	-	-
	за 2019г.	-	8	-	-	8
Смарт-центр системы безопасности	за 2020г.	11	-	11	-	-
	за 2019г.	-	11	-	-	11
Планировочная организация земельного участка	за 2020г.	1 627	-	1 627	-	-
	за 2019г.	-	1 627	-	-	1 627
Конструктивные и объемно-планировочные решения. Технологические решения	за 2020г.	25 118	-	25 118	-	-
	за 2019г.	-	25 118	-	-	25 118
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для контроля уровня	за 2020г.	58	-	58	-	-
	за 2019г.	-	58	-	-	58
Система контроля и управления доступом	за 2020г.	2 041	3 128	3 186	1 983	-
	за 2019г.	-	2 041	-	-	2 041
Плата за публичный сервитут земельного участка 1 этап стр.	за 2020г.	73	-	73	-	-
	за 2019г.	-	73	-	-	73
Монтаж натурального камня	за 2020г.	18	-	-	-	18
	за 2019г.	-	18	-	-	18
Расшивка швов	за 2020г.	3	-	-	-	3
	за 2019г.	-	3	-	-	3
Обработка гидрофобизирующим составом	за 2020г.	4	-	-	-	4
	за 2019г.	-	4	-	-	4

шлифовка натурального камня		за 2020г.	5	-	-	5
изготовление и монтаж скамьи		за 2019г.	-	-	-	5
монтаж насосного оборудования с материалами		за 2020г.	19	-	-	19
		за 2019г.	-	-	-	19
		за 2020г.	10	-	-	10
		за 2019г.	-	-	-	10
Отпайка на ПС Кристалл-Саки		за 2020г.	-	-	6 091	-
		за 2019г.	-	-	22 821	-
Отпайка на ПС Холодильник-Кристалл		за 2020г.	-	-	6 091	-
		за 2019г.	-	-	29 302	-
Техническая экспертиза, включая приборное обслед., тех. диагностир и определ. готовности к вводу в эксп		за 2020г.	927	-	927	-
Выполнение 1-го этапа работы по разработке схемы выдачи мощности		за 2019г.	-	-	927	927
Услуги автовышки		за 2020г.	68	-	-	68
		за 2019г.	-	-	68	68
СМР Инженерное ограждение периметра		за 2020г.	7 995	-	7 995	-
		за 2019г.	-	-	7 995	7 995
Этап 1.Инженерно-геологические изыскания		за 2020г.	7 170	-	-	7 170
		за 2019г.	-	-	7 170	7 170
Этап 2.Инженерно-геодезические изыскания		за 2020г.	1 079	-	-	1 079
		за 2019г.	-	-	1 079	1 079
Этап 3.Инженерно-экологические изыскания		за 2020г.	360	-	-	360
		за 2019г.	-	-	360	360
Этап 4.Инженерно-гидрометеорологические изыскания		за 2020г.	243	-	-	243
		за 2019г.	-	-	243	243
Этап 5.Обследование технического состояния строительных конструкций		за 2020г.	6 053	-	-	6 053
		за 2019г.	-	-	6 053	6 053
Система контроля и управления доступом.ПНР		за 2020г.	726	-	726	-
		за 2019г.	-	-	726	726
Земельный участок №22 г.Саки		за 2020г.	-	-	270	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Кадастровые работы и подготовка тех.планов		за 2020г.	-	-	790	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Планирование режимов на ПГУ -120 ТЭЦ СТС Этап 1.1 Настройка расчета факт.ТЭП		за 2020г.	678	-	-	678
		за 2019г.	-	-	678	678
Планирование режимов на ПГУ -120 ТЭЦ СТС по этапу "2.1. Тестиров.расч.факт.ТЭП"		за 2020г.	375	-	-	375
		за 2019г.	-	-	375	375
Шеф-монтажные и шеф-наладочные работы ПГУ		за 2020г.	-	-	27 010	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Шеф-монтажные и шеф-наладочные работы КУ		за 2020г.	-	-	11 833	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Парогурбинная установка ПГУ-8		за 2020г.	-	-	17 516	-
		за 2019г.	-	-	683 739	683 739

Паротурбинная установка ПТУ-9	за 2020г.	-	17 520	-	17 520	-
	за 2019г.	-	683 739	-	683 739	-
Турбинное отделение(Машзал)	за 2020г.	-	41 387	-	41 387	-
	за 2019г.	-	356 829	-	356 829	-
Химеодоочистка(с баковым хозяйством)	за 2020г.	-	5 078	-	5 078	-
	за 2019г.	-	62 634	-	62 634	-
Паропроводы высокого давления(ВД)	за 2020г.	-	19	-	19	-
"КУ-4,КУ-5-ПТУ-8"	за 2019г.	-	25 267	-	25 267	-
Паропроводы высокого давления(ВД)	за 2020г.	-	19	-	19	-
"КУ-6,КУ-7-ПТУ-9"	за 2019г.	-	25 267	-	25 267	-
Паропроводы низкого давления(НД)	за 2020г.	-	13	-	13	-
"КУ-4,КУ-5-ПТУ-8"	за 2019г.	-	16 967	-	16 967	-
Паропроводы низкого давления(НД)	за 2020г.	-	13	-	13	-
"КУ-6,КУ-7-ПТУ-9"	за 2019г.	-	16 967	-	16 967	-
Конденсатопрыводы "КУ-4,КУ-5-ПТУ-8"	за 2020г.	-	3	-	3	-
	за 2019г.	-	3 719	-	3 719	-
Конденсатопрыводы "КУ-6,КУ-7-ПТУ-9"	за 2020г.	-	3	-	3	-
	за 2019г.	-	3 719	-	3 719	-
Котел-утилизатор № 1	за 2020г.	-	6 983	-	6 983	-
	за 2019г.	-	492 273	-	492 273	-
Котел-утилизатор №2	за 2020г.	-	6 983	-	6 983	-
	за 2019г.	-	492 252	-	492 252	-
Котел-утилизатор №3	за 2020г.	-	6 983	-	6 983	-
	за 2019г.	-	492 432	-	492 432	-
Котел-утилизатор №4	за 2020г.	-	6 982	-	6 982	-
	за 2019г.	-	491 363	-	491 363	-
Трансформатор ТРДН-25000/110-У1, № 26424	за 2020г.	-	728	-	728	-
	за 2019г.	-	62 772	-	62 772	-
Трансформатор ТРДН-25000/110-У1, № 26425	за 2020г.	-	728	-	728	-
	за 2019г.	-	62 772	-	62 772	-
Аварийный маслосборник V=100 м3 (1 шт) Т5, Т6	за 2020г.	-	112	-	112	-
	за 2019г.	-	3 152	-	3 152	-
Градирня вентиляционная	за 2020г.	-	113	-	113	-
	за 2019г.	-	149 278	-	149 278	-
Циркуляционная насосная станция	за 2020г.	-	1 828	-	1 828	-
	за 2019г.	-	91 429	-	91 429	-
Циркуляторы	за 2020г.	-	8 024	-	8 024	-
	за 2019г.	-	41 647	-	41 647	-
Приемный резервуар сточных вод	за 2020г.	-	2 453	-	2 453	-
	за 2019г.	-	10 776	-	10 776	-
Насосная исходной воды	за 2020г.	-	4 665	-	4 665	-
	за 2019г.	-	20 561	-	20 561	-
Бак деаэрированной воды V=63 м3 (1 шт)	за 2020г.	-	3	-	3	-
	за 2019г.	-	3 387	-	3 387	-



Комплектная трансформаторная подстанция КТП/ПСУ 2х1250,10/0,4кВ	за 2020г.	-	29	-	29	-
	за 2019г.	-	39 025	-	39 025	-
	за 2020г.	-	3	-	3	-
Система видеонаблюдения	за 2020г.	-	3 866	-	3 866	-
	за 2019г.	-	7 405	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Архитектура в осях 1-4 (Корпус ПТУ)	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	74	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Оказание услуг в рамках этапа "Адап. и настр. процес. УАТ и ТОИР" по подсист. "Управление автотранспортом"	за 2020г.	-	646	-	-	646
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.1. ПД. Книга ПЗ	за 2020г.	-	1 839	-	-	1 839
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.2. ПД. Книга ПЗУ	за 2020г.	-	1 641	-	-	1 641
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.10. ПД. Книга ИОС6	за 2020г.	-	1 641	-	-	1 641
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.11. ПД. Книга ИОС7.1	за 2020г.	-	1 100	-	-	1 100
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.13. ПД. Книга ИОС7.3	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.15. ПД. Книга ПОД	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.18. ПД. Книга ЭЭ	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.21. ПД. Книга ДПБ1	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.22. ПД. Книга ДПБ2	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.23. ПД. Книга ДПБ3	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.24. ПД. Книга БЭ	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Этап 6.25. ПД. Книга ГОЧС	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Автоматическое газовое пожаротушение помещения неоперативного контура	за 2020г.	-	69	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж выхлопных трубопроводов	за 2020г.	-	5	-	-	-
	за 2019г.	-	500	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж турбины Т-12 16-3,9 0,2	за 2020г.	-	2 710	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж тепловой изоляции оборудования	за 2020г.	-	68	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов сырой воды	за 2020г.	-	2 289	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов подпиточной воды	за 2020г.	-	103	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-

Металлоконструкции площадок обслуживания баков	за 2020г. за 2019г.	-	169	169	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов коррекционной обработки питательной и котловой воды	за 2020г. за 2019г.	-	120	120	-	-
Монтаж трубопроводов отбора проб и воды. Котлы №3,4	за 2020г. за 2019г.	-	382	382	-	-
Монтаж датчика уровня комплекта поставляемого с емкостью газового конденсата	за 2020г. за 2019г.	-	1	1	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов ДКС	за 2020г. за 2019г.	-	196	196	-	-
Прокладка наружной сети водопровода подземной воды	за 2020г. за 2019г.	-	1 802	1 802	-	-
Металлоконструкции опор и конструкций площадок	за 2020г. за 2019г.	-	535	535	-	-
Прокладка наружной сети производственного водопровода	за 2020г. за 2019г.	-	840	840	-	-
Прокладка наружной сети производственной и дренажной канализации	за 2020г. за 2019г.	-	329 837	329 837	-	-
Металлоконструкции опоры под концевые кабельные муфты 110 кВ и ОПН-110кВ	за 2020г. за 2019г.	-	52	52	-	-
Железобетонные конструкции колодца К26	за 2020г. за 2019г.	-	11 133	11 133	-	-
Прокладка наружной сети бытовой канализации	за 2020г. за 2019г.	-	11	11	-	-
Устройство колодца с отстойной частью	за 2020г. за 2019г.	-	152	152	-	-
Прокладка производственной канализации	за 2020г. за 2019г.	-	1 597	1 597	-	-
Металлоконструкции	за 2020г. за 2019г.	-	1 035 1 032	1 035 1 032	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов теплоснабжения гаражей и складов	за 2020г. за 2019г.	-	369	369	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов технологических трубопроводов на эстакаде теплосети II сети	за 2020г. за 2019г.	-	481	481	-	-
Железобетонные конструкции сооружений циркуляционных насосов	за 2020г. за 2019г.	-	429	429	-	-
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов	за 2020г. за 2019г.	-	1 964	1 964	-	-
Приобретение и монтаж внутрибаковых трубопроводов	за 2020г. за 2019г.	-	135	135	-	-
Отопление и вентиляция	за 2020г. за 2019г.	-	2 248	2 248	-	-
Проведение технической инвентаризации объектов недвижимого имущества	за 2020г. за 2019г.	-	45	45	-	-

Кадастровые работы по изготовлению технического плана	за 2020г.	-	23	23	-	-
Отопление и вентиляция	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	50	50	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления автоматическим пожаротушением	за 2020г.	-	173	173	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для контроля загазованности	за 2020г.	-	70	70	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Монтаж комплектного оборудования КИП	за 2020г.	-	10	10	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Отопление и вентиляция	за 2020г.	-	695	695	-	-
	за 2019г.	-	214	214	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения	за 2020г.	-	3 486	3 486	-	-
	за 2019г.	-	409	409	-	-
Внутренний водопровод и канализация в осях 5-19	за 2020г.	-	1 588	1 588	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА	за 2020г.	-	276	276	-	-
	за 2019г.	-	262	262	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления автоматическим пожаротушением	за 2020г.	-	551	551	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Устройство светового ограждения байпасов дымовых труб H=75 м	за 2020г.	-	1 462	1 462	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования	за 2020г.	-	2 263	2 263	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПи А	за 2020г.	-	178	178	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА для газопроводов блоков отк.арматуры №1-№4	за 2020г.	-	207	207	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПи А	за 2020г.	-	112	112	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Прокладка системы продувки циркуловодов	за 2020г.	-	173	173	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция вспомогательных трубопроводов	за 2020г.	-	4 839	4 839	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов сетевой воды	за 2020г.	-	223	223	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж технологического видеонаблюдения	за 2020г.	-	425	425	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Автоматическое газовое пожаротушение помещения неоперативного контура	за 2020г.	-	16	16	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Архитектура	за 2020г.	-	12 203	12 203	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования	за 2020г.	-	627	627	-	-
	за 2019г.	-	29 723	29 723	-	-

Приобретение и монтаж тепловой изоляции турбины Т1216-3,90.2	за 2020г.	-	106	106	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов химической воды	за 2020г.	-	733	733	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Насосная станция исходной воды	за 2020г.	-	4	4	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети связи и сигнализации	за 2020г.	-	11 835	11 835	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов сетевой воды ПСВ	за 2020г.	-	204	204	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции	за 2020г.	-	3 462	3 462	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж связи и сигнализации	за 2020г.	-	294	294	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования слесарной мастерской	за 2020г.	-	2 350	2 350	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	4 459	4 459	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция производственной канализации	за 2020г.	-	49	49	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж пожарной сигнализации	за 2020г.	-	1 022	1 022	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж охранной сигнализации	за 2020г.	-	104	104	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования охранной сигнализации РУ-10 кВ №3	за 2020г.	-	41	41	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования охранной сигнализации РУ-10 кВ №4	за 2020г.	-	41	41	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования охранной сигнализации РУ-10 кВ №2	за 2020г.	-	41	41	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования охранной сигнализации РУ-10 кВ №1	за 2020г.	-	41	41	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции опорных конструкций под электрические кабели	за 2020г.	-	28	28	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж грузоподъемного оборудования	за 2020г.	-	42	42	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования системы контроля и управления доступом	за 2020г.	-	505	505	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования управления клапаном	за 2020г.	-	26	26	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов эстакады в осях 108-125	за 2020г.	-	1 811	1 811	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов эстакады в осях 126-135	за 2020г.	-	1 339	1 339	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-

Приобретение и монтаж оборудования химико-аналитической лаборатории	за 2020г.	-	16 860	16 860	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Внутриплощадочные кабельные сети	за 2020г.	-	2 647	2 647	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и установка мебели, оборудования и инвентаря в осях 1-4	за 2020г.	-	4 215	4 215	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Монтаж байпасных дымовых труб №1-№4 Устранение дефектов	за 2020г.	-	21 453	21 453	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	25	25	-
	за 2019г.	-	12 027	12 027	-
Тепловая изоляция трубопроводов сетевой воды	за 2020г.	-	32	32	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Комплект фасадов	за 2020г.	-	79	79	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Комплект каркасов и фурнитуры на заказ	за 2020г.	-	79	79	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Сборка и установка мебели	за 2020г.	-	26	26	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Трансформатор сухой ТСЗ-1000/3-УХЛ4	за 2020г.	-	1 687	843	843
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции КИП	за 2020г.	-	5 094	5 094	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Техническое обеспечение проведения работ в соотв. с програм. испытаний (на 4-х) ГПА-25	за 2020г.	-	5 324	5 324	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	49	49	-
	за 2019г.	-	201	201	-
Приобретение и монтаж электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	4 466	2 630	1 837
	за 2019г.	-	-	-	-
Тепловая изоляция конденсаторопроводников	за 2020г.	-	58	58	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции сооружений циркуловодов	за 2020г.	-	81	81	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Установка резервуаров запаса исходной воды	за 2020г.	-	2 120	2 120	-
	за 2019г.	-	2 023	2 023	-
Консервация оборудования	за 2020г.	-	1 425	1 425	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор трубопроводов	за 2020г.	-	363	363	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Тепловая изоляция технологических трубопроводов сетевой воды	за 2020г.	-	976	976	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции камеры под трубопроводы продувки	за 2020г.	-	79	79	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование каналов в осях 16-19	за 2020г.	-	38	38	-
	за 2019г.	-	-	-	-

Железобетонные конструкции фундаментов расширителей и продуктивного колодца	за 2020г.	-	105	105	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Здание проходной с караульным помещением Симферопольской ТЭЦ	за 2020г.	-	105 396	105 396	105 396	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Выполненные частично работы 2-го этапа	за 2020г.	-	1 000	1 000	-	1 000
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Оказание услуг в рамках этапа "Опытная эксплуатация "по подсистеме "Кадры"	за 2020г.	-	123	123	123	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Оказание услуг в рамках этапа "Опытная эксплуатация "по подсистеме "ТОИР"	за 2020г.	-	322	322	322	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования охранной сигнализации	за 2020г.	-	850	850	850	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения	за 2020г.	-	7 809	7 809	7 809	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции каналов	за 2020г.	-	1 191	1 191	1 191	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудования	за 2020г.	-	6	6	6	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов аварийного слива масла	за 2020г.	-	444	444	444	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Автоматическое пожаротушение кабельных этажей	за 2020г.	-	770	770	770	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции каркаса в осях 5-19	за 2020г.	-	7 581	7 581	7 581	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции опор под трубопроводы собственных нужд	за 2020г.	-	128	128	128	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов отбора проб	за 2020г.	-	1 138	1 138	1 138	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции эстакады	за 2020г.	-	16 033	16 033	16 033	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции каркаса	за 2020г.	-	216	216	216	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование в осях 15-16	за 2020г.	-	5	5	5	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Отопление, вентиляция и кондиционирование (корпус в осях 1-4)	за 2020г.	-	928	928	928	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция газопроводов	за 2020г.	-	932	932	932	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов	за 2020г.	-	3 907	3 907	3 907	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции подвесных путей талей	за 2020г.	-	198	198	198	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для контроля температуры сетевых насосов	за 2020г.	-	38	38	38	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-

Тепловая изоляция трубопроводов		за 2020г.	-	165	165	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Монтаж обвязки паровой турбины Т-12 16-3.9 0.2		за 2020г.	-	7 084	7 084	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Архитектура		за 2020г.	-	630	630	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов контейнеров АКХ и коррекционной обработки воды		за 2020г.	-	149	149	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование в осях 5-16		за 2020г.	-	226	226	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции склада хранения баллонов азота		за 2020г.	-	224	224	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор под электрооборудование		за 2020г.	-	116	116	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор под трубопроводы сырой воды		за 2020г.	-	34	34	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции площадок обслуживания задвижек сетевой воды		за 2020г.	-	117	117	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов теплоснабжения в помещении		за 2020г.	-	307	307	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор трубопроводов пара и сетевой воды		за 2020г.	-	526	526	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Производственный водопровод и канализация		за 2020г.	-	20	20	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Антикоррозионная защита резервуаров		за 2020г.	-	937	937	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА для контроля уровня в баке аварийного слива масла трансформ.		за 2020г.	-	110	110	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА		за 2020г.	-	339	339	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА для автоматизации вентилем		за 2020г.	-	56	56	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опорной рамы площадки гнутых косоуров		за 2020г.	-	130	130	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой		за 2020г.	-	1 361	1 361	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Прокладка противопожарного водопровода		за 2020г.	-	16	16	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения		за 2020г.	-	175	175	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов конденсата		за 2020г.	-	253	253	-
		за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение монтаж оборудования		за 2020г.	-	40	40	-
		за 2019г.	-	-	-	-

Тепловая изоляция технологических трубопроводов	за 2020г.	-	579	-	-	579	-	-	579
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приборы и средства автоматизации	за 2020г.	-	1 709	-	-	-	-	-	1 709
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж наружного заземления	за 2020г.	-	325	-	-	-	-	-	325
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Изготовление и установка барьеров для баллонов	за 2020г.	-	208	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Внутренний водопровод и канализация	за 2020г.	-	134	-	-	-	-	-	134
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Устройство автодорог площадок	за 2020г.	-	6 397	-	-	-	-	-	6 397
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Внутренний водопровод и канализация в осях 1-4	за 2020г.	-	2 319	-	-	-	-	-	2 319
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов коррекционной обработки питательной и котловой воды	за 2020г.	-	99	-	-	-	-	-	99
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции опор вспомогательных трубопроводов	за 2020г.	-	557	-	-	-	-	-	557
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции площадки обслуживания арматуры паропроводов	за 2020г.	-	1 098	-	-	-	-	-	1 098
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж маслосепараторов	за 2020г.	-	1 809	-	-	-	-	-	1 809
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА	за 2020г.	-	338	-	-	-	-	-	338
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов теплоснабжения гаражей и складов	за 2020г.	-	183	-	-	-	-	-	183
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления электроприводами задвижек	за 2020г.	-	16	-	-	-	-	-	16
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления электроприводами	за 2020г.	-	873	-	-	-	-	-	873
	за 2019г.	-	491	-	-	-	-	-	491
Тепловая изоляция паропроводов	за 2020г.	-	115	-	-	-	-	-	115
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов	за 2020г.	-	1 571	-	-	-	-	-	1 571
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Приобретение технологического оборудования склада тарного хранения масла	за 2020г.	-	130	-	-	-	-	-	130
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Отопление, вентиляцию и кондиционирование (корпус в осях 5-19)	за 2020г.	-	2 292	-	-	-	-	-	2 292
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Выполненные работы 2-го этапа работы по разработке схемы выдачи мощности	за 2020г.	-	7 602	-	-	-	-	-	7 602
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Стол руководителя	за 2020г.	-	109	-	-	-	-	-	109
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-
Стол для совещания	за 2020г.	-	88	-	-	-	-	-	88
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-



Стенка		за 2020г.		196	196	-	-
Тумба под аквариум		за 2019г.	-	-	-	-	-
		за 2020г.	-	71	71	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения		за 2020г.	-	615	615	-	-
		за 2019г.	-	575	575	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов и арматуры		за 2020г.	-	150	150	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования станции газового пожаротушения		за 2020г.	-	1 907	1 907	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции опор каналов циркуляционных насосов		за 2020г.	-	1 064	1 064	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
ПНР вращающихся механизмов (электроприводов рециркуляции котла-утилизатора №5)		за 2020г.	-	295	295	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Промывка трубопроводов НВК системы канализации		за 2020г.	-	1 070	1 070	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Противобатарное устройство		за 2020г.	-	620	620	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция газопроводов		за 2020г.	-	21	21	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов		за 2020г.	-	16	16	-	-
		за 2019г.	-	235	235	-	-
ВОК на ВЛ 110кВ СТС-Саки №2		за 2020г.	-	3 645	3 645	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
ВОК на Отстойка ПС СТС ВЛ 110 кВ Кристалл-Саки		за 2020г.	-	700	700	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Сети связи Сакская ТЭЦ		за 2020г.	-	2 684	2 684	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Сети связи ПС Западно-Крыская		за 2020г.	-	288	288	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Электротехнические решения ПС Евпатория		за 2020г.	-	78	78	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Сети связи ПС Евпатория		за 2020г.	-	1 225	1 225	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
РЗА ПС 110 кВ Саки		за 2020г.	-	3 219	3 219	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
ПА ПС 110 кВ Саки		за 2020г.	-	3 101	3 101	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Сети связи ПС 110 кВ Саки		за 2020г.	-	1 576	1 576	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
РЗА ПС 110 кВ Кристалл		за 2020г.	-	11 365	11 365	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-
Электротехнические решения ПС 110 кВ Кристалл		за 2020г.	-	118	118	-	-
		за 2019г.	-	-	-	-	-

Сети связи ЛС 110 кВ Кристалл	за 2020г.	-	1 275	1 275	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Сети связи ГУП РК "Крымэнерго"	за 2020г.	-	622	622	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Проведение ПНР насосной станции дождевых сточных вод и промывки напорных трубопроводов дождевой вод	за 2020г.	-	379	379	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Проведение ПНР насосной очищенной воды и промывки напорных трубопроводов очищенной вод	за 2020г.	-	475	475	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы продувки внутриплощадочных газопроводов	за 2020г.	-	83	83	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы компрессоров и трубопроводов системы сжатого воздуха	за 2020г.	-	1 332	1 332	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы по обкатке механизма насос-жюкей пожаротушения с электродвигателем	за 2020г.	-	591	591	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы по промывки и дезинфекции трубопроводов хозяйственно-питьевого водоснабжения	за 2020г.	-	29	29	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ТО и ПНР агрегата и механизм, смонтир. пред.-изгот., проверка работ насосов в ручном и автоматич. реж.	за 2020г.	-	194	194	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Гидравлические испытания пароводяных трактов котла-утилизатора	за 2020г.	-	1 921	1 921	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы гидравлических испытаний пароводяного тракта отлов -утилизаторов ст 4-7	за 2020г.	-	18	18	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Работы химической очистки маслопроводов системы смазки, регулирования и защиты ПТУ	за 2020г.	-	437	437	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР электродвигателей асинхронного типа с короткозамк. ротором	за 2020г.	-	1 335	1 335	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР систем отопления корпуса ПТУ	за 2020г.	-	12 784	12 784	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР систем отопления гаража	за 2020г.	-	3 871	3 871	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР систем отопления насосной станции пожаротушения	за 2020г.	-	10 725	10 725	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Подготовительные работы пробного пуска паровой турбины	за 2020г.	-	1 034	1 034	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР систем вентиляции гаража	за 2020г.	-	604	604	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР систем вентиляции насосной станции исходной воды	за 2020г.	-	423	423	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР предпусковых водно-химических отмылок котлов-утилизаторов	за 2020г.	-	407	407	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР конденсатных насосов и промывки трубопроводов основного конденсата	за 2020г.	-	206	206	-
	за 2019г.	-	-	-	-
ПНР промывки трубопроводов систем отопления	за 2020г.	-	3 377	3 377	-

ПНР промывки трубопроводов нормального и аварийного давления ПТ	за 2019г.	-	-	329	329	-	-
ПНР промывки трубопроводов производственного водоснабжения	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
ПНР промывки трубопроводов пожаротушения ПК	за 2019г.	-	-	62	62	-	-
ПНР промывки трубопроводов теплоснабжения на эстакаде	за 2020г.	-	-	51	51	-	-
Работы химической очистки маслопроводов системы смазки регулятор компресс. установки	за 2019г.	-	-	131	131	-	-
Работы химической очистки маслопроводов системы смазки, регулирования	за 2020г.	-	-	47	47	-	-
Работы на канализационной насосной хозяйственных сточных вод	за 2019г.	-	-	965	965	-	-
ПНР технологической системы охлаждения	за 2020г.	-	-	1 270	1 270	-	-
Работы гидравлических испытаний внутриплощадочных сетей водоснабжения и канализации	за 2019г.	-	-	255	255	-	-
ПНР компрессорного оборудования	за 2020г.	-	-	965	965	-	-
ПНР гидравлического испытания резервуаров V 1000 м3	за 2019г.	-	-	758	758	-	-
ПНР гидравлических испытаний водопровода хозяйственно - питьевого В 1	за 2020г.	-	-	94	94	-	-
Работы гидравлического испытания бака аварийного масла ПТА на герметичность	за 2019г.	-	-	2 273	2 273	-	-
ПНР промывки приточных установок ПЗ	за 2020г.	-	-	323	323	-	-
Работ химической очистки маслопроводов системы смазки, регулирования и защит ПТУ1	за 2019г.	-	-	43	43	-	-
Работ химической очистки маслопроводов системы смазки, регулирования и защит ПТУ2	за 2020г.	-	-	46	46	-	-
ПНР вращающихся механизмов насоса откатки газового конденсата (БОА, ПТА 4.5.6.7)	за 2019г.	-	-	203	203	-	-
ПНР гидравлических испытаний резервуаров V-700 м3	за 2020г.	-	-	758	758	-	-
ПНР гидравлических испытаний трубопроводов водоснабжения и канализации (участок-от КПП до ГМ-100)	за 2019г.	-	-	71	71	-	-
ПНР компрессорной установка системы охлаждения	за 2020г.	-	-	14 234	14 234	-	-
Работы первичного пуска газа в систему газоснабжения	за 2019г.	-	-	10 017	10 017	-	-
ПНР компрессорной станции	за 2020г.	-	-	17 797	17 797	-	-

Продувка трубопроводов магистрали надува уплотнения скатым воздухом	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	437	437	-	437
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	293	293	-	293
ПНР вращающихся механизмов насоса бака слива котла-утилизатора №4	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 685	1 685	-	1 685
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР компрессорного оборудования зав№17/386-1	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 404	1 404	-	1 404
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 750	1 750	-	1 750
ПНР компрессорного оборудования зав№18/386-1	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР компрессорного оборудования зав№18-0-601	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Работы продувки трубопроводов компрессорной установки	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	2 314	2 314	-	2 314
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	920	920	-	920
ПНР работ маслопровода компрессорной установки 17/386-4	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР насосов повысительной станции В1	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	9 797	9 797	-	9 797
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР трубопроводов очищенной воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	658	658	-	658
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	587	587	-	587
ПНР трубопроводов водоснабжения и канализации	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР трубопроводов сетевой воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 191	1 191	-	1 191
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР трубопроводов теплоснабжения (корпус ПТУ турбинное отделение)	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	258	258	-	258
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР гидравлического испытания резервуара дождевых стоков №1	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	758	758	-	758
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР гидравлического испытания резервуара дождевых стоков №2	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	758	758	-	758
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР гидравлического испытания резервуара очищенной воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	758	758	-	758
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Работы гидравлических испытаний трубопроводов охлаждающей воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	2 365	2 365	-	2 365
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Работы гидравлических испытаний подогревателей сетевой воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	619	619	-	619
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Работы гидравлических испытаний расширителей дренажей	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	464	464	-	464
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Работы промывки трубопроводов охлажденной оборотной воды ЦНС	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 000	1 000	-	1 000
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР гидравлических испытаний резервуара ЦНС	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	758	758	-	758
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПНР гидравлических испытаний трубопроводов циркуляционной воды	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	4 822	4 822	-	4 822
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Инженерные средства охраны	за 2020г.	-	24 912	24 912	-	24 912

Система охранного теленаблюдения	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	501	501	-
Электрооборудование	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	1 209	1 209	-
Система охранной и тревожной сигнализации	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	354	354	-
Конструктивные и объемно-планировочные решения	за 2020г.	-	-	2 595	2 595	-
	за 2019г.	2 374	-	-	2 374	-
Архитектурные решения	за 2020г.	-	-	2 838	2 838	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Сантехнические работы	за 2020г.	-	-	1 123	1 123	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Локально-вычислительная и телефонная сеть	за 2020г.	-	-	402	402	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Автоматическая пожарная сигнализация	за 2020г.	-	-	474	474	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Система оповещения и эвакуации людей	за 2020г.	-	-	424	424	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Устройство тротуаров	за 2020г.	-	-	267	267	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИМА	за 2020г.	-	-	29	29	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПИА	за 2020г.	-	-	154	154	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж арматуры и трубопроводов	за 2020г.	-	-	45	45	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции перекрытий	за 2020г.	-	-	9	9	-
	за 2019г.	115	-	-	115	-
Устройство рамы РмЗ	за 2020г.	-	-	7	7	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции ограждающих конструкций в осях 1-4	за 2020г.	-	-	2 193	2 193	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции перекрытия в осях 5-19	за 2020г.	-	-	422	422	-
	за 2019г.	-	-	5 362	5 362	-
Архитектура в осях 1-4	за 2020г.	-	-	9	9	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Устройство проемов ворот по оси Г	за 2020г.	-	-	37	37	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции перекрытия	за 2020г.	-	-	10	10	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
Металлоконструкции площадок обслуживания крана	за 2020г.	-	-	39	39	-
	за 2019г.	-	-	926	926	-
Механизация ремонтных работ	за 2020г.	-	-	392	392	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-

Антикоррозионная защита оборудования	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	141	141	-	141	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж силового электрооборудования	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	23	23	-	23	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	45	45	-	45	-
	за 2019г.	-	85	85	-	85	-
Металлоконструкции технологической эстакады	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	218	218	-	218	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции площадки обслуживания расширителей	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	365	365	-	365	-
	за 2019г.	-	2 283	2 283	-	2 283	-
Тепловая изоляция трубопроводов конденсата	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	88	88	-	88	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Монтаж оборудования котельной установки	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	21	21	-	21	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция производственного водопровода	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	14	14	-	14	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Прокладка наружной сети дождевой канализации К2	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	127	127	-	127	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Прокладка системы опорожнения циркуловодов	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	20	20	-	20	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Прокладка системы продувки циркуловодов	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	913	913	-	913	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов сетевой воды узла переключения	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	64	64	-	64	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции эстакады	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 143	1 143	-	1 143	-
	за 2019г.	-	1 677	1 677	-	1 677	-
Металлоконструкции эстакады теплосети	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	16	16	-	16	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции площадок	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 115	1 115	-	1 115	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов теплоснабжения объектов	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	596	596	-	596	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов химической воды	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	38	38	-	38	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции бака аварийного слива масла ПТУ №1-№4	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	242	242	-	242	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов метеостановок	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	86	86	-	86	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж пожарной сигнализации	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	65	65	-	65	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Металлоконструкции путей подвешного транспорта	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	25	25	-	25	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов наружного	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	246	246	-	246	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-

[illegible]

[illegible]



Земельный участок №22	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	270	-	-	270	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
АСУТП ГТА ПГУ-20	за 2020г.	-	824	-	-	824	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	344	-	-	344	344
Обследование здания проходной	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Модерниз. и разв. подсист. "ОРЭМ" (ПГУ-120) прог. "ИНФОПРО" этап №2 "Разраб. и адап. ИАС КД"	за 2020г.	-	3 583	-	-	3 583	3 583
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	17 898	-	-	17 898	17 898
АИМСКУЗ ПГУ-120	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 979	-	-	2 979	2 979
Подключение внешних инженерн. сетей к здан. проходной	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 619	-	-	1 619	1 619
Актуализация инженерных изысканий. Этап 2. Инженерно-геологические изыскания	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	16 533	-	-	16 533	16 533
Противоаварийная автоматика ПГУ-120	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	5 725	-	-	5 725	5 725
СМР. Тепловые сети объект №1	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	9 060	-	-	9 060	9 060
СМР. Тепловые сети объект №2	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 839	-	-	1 839	1 839
Этап 6.5. ПД. Книга ИОС1	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 839	-	-	1 839	1 839
Этап 6.6. ПД. Книга ИОС2	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 971	-	-	1 971	1 971
Демонтаж опорной стенки (120,0 м)	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 517	-	-	1 517	1 517
Демонтаж зданий и сооружений. Демонтаж фундамента. Баки диам. 10,6 м	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	579	-	-	579	579
Демонтаж ж/д пути (дл. 135 м)	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	5 929	-	-	5 929	5 929
Первый этап - разработка предложений	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 641	-	-	1 641	1 641
Этап 6.7. ПД. Книга ИОС3	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	1 773	-	-	1 773	1 773
Этап 6.16. ПД. Книга ООС	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 773	-	-	1 773	1 773
Этап 6.17. ПД. Книга ПБ	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 795	-	-	2 795	2 795
Этап 11.1. Эскиз технических решений и ориентир. стоимость строит. по проекту	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	23 511	-	-	23 511	23 511
Котел-утилизатор ст. №1-№4 Вспомогательные трубопроводы. Нагрев. часть	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	30	-	-	30	30
Научно-технические услуги (разработка	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-	-

[illegible]

Дренажная насосная на территории ТЭЦ	за 2019г.	-	601	-	601
	за 2020г.	-	-	-	-
Наружное освещение территории ГРЭС	за 2019г.	-	525	-	525
	за 2020г.	-	-	-	-
Оборудование ОРУ 220кв	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
Оборудование ОРУ 110кв	за 2019г.	-	687	-	687
	за 2020г.	-	-	-	-
Объед. топлив насос стан. для котла водоогр КТМ	за 2019г.	-	1 888	-	1 888
	за 2020г.	-	-	-	-
Открытое распределительное устройство 35кв	за 2019г.	-	554	-	554
	за 2020г.	-	-	-	-
Распределит. устройство КРУ	за 2019г.	-	1 116	-	1 116
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор 10000 квт 25 Т	за 2019г.	-	1 202	-	1 202
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор 10000 квт 26 Т	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор РП - 85 N 2	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор РП - 85 N-1	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор трехфазный 11-Т	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор трехфазный 12-Т	за 2019г.	-	429	-	429
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор трехфазный 20т	за 2019г.	-	429	-	429
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор трехфазный 21т	за 2019г.	-	343	-	343
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор трехфазный 22т	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
Турбина паровая с ген 2	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
Турбина паровая с генерат. трехфазного тока	за 2019г.	-	3 887	-	3 887
	за 2020г.	-	-	-	-
сооружения ОРУ	за 2019г.	-	3 887	-	3 887
	за 2020г.	-	-	-	-
Архитектурно-строительные решения	за 2019г.	-	429	-	429
	за 2020г.	-	-	-	-
Инженерная геодезия	за 2019г.	7 286	1 864	9 150	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Инженерная геология	за 2019г.	250	250	500	-
	за 2020г.	-	-	-	-

Инженерная экология	за 2019г.	541	541	1 081	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Проектная документация	за 2019г.	85	85	170	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Проектно-изыскательские работы	за 2019г.	3 660	3 253	6 914	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Реконстр.сист. отвода тепла ТГ 1.3	за 2019г.	400	-	400	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Установка самопромывных фильтров типа Nudas	за 2019г.	-	92 466	92 466	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Подготовка и выдача ТУ на технологическое присоединение	за 2019г.	7 216	-	7 216	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Инженерные изыскания	за 2019г.	54	27	80	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Шкаф управления ШУВ-2К-10-75 УХЛ4	за 2019г.	1 491	-	1 491	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ОЛС-1.25/10 У2	за 2019г.	5 325	-	5 325	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТС3-6.3 У2	за 2019г.	568	-	568	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Разработка и выдача технических условий	за 2019г.	22	-	22	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Рабочая документация	за 2019г.	5	-	5	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Заходы ЛЭП 110 кВ на ОРУ 110 кВ	за 2019г.	5 170	-	5 170	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
ПИР СОТИАССО СТЭЦ	за 2019г.	8 628	-	8 628	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Проектирование РЗА, ПА : Проектирование заходов ВЛ	за 2019г.	81	-	81	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Система связи; Расчет режимов ;Получение положительного заключения экспертизы	за 2019г.	6 480	-	6 480	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Разработка ПД	за 2019г.	1 992	-	1 992	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Аренда земельного участка	за 2019г.	3 392	-	3 392	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
СМР ОРУ 110 кВ Сакской ТЭЦ	за 2019г.	142	1 766	1 908	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
СМР ЛС №2-01-01 Газопровод высокого давления к ГРС	за 2019г.	108 852	-	108 852	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Инсталляционный платеж	за 2019г.	71 055	517	71 573	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
Видеонаблюдение	за 2019г.	42	(21)	21	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-

Расходы по погашению %	за 2019г.	179	770	949	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Проведение экспертизы ПД 1 этап строит.Положит.заключ.	за 2019г.	321 645	1 394 829	1 716 474	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Замена насосных агрегатов дренажных вод СМ 100-65-200Б-2	за 2019г.	585	-	585	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР по замене насосн.агрегатов дренаж.вод СМ 100-65-200Б-2	за 2019г.	502	-	502	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР насоса основного мазута ,4 тип Ш80-10-37,5/10	за 2019г.	23	-	23	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Монтажные работы ,Оборудование	за 2019г.	554	-	554	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор ТДН-25000/110-У1 №26424	за 2019г.	14 705	-	14 705	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Разработка документации по планировке территории	за 2019г.	22 203	-	22 203	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Разработка проект докум.и получение экспертизы	за 2019г.	1 695	-	1 695	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Подготовка раб.документ.и экспертиза пром.безоп.	за 2019г.	1 529	-	1 529	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Услуги по отводу лесосеочного фонда	за 2019г.	1 738	-	1 738	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Освобождение террит.строит.от имеющих на ней лесонасаждений	за 2019г.	122	-	122	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Трансформатор ТДН-25000/110-У1 №26425	за 2019г.	322	-	322	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР Котёл-утилизатор №4	за 2019г.	22 203	-	22 203	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР Котёл-утилизатор №3	за 2019г.	4 154	-	4 154	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР Котёл-утилизатор №2	за 2019г.	4 901	-	4 901	-
	за 2020г.	-	-	-	-
СМР Котёл-утилизатор №1	за 2019г.	4 485	-	4 485	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Корректировка ПМЛЛПА опасных производственных объектов в связи с присоед.сети газопред.и газопотр	за 2019г.	40	-	40	-
РЗА ,Монтажные работы ,оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
СОТИАССО ,монтажные работы,оборудование	за 2019г.	25 859	-	25 859	-
	за 2020г.	-	-	-	-
Транспортно-эксплдиционные услуги и такелаж. работы ,тран-р 63000/110(2 шт) ,трансфор.25000/110(2 шт)	за 2019г.	12 728	225	12 953	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	5 127	-	5 127	-

[illegible]

Приобретение и монтаж трубопроводов охлаждающей воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 157	1 201	2 359	-
Прокладка сети циркуляционных систем опорожнения	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	4 306	-	4 306	-
Плата за публичный сервитут земельного участка 2 этап стр.	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	364	112	476	-
Железобетонные конструкции фундаментов трансформаторов	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	3 514	7	3 521	-
Страховой полис (участок магистрального трубопровода)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	23	-	23	-
Страховой полис (станция газораспределительная)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	23	-	23	-
Возмещение убытков, включая упущенную выгоду (1 этап стр.)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	170	-	170	-
Металлоконструкции трансформаторов Т5,Т6	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 150	-	1 150	-
СМР по кабельному хозяйству	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	286	-	286	-
Покупная электроэнергия для продажи на ОРЭМ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Паровая турбина №1 оборудование	за 2020г.	-	2	2	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Паровая турбина №2 оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	426 653	-	426 653	-
Котел утилизатор №1 оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	426 653	-	426 653	-
Котел утилизатор №2 оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	277 729	-	277 729	-
Котел утилизатор №3 оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	277 729	-	277 729	-
Котел утилизатор №4 оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	277 729	-	277 729	-
Железобетонные конструкции верхней плиты фундамента ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 664	-	2 664	-
Этап 14.15 Градирня вентиляционная	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	4 170	-	4 170	-
Этап 14.14 Циркуляционная насосная станция	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 668	-	1 668	-
Железобетонные конструкции фундамента контейнеров насосов	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	768	-	768	-
Колонны фундамента ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 635	-	1 635	-
Проведение экспертизы промышленной безопасности документации	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	678	-	678	-

Услуги коммерческого оператора	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов опорных конструкций эстакады	за 2019г.	23	-	-	23
Железобетонные конструкции бака аварийного слива масла трансформаторов	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции бака аварийного слива масла трансформаторов	за 2019г.	2 846	-	-	2 846
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2019г.	1 205	-	-	1 205
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2019г.	3 091	-	-	3 091
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электроосвещения (корпус ПТУ)	за 2019г.	652	-	-	652
Подготовка территории для Отпайки на ПС СТС ВП110 кВ	за 2020г.	-	-	-	-
Подготовка территории для Отпайки на ПС СТС ВП110 кВ	за 2019г.	584	-	-	584
ВОК на ВЛ 110 кВ СТС-Западно-Крымская	за 2020г.	-	-	-	-
ВОК на ВЛ 110 кВ СТС-Западно-Крымская	за 2019г.	3 258	-	-	3 258
РАС Сакская ТЭЦ	за 2020г.	-	-	-	-
РАС Сакская ТЭЦ	за 2019г.	1 891	-	-	1 891
Реконструкция ВЧ связи Пс 110 кВ Холодильник	за 2020г.	-	-	-	-
Реконструкция ВЧ связи Пс 110 кВ Холодильник	за 2019г.	2 601	-	-	2 601
Пуско-наладочные работы СОТИАССО	за 2020г.	-	-	-	-
Пуско-наладочные работы СОТИАССО	за 2019г.	4 297	-	-	4 297
Пуско-наладочные работы РАС	за 2020г.	-	-	-	-
Пуско-наладочные работы РАС	за 2019г.	1 084	-	-	1 084
ПНР подсистемы ТМ	за 2020г.	-	-	-	-
ПНР подсистемы ТМ	за 2019г.	3 779	-	-	3 779
ПНР подсистемы РАС	за 2020г.	-	-	-	-
ПНР подсистемы РАС	за 2019г.	1 634	-	-	1 634
ПНР ТТ и ТН	за 2020г.	-	-	-	-
ПНР ТТ и ТН	за 2019г.	34	-	-	34
Приобретение и монтаж резервуара очищенной воды V=1000 м3	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж резервуара очищенной воды V=1000 м3	за 2019г.	326	-	-	326
Прокладка сети циркуляционных систем опорожнения	за 2020г.	-	-	-	-
Прокладка сети циркуляционных систем опорожнения	за 2019г.	11 962	-	-	11 962
Приобретение и монтаж газопроводов высокого давления (Газотурб.уст. №1-4)	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж газопроводов высокого давления (Газотурб.уст. №1-4)	за 2019г.	398	-	-	398
Приобретение и монтаж заземления Дожимная компрессорная станция	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж заземления Дожимная компрессорная станция	за 2019г.	32	-	-	32
Этап 15.3 Смета на строительство	за 2020г.	-	-	-	-
Этап 15.3 Смета на строительство	за 2019г.	1 176	-	-	1 176
Проведение диагн.обслед. оборуд. уч. маг. газопровода "Глеб.-Симф.	за 2020г.	-	-	-	-
Проведение диагн.обслед. оборуд. уч. маг. газопровода "Глеб.-Симф.	за 2019г.	305	-	-	305
Страховой полис (сеть газопотребления ПГУ-120 СТС)	за 2020г.	-	-	-	-
Страховой полис (сеть газопотребления ПГУ-120 СТС)	за 2019г.	17	-	-	17
Приобретение и монтаж силового электрооборудования Т5.Т6	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж силового электрооборудования Т5.Т6	за 2019г.	22 240	-	-	22 240



Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции ОРУ-110 кВ	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов Корпус ПТУ химводоочистка	за 2019г.	2 414	-	-	2 414
Водопротвод и канализация .Гараж на 2 грузовых автомобиля	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 268	-	-	1 268
Приобретение и монтаж оборудования для автоматизации вентсистем.Корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	12	-	-	12
Металлоконструкции кабельной эстакады Внутривилоплощадочные инженерные сети	за 2020г.	36	-	-	36
	за 2019г.	111	-	-	111
Металлоконструкции Внутривилоплощадочные инженерные сети	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 235	-	-	1 235
Металлоконструкции наружной лестницы у оси 19. Корпус ПТУ в осях 1-4	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 674	-	-	1 674
Металлоконструкции покрытия в осях 1-4 Корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	554	-	-	554
Установка резервуаров запаса исходной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	36 084	-	-	36 084
Металлоконструкции эстакады. Внутривилоплощадочные инженерные сети	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	3 308	-	-	3 308
Плата за публичный сервитут	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	268	614	-	882
Система мониторинга переходных режимов (СМНР)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 488	-	-	2 488
Монтаж (Байпасная дымовая труба)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	973	-	-	973
Приобретение и монтаж турбины Т-12 16-3,9,0,2	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	19 915	-	-	19 915
Приобретение и монтаж котла утилизатора №1...4	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	54 612	-	-	54 612
Отопление, вентиляция и кондиционирование (корпус в осях 5-19) корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 955	-	-	1 955
Железобетонные конструкции резервуары запаса исходной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 287	-	-	1 287
Металлоконструкции опорных конструкций газопровода	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	312	-	-	312
Металлоконструкции для прокладки кабелей РУ-10 кВ №1-№4	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	20	-	-	20
Приобретение и монтаж трубопроводов пара	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	182	8 310	-	8 492
Архитектура .Химводоочистка корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	520	-	-	520
Приобретение и монтаж трубопроводов эстакады в осях 108-125	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	6 730	19 131	-	25 860

Приобретение и монтаж трубопроводов сетевой воды ПСВ корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	988	8 267	9 256	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	172	-	172	-
Этап 1.2 Этап строительства	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	5 847	-	5 847	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	7 014	-	7 014	-
Оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	678	-	678	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	50	-	50	-
Комплекс услуг по провед. экспертизы пром. безопасности докум.	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	34	-	34	-
Прокладка наружной сети водопровода очищенной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 489	-	2 489	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	172	-	172	-
Металлоконструкции эстакады технологических трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	430	-	430	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 021	-	2 021	-
Металлоконструкции ростерка под РУ-10 кВ №1-№4	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	4 244	-	4 244	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	54	-	54	-
Прокладка системы опорожнения циркуляционных сточн. вод с КНС	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 119	-	2 119	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	3 050	-	3 050	-
Механизация ремонтных работ (Корпус ПТУ, Турбинное отделение)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	4 506	-	4 506	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	6 733	-	6 733	-
Железобетонные конструкции (Приемный резервуар сточн. вод с КНС)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	3 189	-	3 189	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	10 461	-	10 461	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование в осях 15-16(Химводоочистка)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	15 692	8 013	23 706	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	1 622	-	1 622	-
Шеф-монтажные работы	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	2 047	-	2 047	-
ПНР, обучение персонала	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции ЦНС	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции (линии электропередачи)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Архитектура насосная станция пожаротушения (НСП)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Врезка под давлением газопровода-отвода DN 250	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Технологические решения	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Система охранного телевидения (СОТ)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Периметральная охранная сигнализация	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-

Система контроля и управления доступом (СКУД)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Радиосвязь	за 2019г.	581	-	-	-	581
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	442	-	-	-	442
Автоматизация технологических процессов	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	362	-	-	-	362
Пожарная сигнализация	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	399	-	-	-	399
Охранная сигнализация	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	413	-	-	-	413
Волоконно-оптическая линия связи	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	4 753	-	-	-	4 753
Технологическая связь	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	6 018	-	-	-	6 018
Планировочная организация земельного участка КУ№1	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	877	-	-	-	877
Планировочная организация земельного участка КУ№2	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	561	-	-	-	561
СМР Крановый узел №2	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	4 202	-	-	-	4 202
Оказание услуг по тех. обслуж. газопровода-отвода и АГРС	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	877	438	-	-	1 315
Вывос осей в натуре 2 этап	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	500	-	-	500
Железобетонные конструкции фундаментов контейнеров насосов ПЭН и РЭН	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 647	-	-	2 647
Приобретение и монтаж электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	12 268	-	-	12 268
Приобретение и монтаж трубопроводов на эстакаде	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	5 461	-	-	5 461
Приобретение и монтаж конденсаторопроводов	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	443	-	-	443
Прокладка наружной сети автоматического пожаротушения	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 746	-	-	1 746
Приобретение монтаж вспомогательных трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	589	-	-	589
Опорные металлоконструкции трубопроводов и площадок	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	151	-	-	151
Железобетонные конструкции фундаментов опор трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	113	-	-	113
Прокладка наружной сети дождевой канализации	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 350	-	-	1 350
Железобетонные конструкции кабельных лотков	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 878	-	-	2 878

Приобретение и монтаж арматуры и трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	19	-	-	-
Строительные работы ДКС (4 шт)	за 2020г.	-	-	-	-	19	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов каркаса (корпус ПТУ ось 1-4)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	267	-	267	-
Строительно-монтажные работы	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	606	-	606	-
ОТМ-3000	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	61 704	-	61 704	-
Услуги по обесп.безоп.провед. работ.при проведении ПНР	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	1 525	-	1 525	-
Авторский надзор по проектной документации	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	176	-	176	-
Авторский надзор согласно проектной документации	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	183	-	183	-
Отlayка на ПС СТС ВЛ 110 кВ	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	1 722	-	1 722	-
Железобетонные конструкции фундаментов опорных конструкций эстакады	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	29	-	29	-
Железобетонные конструкции .Баковое хозяйство	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	907	-	907	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование каналов в осях 5-16	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	28	-	28	-
Металлоконструкции .Эстакады.тех.трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	5 908	-	5 908	-
Металлоконструкции для прокладки кабелей	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	6 071	-	6 071	-
Металлоконструкции площадок и лесниц.опор под трубопроводы (Корпус ПТУ .Турбинное отделение)	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	33 501	-	33 501	-
Железобетонные конструкции нижней плиты фундамента ПТУ и каналов циркуляционных	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-	-
Прокладка трубопроводов аварийного слива трансформаторного масла	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	807	-	807	-
Железобетонные конструкции бака аарийного слива масла ПТУ №1-№4	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	772	-	772	-
Железобетонные конструкции сооружений циркуляционных	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	5 458	-	5 458	-
Железобетонные конструкции фундаментов каркаса	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	893	-	893	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование в осях 5-16	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	2 823	-	2 823	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование	за 2020г.	-	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	88	-	88	-

Железобетонные конструкции фундаментов баков слива из Ку	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	358	-	358
Железобетонные конструкции КПП110 кВ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундамента турбогенератора	за 2020г.	-	570	-	570
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов контейнеров АКХ и коррекционной обработки воды	за 2020г.	-	1 927	-	1 927
	за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции каркаса	за 2020г.	-	712	-	712
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции опор наружных сетей водопровода	за 2020г.	-	5 159	-	5 159
	за 2019г.	-	-	-	-
Насосная станция исходной воды.Архитектура	за 2020г.	-	74	-	74
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции камеры под трубопроводы продувки.Циркуляторы	за 2020г.	-	579	-	579
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов трансформаторов Т5, Т6	за 2020г.	-	177	-	177
	за 2019г.	-	-	-	-
Конструкции железобетонные эстакады теплосети Эстакады технологических трубопровод.	за 2020г.	-	427	-	427
	за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции.Блочный пункт подготовки газа	за 2020г.	-	1 096	-	1 096
	за 2019г.	-	-	-	-
Прокладка противопожарного водопровода Наружные сети водопровода	за 2020г.	-	56	-	56
	за 2019г.	-	-	-	-
Антикоррозионная защита резервуара	за 2020г.	-	624	-	624
	за 2019г.	-	-	-	-
Антикоррозионная защита аккумулирующих емкостей	за 2020г.	-	1 256	-	1 256
	за 2019г.	-	-	-	-
Проектные работы (насосная станция,градирня КДВ12*12*3 с чашей)	за 2020г.	-	2 468	-	2 468
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции (открытая установка тр.Т3,Т4)	за 2020г.	-	5 483	-	5 483
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции (насосная станция бытовых сточных вод)	за 2020г.	-	529	-	529
	за 2019г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции (склад хранения баллонов азота)	за 2020г.	-	11	-	11
	за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опорных конструкций под электрические кабели	за 2020г.	-	89	-	89
	за 2019г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор под электрооборудование	за 2020г.	-	408	-	408
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электрооборудования	за 2020г.	-	1 284	-	1 284
	за 2019г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	4 578	-	4 578
	за 2019г.	-	-	-	-
	за 2020г.	-	7 437	-	7 437

Прокладка противопожарного водопровода	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	34	-	34	-
Приобретение и монтаж электрооборудования (корпус ПТУ, турб.отдел.)	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	10 306	-	10 306	-
Железобетонные конструкции фундаментов под сети	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	68	-	68	-
Металлоконструкции технологической эстакады	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 728	-	1 728	-
Приобретение и монтаж трубопроводов наружного бакового хозяйства	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 170	-	1 170	-
Металлоконструкции переходной рамы	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	121	-	121	-
Железобетонные конструкции фундаментов (ЦНС)	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	95	-	95	-
Металлоконструкции опорных конструкций кондиционеров	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	9	-	9	-
Приобретение и монтаж электрооборудования (корпус ПТУ, турбин.отделение)	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	33 571	-	33 571	-
Приобретение и монтаж блока отключающей арматуры	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	13 231	-	13 231	-
Кадастровые работы по изготовлению технического плана	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	98	-	98	-
Заключение по проектной документации и результатам инженерных изысканий	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	751	-	751	-
Основной магистральный газопровод-отвод АГРС "Владимировка"	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	153 887	-	153 887	-
Автоматическая газораспределительная станция (АГРС) "Владимировка"	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	127 904	-	127 904	-
Основной распределительный газопровод от АГРС "Владимировка" до Сакской ТЭЦ	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	72 527	-	72 527	-
Оказание услуг по декларированию соответ. треб. тех. регламента оборуд. , работ. под давл. более 0.07 МПа	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 477	-	1 477	-
Приобретение и монтаж связи и сигнализации РУ-10 кВ №1	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	170	-	170	-
Приобретение и монтаж связи и сигнализации РУ-10 кВ №2	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	170	-	170	-
Приобретение и монтаж связи и сигнализации РУ-10 кВ №3	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	170	-	170	-
Приобретение и монтаж связи и сигнализации РУ-10 кВ №4	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	170	-	170	-
Отопление и вентиляция (Материальный склад)	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	132	-	132	-
Железобетонные конструкции фундаментов под трубопроводы теплоснабжения гаражей и складов	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	211	-	211	-

Железобетонные конструкции каналов (Корпус ПТУ Ширководы)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	4 520	-	4 520
Металлоконструкции блок-бокса АСУ ТП	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 126	-	1 126
Прокладка наружной сети противопожарного водопровода В2	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 216	-	1 216
Прокладка наружной сети водопровода очищенной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	418	-	418
Металлоконструкции площадок на отм.+4,500 и том.+7,500	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	293	-	293
Металлоконструкции кабельной эстакады	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	242	-	242
Железобетонные конструкции опор вспомогательного оборудования	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	108	-	108
Металлоконструкции площадок обслуживания баков ВПУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	602	-	602
Металлоконструкции опорных конструкций кондиционеров	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	4	-	4
Металлоконструкции опоры временного трубопровода продувки	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	13	-	13
Устройство автодорог и площадок	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	16 218	-	16 218
Приобретение и монтаж трубопроводов химической воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 966	-	1 966
Приобретение и монтаж электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции 0,4 кВ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	4 031	-	4 031
Металлоконструкции каркаса в осях 5-19	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	12 247	-	12 247
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для дренажного тракта	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	33	-	33
Прокладка противопожарного водопровода (материальный склад)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	52	-	52
Прокладка наружной сети производственной и дренажной канализации -КЗ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	3 741	-	3 741
Пусконаладочные работы автоматизированной системы управления технолог. процессами	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	779	-	779
Приобретение и монтаж трубопроводов охлаждающей воды Корпус ПТУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	15 157	-	15 157
Приобретение и монтаж трубопроводов на эстакаде (в осях 126-135)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	3 147	-	3 147
Автоматическое пожаротушение паротурбинного отделения	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	3 834	-	3 834
Приобретение и монтаж трубопроводов пара (Котел-утилизатор Net-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	21 996	-	21 996

Приобретение и монтаж резервуаров противопожарного запаса воды V700 м3 (2 шт)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	609	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления электроприводами	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	6 349	-	-
Пуско-наладочные работы АТХ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 640	-	-
Пуско-наладочные работы ЭМ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	22	-	-
Инсталляционный платеж	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	21	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для управления электропроводами в паротурбинном отделении	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	4 509	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов пара (Котел-утилизатор ст №1-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	8 469	-	-
Первооружение главного теплового проектора (ДЦ)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 831	-	-
Корректировка рабочей документации	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	362	-	-
Разработка и согласование формуляра приема/передачи данных	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	392	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов сетевой воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	16 964	-	-
Приобретение и монтаж оборудования (Корпус ПТУ. Химводочистка)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	11 673	-	-
Прокладка по эстакаде наружной сети водопровода подземной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	745	-	-
Прокладка по эстакаде наружной сети производственного водопровода	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	685	-	-
Прокладка по эстакаде трубопровода обессоленной воды	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	23	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование, каналы в осях 16-19	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	914	-	-
Металлоконструкции опорных конструкций автоматического пожаротушения	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	119	-	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	99 332	-	-
СОТИАССО КБ ТЭЦ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	11 987	-	11 987
СОТИАССО СТС	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	29 804	-	29 804
СОТИАССО Слм. ТЭЦ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	26 330	-	26 330
СМР (Устройство ограждения)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2 702	-	2 702



ПНР		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	491	-	491	-
Наружная канализация		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	67	-	67	-
Монтаж технологического видеонаблюдения модулей ГТА 4-7		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	831	-	831	-
Пусконаладочные работы технологического видеонаблюдения		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	689	-	689	-
Приобретение и монтаж электрооборудования		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	26 261	-	26 261	-
Тепловая изоляция трубопроводов пара		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	2 713	-	2 713	-
Отопление .вентиляция и кондиционирование		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	3 681	-	3 681	-
Авторский надзор		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	26	-	26	-
СМР (Трубопровод технологический )		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	10 508	-	10 508	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для химконтроля		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	5 156	-	5 156	-
Установка предохранительных клапанов котла		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	42	-	42	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА для склада раствора аммиака		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	141	-	141	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА для склада фосфатов		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	122	-	122	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПиА узла стабилизационной обработки воды		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	75	-	75	-
Приобретение и монтаж оборудования для автоматизации вентсистем		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	27	-	27	-
ПИР (Автотрансформатор 125000 квв 1АТ инв.№ОС 001730)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	601	-	601	-
ПИР (Оборудование ОРУ 220 кв инв.№ОС 000214)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	687	-	687	-
ПИР (Оборудование ОРУ 110 кв инв.№ ОС 000215)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	1 888	-	1 888	-
ПИР (Открытое распределительное устройство 35кв инв.№ ОС 000216)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	1 116	-	1 116	-
ПИР (Распределит.устройство КРУ инв.№ ОС 000217)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	1 202	-	1 202	-
ПИР (Трансформатор 10000 квв 25Т инв.№ ОС 000118)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	172	-	172	-
ПИР (Трансформатор 10000 квв 26Т инв.№ 001742)		за 2020г.	-	-	-	-	-
		за 2019г.	-	172	-	172	-

ПИР (Трансформатор РП-85 N2 инв. №001652)	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР (Трансформатор РП-85 N1 инв. №001677)	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Трансформатор трехфазный 11-Т инв. № 000204)	за 2019г.	-	172	-	172
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Трансформатор трехфазный 12-Т инв. № 000205)	за 2019г.	-	429	-	429
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Трансформатор трехфазный 20т инв. № 000206)	за 2019г.	-	343	-	343
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Трансформатор трехфазный 21т инв. № 000207)	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Трансформатор трехфазный 22т инв. № 000208)	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Наружное освещение территории ГРЭС инв. № 000105)	за 2019г.	-	257	-	257
	за 2020г.	-	-	-	-
ПИР(Сооружения ОРУ инв. № 000095)	за 2019г.	-	429	-	429
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов сетевой воды узла переключения	за 2019г.	-	2 529	-	2 529
	за 2020г.	-	-	-	-
Водоотведение при пожаротушении кабельных этажей в осях 1-4	за 2019г.	-	674	-	674
	за 2020г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опорных конструкций и площадок в осях 18-19	за 2019г.	-	7 297	-	7 297
	за 2020г.	-	-	-	-
Металлоконструкции дополнительных площадок турбин	за 2019г.	-	202	-	202
	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундамента контейнеров насосов	за 2019г.	-	136	-	136
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для паропроводов	за 2019г.	-	1 531	-	1 531
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для коррекционной обработки конденсата	за 2019г.	-	160	-	160
	за 2020г.	-	-	-	-
Металлоконструкции ограждения каналов в осях 9-10, 14-15	за 2019г.	-	31	-	31
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для контроля уровня в аварийном баке масла ГТУ	за 2019г.	-	417	-	417
	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж кабелей КИП и А (поставка с КУ Е -29/5.5, 4,0/0, 8-436/249)	за 2019г.	-	3 940	-	3 940
	за 2020г.	-	-	-	-
Архитектура в осях 5-19	за 2019г.	-	12 187	-	12 187
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для системы маслоснабжения	за 2019г.	-	281	-	281
	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для системы уплотнений и дренажей	за 2019г.	-	107	-	107
	за 2020г.	-	-	-	-

Монтаж пароперепускных трубопроводов пароперегревателя ВД, Котлы №2-4	за 2020г.	-	-	-	-
Тепловая изоляция трубопроводов обвязки КУ	за 2019г.	-	583	583	-
Переворачивание главного теплового коллектора (ДЦ)	за 2020г.	-	-	-	-
Узел учета газа Симферопольской ТЭЦ	за 2019г.	-	1 222	1 222	-
Система мониторинга переходных режимов (СМНР) ПГУ-120 СТС	за 2020г.	-	-	-	-
Система автоматической защиты Симферопольской ТЭЦ	за 2019г.	-	756	756	-
Система автоматической защиты КБ ТЭЦ	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж трубопроводов отбора проб пара и воды	за 2019г.	-	19 353	19 353	-
Монтаж отводящих, опускных труб ИВД, Котел №1	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж пароперепускных трубопроводов пароперегревателя ВД Котел №1	за 2019г.	-	2 573	2 573	-
Монтаж дренажей основных и вспомогательных трубопроводов	за 2020г.	-	65 104	65 104	-
Приобретение и монтаж технологических трубопроводов на эстакаде теплосети II сети	за 2019г.	-	18 086	18 086	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для турбин	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для экспресс-лаборатории	за 2019г.	-	190	190	-
Приобретение и установка мебели, оборудования и инвентаря в осях 1-4	за 2020г.	-	-	-	-
Водоотведение при пожаротушении кабельных полуктажей в осях 5-19	за 2019г.	-	97	97	-
Самопромывные фильтры типа Нудас	за 2020г.	-	201	201	-
Антикоррозионная защита резервуара исходной воды	за 2019г.	-	259	259	-
Приобретение и монтаж кабельно-проводниковой продукции, изделий и материалов	за 2020г.	-	-	-	-
Этап 1.3 Этап строительства (краткое описание проектной документации)	за 2019г.	-	97	97	-
Приобретение и монтаж трубопроводов предпусковых продувок, включая демонтаж	за 2020г.	-	6 237	6 237	-
	за 2019г.	-	2 951	2 951	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 782	1 782	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	602	602	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	262	262	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	15 085	15 085	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	3 564	3 564	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	19 172	19 172	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	1 917	1 917	-
	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	9 823	9 823	-

Теплозащита изоляция вспомогательных трубопроводов КУ	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	6 005	-	6 005
Приобретение и монтаж оборудования для теплоконтроля генератора	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	21	-	21
Приобретение и монтаж оборудования для кроссового шкафа КИП	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	239	-	239
Монтаж отводящих опускных труб ИНД	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	53	-	53
Металлоконструкции под тепловую завесу	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	2	-	2
Монтаж трубопроводов сброса от ПК и трубопроводов продувки	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	661	-	661
Монтаж трубопроводов периодической продувки БВД БНД (Котел №1)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	48	-	48
Монтаж трубопроводов обвязки ВВТО	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	175	-	175
Монтаж трубопроводов обвязки ПЭН ВД	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	663	-	663
Приобретение и монтаж электроосвещения (Гараж на 2 груз.авто)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	48	-	48
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов (НС исходной воды)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	3 699	-	3 699
Приобретение и монтаж трубопроводов (НС исход. воды. Стаб.оборот.воды)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	385	-	385
Монтаж пароперегревателей и трубопроводов пароперегревателя НД. (Котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	164	-	164
Монтаж соединительных ГПК. (Котел №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	328	-	328
Монтаж трубопроводов продувок пароперегревателей и дренажей (Котлы №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	775	-	775
Монтаж трубопроводов воздушных линий котла. (Котлы №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	385	-	385
Монтаж трубопроводов аварийного слива БВД БНД (Котел №2-№4 )	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	138	-	138
Монтаж трубопроводов периодической продувки БВД БНД (Котел №2-№4 )	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	140	-	140
Монтаж трубопроводов непрерывной продувки БВД (Котел №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	61	-	61
Монтаж трубопроводов отбора проб пара и воды (Котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	182	-	182
Монтаж трубопроводов вспыски (Котел №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	121	-	121
Установка предохранительных клапанов котла. (Котел №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-
	за 2019г.	-	122	-	122

Монтаж дренажей основных и вспомогательных трубопроводов (Котел №2-№4)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования для КИПИА (Корпус ПТУ. Конденсатороводы)	за 2019г.	-	216	-	216	-
Оборудование КИПИА котельной установка (поставка с КУ Е-29/5.5/4.0/0.8-436/249)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПИА для трубопроводов сетевой воды	за 2019г.	-	649	-	649	-
СМР. Очистные сооружения дождевых сточных	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов коррекционной обработки конденсата (Корпус ПТУ)	за 2019г.	-	69	-	69	-
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов коррекционной обработки конденсата	за 2020г.	-	-	-	-	-
Тепловая изоляция оборудования и газопроводов	за 2019г.	-	7 404	-	7 404	-
Приобретение и монтаж оборудования и трубопроводов (Приемный резервуар сточных вод с КНС)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Архитектура (Корпус ПТУ. Химводоочистка)	за 2019г.	-	832	-	832	-
Архитектура (Насосная станция исходной воды)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Уплотнение проходов труб (Котел-утилизатор №1-№4)	за 2019г.	-	3 492	-	3 492	-
Озеленение территории (Генеральный план)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИПИА (Корпус ПТУ)	за 2019г.	-	910	-	910	-
Приобретение и монтаж ула ввода трубопроводов теплоснабжения	за 2020г.	-	2 552	-	2 552	-
Монтаж трубопроводов теплоснабжения	за 2019г.	-	1 901	-	1 901	-
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов (Корпус ПТУ)	за 2020г.	-	-	-	-	-
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов (Котел-утилизатор №1)	за 2019г.	-	305	-	305	-
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов (Котел-утилизатор №2)	за 2020г.	-	1 443	-	1 443	-
Металлоконструкции площадок обслуживания баков	за 2019г.	-	3 618	-	3 618	-
Металлоконструкции конструкций подвесных путей и площадок	за 2020г.	-	-	-	-	-
Архитектура (Гараж на 2 грузовых автомобиля)	за 2019г.	-	4 147	-	4 147	-
	за 2020г.	-	137	-	137	-
	за 2019г.	-	-	-	-	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-
	за 2019г.	-	913	-	913	-
	за 2020г.	-	-	-	-	-

Монтаж трубопроводов, опускных труб ИВД (котлы №2-4)	за 2019г.	-	909	-	909
Монтаж отводящих, опускных труб ИВД (котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж отводящих, опускных труб ИВД (котлы №2-4)	за 2019г.	-	452	-	452
Монтаж отводящих, опускных труб ИВД (котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж отводящих, опускных труб ИВД (котлы №2-4)	за 2019г.	-	272	-	272
Монтаж соединительных трубопроводов ЭВД (Котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж соединительных трубопроводов ЭВД (Котлы №2-4)	за 2019г.	-	140	-	140
Монтаж соединительных трубопроводов ЭВД (Котлы №2-4)	за 2020г.	-	-	-	-
Монтаж соединительных трубопроводов ЭВД (Котлы №2-4)	за 2019г.	-	234	-	234
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов (Котел-утилизатор №4)	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж вспомогательных трубопроводов (Котел-утилизатор №4)	за 2019г.	-	4 212	-	4 212
Вып. шеф-монтажных работ системы автоматизир. управ. информац. уровня	за 2020г.	-	-	-	-
Вып. шеф-монтажных работ системы автоматизир. управ. информац. уровня	за 2019г.	-	1 283	-	1 283
Вып. ПНР системы автоматизир. управ. информац. уровня	за 2020г.	-	-	-	-
Вып. ПНР системы автоматизир. управ. информац. уровня	за 2019г.	-	3 225	-	3 225
Оборудование	за 2020г.	-	-	-	-
Оборудование	за 2019г.	-	5 650	-	5 650
Железобетонные конструкции фундаментов эстакады	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции фундаментов эстакады	за 2019г.	-	1 373	-	1 373
Приобретение и монтаж котла -утилизатора №1-№4	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж котла -утилизатора №1-№4	за 2019г.	-	3 343	-	3 343
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для химконтроля	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для химконтроля	за 2019г.	-	375	-	375
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для трубопроводов обессоленной воды	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж оборудования КИП и А для трубопроводов обессоленной воды	за 2019г.	-	756	-	756
Металлические конструкции	за 2020г.	-	-	-	-
Металлические конструкции	за 2019г.	-	1 681	-	1 681
Приобретение монтаж оборудования для управления электроприводами в паротурбинном отделении	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение монтаж оборудования для управления электроприводами в паротурбинном отделении	за 2019г.	-	816	-	816
Приобретение и монтаж трубопроводов подпиточной воды (Корпус ПТУ -Деаэрационное отделение )	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж трубопроводов подпиточной воды (Корпус ПТУ -Деаэрационное отделение )	за 2019г.	-	4 520	-	4 520
Металлоконструкции опор. конструк. под трубопров. пара низ. дав. от коллек. собств. нужд в ос. 14-18	за 2020г.	-	-	-	-
Металлоконструкции опор. конструк. под трубопров. пара низ. дав. от коллек. собств. нужд в ос. 14-18	за 2019г.	-	71	-	71
Приобретение и монтаж электрооборуд. и кабельно-провод. продукции	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж электрооборуд. и кабельно-провод. продукции	за 2019г.	-	4 573	-	4 573
Железобетонные конструкции блок-бокса	за 2020г.	-	-	-	-
Железобетонные конструкции блок-бокса	за 2019г.	-	5 623	-	5 623
Внутренний водопровод и канализация турбинного отделения	за 2020г.	-	-	-	-
Внутренний водопровод и канализация турбинного отделения	за 2019г.	-	1 286	-	1 286
Приобретение и монтаж конденсаторопроводов	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж конденсаторопроводов	за 2019г.	-	217	-	217
Приобретение и монтаж КИП и А вспомогательного оборудования	за 2020г.	-	-	-	-
Приобретение и монтаж КИП и А вспомогательного оборудования	за 2019г.	-	3 748	-	3 748
Тепловая изоляция технологических трубопроводов	за 2020г.	-	-	-	-



Дожимная компрессорная станция ПГУ-120		54 208	607
Корпус ПТУ		96 872	211 476
Аварийный маслосорбник Т3, Т4		43	1 429
Эстакада технологических трубопроводов		20 513	18 970
Наружный контур заземления		1	-
Здание гаража и материального склада		13 019	3 957
Автодороги и площадки		6 728	49 030
Наружные сети водопровода		833	8 622
Наружные сети канализации		1 903	9 285
Насосная станция бытовых сточных вод		1 008	17
Насосная станция дождевых сточных вод		387	-
Насосная станция очищенной воды		1 894	-
Баковое хозяйство технического водоснабжения		3 430	5 397
Очистные сооружения дождевых сточных вод		1 527	108
Система наружного освещения		12	-
Баковое хозяйство исходной воды		2 217	67 272
Внутриплощадочные инженерные сети		21 486	42 275
Кабельная эстакада		19 802	150 551
ВЛ-110 кВ СТС-Западно-Крымская		1 822	-
ВЛ-110 кВ СТС-Саки №2		9 954	-
Отпайка на ПС Кристалл-Саки		6 091	-
Отпайка на ПС Холодильник-Кристалл		6 091	-
Паротурбинная установка ПТУ-8		17 516	-
Паротурбинная установка ПТУ-9		17 520	-
Турбинное отделение(Машзал)		41 387	-
Химводоочистка(с баковым хозяйством)		5 078	-
Паропроводы высокого давления(ВД) "КУ-4, КУ-5-ПТУ-8"		19	-
Паропроводы высокого давления(ВД) "КУ-6, КУ-7-ПТУ-9"		19	-
Паропроводы низкого давления(НД) "КУ-4, КУ-5-ПТУ-8"		13	-
Паропроводы низкого давления(НД) "КУ-6, КУ-7-ПТУ-9"		13	-
Конденсатопродовы "КУ-4, КУ-5-ПТУ-8"		3	-
Конденсатопродовы "КУ-6, КУ-7-ПТУ-9"		3	-
Котел-утилизатор № 1		6 983	-
Котел-утилизатор №2		6 983	-
Котел-утилизатор №3		6 983	-
Котел-утилизатор №4		6 982	-
Трансформатор ТРДН-25000/110-У1, № 26424		728	-
Трансформатор ТРДН-25000/110-У1, № 26425		728	-
Аварийный маслосорбник У=100 м3 (1 шт) Т5, Т6		112	-
Градирия вентиляторная		113	-



Циркуляционная насосная станция		1 828	-
Цирководовы		8 024	-
Приемный резервуар сточных вод		2 453	-
Насосная исходной воды		4 665	-
Бак деаэрированной воды V=63 м3 (1 шт)		3	-
Комплектная трансформаторная подстанция КТП/ПСУ 2х1250, 10/0, 4кВ		29	-
Система видеонаблюдения		3	-
Контрольно-пропускной пункт		908	-
Главное распределительное устройство		-	10 461
T-2 (ТМНС 6300/10-75 У1)		-	15 726
Трубопровод свежего пара		-	3 670
Автотрансформатор 125000 кВА 1 АТ		-	601
Дренажная насосная на территории ТЭЦ		-	525
Наружное освещение территории ГРЭС		-	257
Оборудование ОРУ 220кВ		-	687
Оборудование ОРУ 110кВ		-	1 888
Объем топлив насос стан. для котла водогр КГМ		-	554
Открытое распределительное устройство 35кВ		-	1 116
Распределит. устройство КРУ		-	1 202
Трансформатор 10000 кВА 25 Т		-	172
Трансформатор 10000 кВА 26 Т		-	172
Трансформатор РП - 85 N 2		-	172
Трансформатор РП - 85 N-1		-	172
Трансформатор трехфазный 11-Т		-	429
Трансформатор трехфазный 12-Т		-	429
Трансформатор трехфазный 20т		-	343
Трансформатор трехфазный 21т		-	257
Трансформатор трехфазный 22т		-	257
Турбина паровая с ген. 2		-	3 887
Турбина паровая с генерат. трехфазного тока		-	3 887
сооружения ОРУ		-	429
Конструкция напольная модульная информационная RINK-3		-	136
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:	5271	-	-



## 2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	746 205	746 328	1 208
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
	5287	-	-	-

Руководитель

(подпись)

1 апреля 2021 г.









# 4. Запасы

## 4.1. Наличие и движение запасов



Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода	
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	поступления и затраты	выбыло		убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)	себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	
						себе-стоимость	резерв под снижение стоимости					
Запасы - всего	5400	за 2020г.	256 098	-	5 164 663	(5 154 427)	-	-	-	X	266 334	-
	5420	за 2019г.	247 950	-	1 215 706	(1 207 558)	-	-	-	X	256 098	-
в том числе:												
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2020г.	27 423	-	38 375	(37 052)	-	-	-	-	28 746	-
	5421	за 2019г.	29 136	-	14 369	(16 082)	-	-	-	-	27 423	-
Готовая продукция	5402	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5422	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Товары для перепродажи	5403	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5423	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5424	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5425	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2020г.	25 502	-	96 385	(85 874)	-	-	-	-	36 013	-
	5426	за 2019г.	23 244	-	26 032	(23 774)	-	-	-	-	25 503	-
Расходы будущих периодов (для объектов аналитического учета, которые в балансе отражаются в составе «Запасов»)	5407	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5427	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
топливо	5408	за 2020г.	195 492	-	2 729 150	(2 731 237)	-	-	-	-	193 405	-
	5428	за 2019г.	186 103	-	1 172 706	(1 163 316)	-	-	-	-	195 492	-
тара	5409	за 2020г.	84	-	170	(163)	-	-	-	-	91	-
	5429	за 2019г.	78	-	16	(9)	-	-	-	-	84	-
запасные части		за 2020г.	7 596	-	7 262	6 779	-	-	-	-	8 079	-
		за 2019г.	9 389	-	2 583	(4 377)	-	-	-	-	7 596	-





## 4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5441	-	-	-
в том числе:	5445	-	-	-
	5446	-	-	-

  
 Руководитель \_\_\_\_\_ (подпись)  
  
 1 апреля 2021 г.



**5. Дебиторская и кредиторская задолженность**  
**5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода			
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	применяющиеся штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат	восстановление резерва	перевод из долгосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:													
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5525	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2020г.	1 164 635	(395 006)	1 584 026	-	1 542 781	-	-	-	-	-	1 205 880 (199 927)
	5530	за 2019г.	1 403 142	(365 584)	8 483 939	-	(8 687 728)	-	(90 480)	-	-	-	1 164 635 (395 006)
в том числе:													
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2020г.	877 197	(395 006)	341 069	-	(432 980)	-	-	-	-	-	785 286 (199 927)
	5531	за 2019г.	876 103	(365 584)	4 846 922	-	(4 845 827)	-	(90 480)	-	-	-	877 197 (395 006)
Авансы выданные	5512	за 2020г.	118 819	-	356 692	-	(430 011)	-	-	-	-	-	45 500
	5532	за 2019г.	72 740	-	1 845 817	-	(1 799 736)	-	-	-	-	-	118 819
Прочая	5513	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5533	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Расчеты по налогам	5514	за 2020г.	6 718	-	64 293	-	(67 481)	-	-	-	X	X	3 530
	5534	за 2019г.	359 508	-	1 117 018	-	(1 469 808)	-	-	-	X	X	6 718
расчеты по социальному страхованию	5515	за 2020г.	750	-	45 065	-	(45 057)	-	-	-	X	X	758
	5535	за 2019г.	773	-	44 686	-	(44 891)	-	-	-	X	X	750
Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	5516	за 2020г.	157 110	-	282 024	-	(82 388)	-	-	-	X	X	356 746
	5536	за 2019г.	90 360	-	117 225	-	(50 475)	-	-	-	X	X	157 110
Расчеты с персоналом	5517	за 2020г.	3 154	-	26 397	-	(15 666)	-	-	-	X	X	13 885
	5537	за 2019г.	3 124	-	17 480	-	(17 450)	-	-	-	X	X	3 154
расчеты с подотчетными лицами	5518	за 2020г.	429	-	9 711	-	(10 075)	-	-	-	X	X	65
	5538	за 2019г.	535	-	15 972	-	(16 078)	-	-	-	X	X	429
Расчеты по оплате труда	5519	за 2020г.	458	-	458 775	-	(459 123)	-	-	-	X	X	110
	5539	за 2019г.	-	-	478 819	-	(478 361)	-	-	-	X	X	458
Итого	5500	за 2020г.	1 164 635	(395 006)	1 584 026	-	1 542 781	-	-	X	X	X	1 205 880 (199 927)
	5520	за 2019г.	1 403 142	(365 584)	8 483 939	-	(8 687 728)	-	(90 480)	X	X	X	1 164 635 (395 006)



## 5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.			На 31 декабря 2019 г.			На 31 декабря 2018 г.		
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора
Всего	5540	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:										
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	106 153	101 203	573 415	178 409	377 681	14 562			
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

3.3. Изменения за период													
Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	поступление					выбыло				Остаток на конец периода
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	описание на финансовый результат	перевод из долгосрочную задолжен-	перевод из дебиторской в кредиторскую задолжен-	перевод из кредиторской в дебиторскую задолжен-			
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2020г.	13 539 065	448 329	-	(1 015 265)	-	-	-	-	-	-	12 972 129
в том числе:	5571	за 2019г.	12 714 431	1 045 375	-	(220 741)	-	-	-	-	-	-	13 539 065
кредиты	5552	за 2020г.	13 468 800	413 600	-	(945 000)	-	-	-	-	-	-	12 937 400
займы	5572	за 2019г.	12 712 325	975 132	-	(218 657)	-	-	-	-	-	-	13 468 800
	5553	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2020г.	70 265	34 729	-	(70 265)	-	-	-	-	-	-	34 729
	5574	за 2019г.	2 106	70 243	-	(2 084)	-	-	-	-	-	-	70 265
	5555	за 2020г.	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	-
	5575	за 2019г.	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2020г.	1 683 390	2 115 688	-	(2 248 081)	(411 237)	-	-	-	-	-	1 550 997
в том числе:	5580	за 2019г.	1 863 331	5 211 530	10	(5 446 529)	-	-	-	64 800	-	248	1 683 390
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2020г.	980 355	352 833	-	(424 794)	-	-	-	-	-	-	908 394
	5581	за 2019г.	1 056 418	3 792 072	-	(3 868 135)	-	-	-	-	-	-	980 355
авансы полученные	5562	за 2020г.	44 864	-	-	(1 872)	-	-	-	-	-	-	42 992
	5582	за 2019г.	45 301	1 412 128	-	(1 412 565)	-	-	-	-	-	-	44 864
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2020г.	68 372	1 333 483	-	(1 231 220)	-	-	-	-	-	-	170 635
	5583	за 2019г.	3 619	(23)	10	(282)	-	-	-	64 800	248	-	68 372
кредиты	5564	за 2020г.	177 757	404 000	-	(177 757)	-	-	-	-	-	-	404 000
	5584	за 2019г.	335 988	-	-	(158 231)	-	-	-	-	-	-	177 757
займы	5565	за 2020г.	411 236	-	-	(411 236)	(411 236)	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2019г.	411 236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2020г.	110	24 782	-	(91)	-	-	-	-	-	-	411 236
	5586	за 2019г.	649	3 837	-	(4 376)	-	-	-	-	-	-	24 801
расчеты по оплате труда	5567	за 2020г.	589	528	-	(1 111)	-	-	-	-	-	-	110
	5587	за 2019г.	109	528	-	(48)	-	-	-	X	-	X	6
расчеты с подотчетными лицами	5568	за 2020г.	17	53	-	-	-	-	-	X	-	X	589
	5588	за 2019г.	11	2 049	-	(2 043)	-	-	-	X	-	X	70
расчеты с персоналом по прочим операциям	5569	за 2020г.	90	9	-	-	-	-	-	X	-	X	17
	5589	за 2019г.	-	939	-	(849)	-	-	-	X	-	X	99
					-		-	-	-		-		90

Virgo		5550	3a 2020r.	15 222 455	2 564 017	-	(3 263 346)	X	X	X	14 523 126
		5570	3a 2019r.	14 567 762	6 256 905	10	(5 667 270)	X	X	X	15 222 455







# 6. Затраты на производство (расходы на продажу)\*

Наименование показателя	Код	за 2020г.	за 2019г.
Материальные затраты	5610	1 342 315	1 195 932
Расходы на оплату труда	5620	459 169	478 520
Отчисления на социальные нужды	5630	45 201	44 700
Амортизация	5640	1 292 660	1 014 271
Прочие затраты	5650	858 395	928 605
Итого по элементам	5660	3 997 740	3 662 028
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	-
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	3 997 740	3 662 028

\* - Для организаций, осуществляющих торговую деятельность добавлена строка 5665, учитывающая фактическую себестоимость товаров

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)


1 апреля 2021 г.


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РЕСПУБЛИКА КРЫМ ГОР. РАЙОН  
ЭЛЕКТРОННОЕ ЦЕНТРОННОЕ РАДЬ  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
ИНН 9102070194  
ОГРН 1159102014169  
Директор ООО «Электронное Радио»  
Тарас Дмитриевич



## 7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	20 949	29 204	(26 930)	-	23 223
в том числе:	5701	-	-	-	-	-

  
 (подпись)  
 Руководитель



  
 Федеральное научное учреждение  
 «Федеральный научный центр  
 электроники и информационных технологий»  
 Российской академии наук  
 ОГРН 1155102074169  
 ИНН 502070154

1 апреля 2021 г.



# 8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2020 г.	На 31 декабря 2019 г.	На 31 декабря 2018 г.
Полученные - всего	5800	-	-	-
в том числе:				
Выданные - всего	5801	-	-	-
	5810	12 212 125	7 118 635	-
в том числе:	5811	-	-	-

  
 Руководитель \_\_\_\_\_  
 (подпись)  
  
 1 апреля 2021 г.

