

## Расчет стоимости чистых активов

### Акционерное общество "КРЫМТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ"

(наименование организации)

Наименование показателя	Код строки бухгалтерского баланса	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
<b>Активы</b>				
Нематериальные активы	1110	-	-	-
Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
Основные средства	1150	13 208 543	14 239 990	14 740 266
Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
Финансовые вложения долгосрочные	1170	187 474	187 000	-
Отложенные налоговые активы	1180	734 375	736 554	306 402
Прочие внеоборотные активы	1190	46 274	44 078	46 412
Запасы	1210	276 862	281 888	266 334
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	11 390	1 230	302
Дебиторская задолженность*	1230	1 144 759	1 056 475	1 005 953
Финансовые вложения краткосрочные	1240	67 000	-	-
Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	459 794	52 898	195 425
Прочие оборотные активы	1260	186	1 942	102
<b>ИТОГО активы</b>	-	16 136 657	16 602 055	16 561 196
<b>Пассивы</b>				
Заемные средства долгосрочные	1410	12 004 312	12 184 200	12 937 400
Отложенные налоговые обязательства	1420	667 855	685 243	280 670
Оценочные обязательства долгосрочные	1430	-	-	-
Прочие обязательства долгосрочные	1450	11 183	10 651	34 729
Заемные средства краткосрочные	1510	972 877	663 683	404 000
Кредиторская задолженность	1520	438 346	1 069 434	1 146 997
Оценочные обязательства краткосрочные	1540	71 834	22 928	23 223
Прочие обязательства краткосрочные	1550	-	-	-
<b>ИТОГО пассивы</b>	-	14 166 407	14 636 139	14 827 019
<b>Стоимость чистых активов</b>	-	1 970 250	1 965 916	1 734 177

\* - За исключением задолженности участников (учредителей) по взносам в уставный капитал.

**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	Выбыло		начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5110	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:													
	5101	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:				
	5121	-	-	-

**1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5130	-	-	-
в том числе:	5131	-	-	-

**1.4. Наличие и движение результатов НИОКР**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период				На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы	Поступило	Выбыло		часть стоимости, списанная на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы
						первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы			
НИОКР - всего	5140	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-

**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 2022г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2021г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5161	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2021г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5190	за 2021г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5181	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2021г.	-	-	-	-	-

## 2. Основные средства

## 2.1. Наличие и движение основных средств

[illegible]

## 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 2022г.	1 115 952	762 070	(743 535)	(381 895)	752 591
	5250	за 2021г.	923 784	281 486	(6 415)	(82 902)	1 115 953
в том числе:							
Незаконченные операции по приобретению Основных средств	5241	за 2022г.	2 809	22 500	19 794	-	5 516
	5251	за 2021г.	955	27 817	26 127	(164)	2 809
Оборудование к установке	5242	за 2022г.	26 794	(26 289)	228	-	276
	5252	за 2021г.	504	26 841	552	-	26 794
Здание газораспределительного пункта	5243	за 2022г.	-	938	-	938	-
	5253	за 2021г.	-	-	-	-	-
Главный корпус-надземная часть	5244	за 2022г.	-	778	-	778	-
	5254	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание бойлерной.	5245	за 2022г.	-	1 676	-	1 676	-
	5255	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание служебного корпуса.	5246	за 2022г.	-	2 426	-	2 426	-
	5256	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оборудование химводоочистки	5247	за 2022г.	-	155 105	-	155 105	-
	5257	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установка багерных насосов.	5248	за 2022г.	-	489	-	489	-
	5258	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание ремонтно-механических мастерск	5249	за 2022г.	-	824	-	824	-
	5259	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание ДКС		за 2022г.	-	1 093	-	1 093	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание ОПУ		за 2022г.	-	564	-	564	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание ЦТЩ		за 2022г.	-	1 953	-	1 953	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание главного распредустройства 1 оч.		за 2022г.	-	874	-	874	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание главного распредустройства 2 оч.		за 2022г.	-	874	-	874	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание главного щита управления		за 2022г.	-	921	-	921	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание котельной по ул. Гайнутдинова		за 2022г.	-	1 515	-	1 515	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание котельной ул. Прохорова		за 2022г.	-	1 381	-	1 381	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание котельной ул. Санаторная		за 2022г.	-	1 523	-	1 523	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание котельной ул. Строительная		за 2022г.	-	1 443	-	1 443	-

	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание котельной ул.Санаторная 28	за 2022г.	-	1 231	-	1 231	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание материального склада на тер.СТС	за 2022г.	-	824	-	824	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание химводоочистки 1 очереди	за 2022г.	-	330	-	330	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание химводоочистки 2 очереди	за 2022г.	-	330	-	330	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
КРУН 10 кв	за 2022г.	-	229	-	229	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Магистральн. сети УКСА Евпаторийского	за 2022г.	-	33 654	-	33 654	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переходной мост	за 2022г.	-	921	-	921	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Служебный корпус на территории ПТС	за 2022г.	-	1 340	-	1 340	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Внутростанционные автодороги	за 2022г.	-	245	-	245	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Главный корпус	за 2022г.	-	2 100	-	2 100	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Градирня пленочная с гиперболич.башней 2	за 2022г.	-	907	-	907	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Открытое распредустройство 35кв	за 2022г.	-	4 661	-	-	4 661
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Электронасос питательный	за 2022г.	-	23 440	-	23 440	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С: управление автотранспортом 10р.м	за 2022г.	-	83	83	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Документооборот 8 КОРП	за 2022г.	-	144	144	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.3 лицензия на сервер	за 2022г.	-	173	173	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Клиентская лицензия на 100 р.м.	за 2022г.	-	360	360	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Клиентская лицензия на 50 р.м.	за 2022г.	-	187	187	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Упр ремонт. и obsл. оборуд.2 10р.м	за 2022г.	-	104	104	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Упр ремонт. и obsл. оборуд.2 20р.м	за 2022г.	-	195	195	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Упр ремонт. и obsл. оборудования	за 2022г.	-	330	330	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Предприятие 8.Управление предприятием 2	за 2022г.	-	360	360	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Производственная безопас. Охрана труда.	за 2022г.	-	30	30	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
1С:Производственная безопас. Охрана труда. 10 р.м	за 2022г.	-	62	62	-	-

		за 2021г.	-	-	-	-	-
БЗОВ с насосной станцией подачи обессол. воды		за 2022г.	2 448	-	-	-	2 448
		за 2021г.	2 448	-	-	-	2 448
Бизнес план		за 2022г.	966	483	1 449	-	-
		за 2021г.	966	-	-	-	966
видеокамера		за 2022г.	5	-	-	-	5
		за 2021г.	5	-	-	-	5
Водопровод питьевой-В 1		за 2022г.	37	37	75	-	-
		за 2021г.	37	-	-	-	37
демонтаж сетей водовода и канализации		за 2022г.	870	-	-	-	870
		за 2021г.	870	-	-	-	870
Демонтажные работы		за 2022г.	11 214	-	-	-	11 214
		за 2021г.	11 214	-	-	-	11 214
зажим аппаратный прессуемый 240 кв. мм А4А-240Г		за 2022г.	5	5	10	-	-
		за 2021г.	5	-	-	-	5
Земляные работы		за 2022г.	1	1	3	-	-
		за 2021г.	1	-	-	-	1
Земляные работы К1		за 2022г.	2 398	2 398	4 797	-	-
		за 2021г.	2 398	-	-	-	2 398
Земляные, демонтажные работы		за 2022г.	2 685	2 685	5 370	-	-
		за 2021г.	2 685	-	-	-	2 685
ИБУЕ 686352.103-01 ГКТ 111-60-126/800 01		за 2022г.	475	-	-	-	475
		за 2021г.	475	-	-	-	475
изготовление, монтаж и пусконаладочные работы		за 2022г.	491	491	982	-	-
		за 2021г.	491	-	-	-	491
изолятор керамический опорный		за 2022г.	49	49	98	-	-
		за 2021г.	49	-	-	-	49
Изыскат. и проектные работы		за 2022г.	-	911	911	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Изыскательские и проектные работы		за 2022г.	-	1 821	1 821	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
инжектор		за 2022г.	1	-	-	-	1
		за 2021г.	1	-	-	-	1
Инженерные услуги по исследованию		за 2022г.	18 821	-	-	-	18 821
		за 2021г.	18 821	-	-	-	18 821
Канализация бытовая К1		за 2022г.	43	43	85	-	-
		за 2021г.	43	-	-	-	43
Комплект конверторов 4SE-AD		за 2022г.	179	-	-	-	179
		за 2021г.	179	-	-	-	179
Комплект оборудования информации КОИ-3		за 2022г.	440	-	-	-	440
		за 2021г.	440	-	-	-	440
Комплект оборудования информация КОИ-3		за 2022г.	440	-	-	-	440
		за 2021г.	440	-	-	-	440
Комплект обработки данных КОД-03		за 2022г.	980	-	-	-	980
		за 2021г.	980	-	-	-	980
Комплект первичных сенсоров КПС-02		за 2022г.	267	-	-	-	267
		за 2021г.	267	-	-	-	267
Комплект первичных сенсоры КПС-02		за 2022г.	267	-	-	-	267



		за 2021г.	267	-	-	-	267
Конденсатоотводчик поплавкового типа 45с99нж Ду65		за 2022г.	26	-	26	-	-
		за 2021г.	26	-	-	-	26
Кондиционирование		за 2022г.	1 002	1 002	2 004	-	-
		за 2021г.	1 002	-	-	-	1 002
краткое описание проектной продукции		за 2022г.	-	127	127	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Крмплект обработки данных КОД-03		за 2022г.	980	-	-	-	980
		за 2021г.	980	-	-	-	980
КРПЗ-10 кв		за 2022г.	267	267	533	-	-
		за 2021г.	267	-	-	-	267
материалы смонтированные		за 2022г.	1 330	1 330	2 660	-	-
		за 2021г.	1 330	-	-	-	1 330
Модернизация РП 35/6,3 кВ		за 2022г.	1 481	-	-	-	1 481
		за 2021г.	1 481	-	-	-	1 481
Модуль 1С: управление автотранспортом		за 2022г.	-	92	92	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
модуль э/техн. КРПЗ-10кВ		за 2022г.	3 850	3 850	7 700	-	-
		за 2021г.	3 850	-	-	-	3 850
Монтаж оборудования		за 2022г.	5 735	5 735	11 470	-	-
		за 2021г.	5 735	-	-	-	5 735
монтаж трубопров.в каналах врем. пит. ХВВ		за 2022г.	881	881	1 761	-	-
		за 2021г.	881	-	-	-	881
Монтаж трубопроводов для сооружения ХВВ		за 2022г.	883	883	1 765	-	-
		за 2021г.	883	-	-	-	883
Монтажные работы		за 2022г.	2 382	1 995	3 989	-	387
		за 2021г.	2 382	-	-	-	2 382
насос ПЭ27С-150-3с		за 2022г.	10 041	-	-	-	10 041
		за 2021г.	10 041	-	-	-	10 041
Научно-техническая продукция		за 2022г.	589	-	-	-	589
		за 2021г.	589	-	-	-	589
Оборудование в монтаже		за 2022г.	76 493	76 433	152 925	-	-
		за 2021г.	76 493	-	-	-	76 493
Оборудование в монтаже		за 2022г.	1 786	-	-	-	1 786
		за 2021г.	1 786	-	-	-	1 786
Оборудование к монтажу		за 2022г.	3 428	-	-	-	3 428
		за 2021г.	3 428	-	-	-	3 428
Оборудование переданное в монтаж		за 2022г.	14 445	14 445	28 889	-	-
		за 2021г.	14 445	-	-	-	14 445
оборудование смонтированное		за 2022г.	48 022	-	-	-	48 022
		за 2021г.	48 022	-	-	-	48 022
Оборудованние смонтированное		за 2022г.	2 935	-	-	-	2 935
		за 2021г.	2 935	-	-	-	2 935
ОРУ-35 кв		за 2022г.	10 490	-	-	-	10 490
		за 2021г.	10 490	-	-	-	10 490
ПИР		за 2022г.	5 885	-	1 059	-	4 826
		за 2021г.	5 885	-	-	-	5 885
Подготовка территории		за 2022г.	9 818	-	-	-	9 818

	за 2021г.	9 818	-	-	-	9 818
Проектная продукция Этап 7	за 2022г.	-	30 550	30 550	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Проектная продукция	за 2022г.	9 280	-	9 280	-	-
	за 2021г.	9 280	-	-	-	9 280
проектно-сметная документация	за 2022г.	1 656	-	-	-	1 656
	за 2021г.	1 656	-	-	-	1 656
Проектно-сметная документация	за 2022г.	6 797	-	-	-	6 797
	за 2021г.	6 797	-	-	-	6 797
прочие затраты	за 2022г.	20	20	41	-	-
	за 2021г.	20	-	-	-	20
работы по наружным эл. сетям	за 2022г.	367	-	-	-	367
	за 2021г.	367	-	-	-	367
работы по трубопроводам подачи обесс. воды	за 2022г.	556	-	-	-	556
	за 2021г.	556	-	-	-	556
Разборка объездной автодороги	за 2022г.	77	77	154	-	-
	за 2021г.	77	-	-	-	77
Разработка ППО для АРМ ВПУ	за 2022г.	500	-	-	-	500
	за 2021г.	500	-	-	-	500
Разработка ППО для операт. панели ВПУ	за 2022г.	375	-	-	-	375
	за 2021г.	375	-	-	-	375
Разработка предложений по схеме выдачи мощности	за 2022г.	7 068	6 508	6 508	-	7 068
	за 2021г.	7 068	-	-	-	7 068
Разработка предложений по схеме выдачи мощности	за 2022г.	6 407	-	-	-	6 407
	за 2021г.	6 407	-	-	-	6 407
Разработка прикладного progr. обеспеч.для контрол.	за 2022г.	500	-	-	-	500
	за 2021г.	500	-	-	-	500
Разработка проект.докум.подсист."Бюджетирование"	за 2022г.	-	1 212	1 212	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка проект.докум.подсист."ТОИР"	за 2022г.	-	427	427	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка проектного решения по упр-ю НСИ	за 2022г.	-	185	185	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка проектного реш-я по подсистеме "Бухучет	за 2022г.	-	1 091	1 091	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
разработка рабочего проекта	за 2022г.	1 971	583	-	-	2 554
	за 2021г.	1 971	-	-	-	1 971
Разработка решений по модернизации ЧДА	за 2022г.	678	678	678	-	678
	за 2021г.	678	-	-	-	678
Разработка устава проекта	за 2022г.	-	339	339	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Реагент Puro Tech Ro 113	за 2022г.	92	92	184	-	-
	за 2021г.	92	-	-	-	92
Реагент Puro Tech Ro 210	за 2022г.	9	9	18	-	-
	за 2021г.	9	-	-	-	9
Реагент Puro Tech Ro 280	за 2022г.	3	3	7	-	-
	за 2021г.	3	-	-	-	3
Реагент Puro Tech Ro 520	за 2022г.	126	126	253	-	-

	за 2021г.	126	-	-	-	126
реконстр. внешних технологич. коммуникаций	за 2022г.	4 524	-	-	-	4 524
	за 2021г.	4 524	-	-	-	4 524
реконстр. водоподготовительной установки	за 2022г.	6 566	-	-	-	6 566
	за 2021г.	6 566	-	-	-	6 566
Рубка деревьев	за 2022г.	1	1	1	-	-
	за 2021г.	1	-	-	-	1
Система автомат. регул. темпертутры исходной воды	за 2022г.	1 215	1 215	2 430	-	-
	за 2021г.	1 215	-	-	-	1 215
Система автомат. регул. темпертутры теплоносителя	за 2022г.	678	678	1 357	-	-
	за 2021г.	678	-	-	-	678
СМР	за 2022г.	36 829	2 681	19 368	-	20 141
	за 2021г.	10 947	30 870	4 989	-	36 829
Создание КАСУ этап 1,2	за 2022г.	-	1 074	1 074	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Схема выдачи мощности	за 2022г.	30	-	-	-	30
	за 2021г.	30	-	-	-	30
теплоснабжение	за 2022г.	772	772	1 545	-	-
	за 2021г.	772	-	-	-	772
Технологические трубопроводы	за 2022г.	2 685	2 685	5 370	-	-
	за 2021г.	2 685	-	-	-	2 685
Трансформатор НАМИ-35	за 2022г.	206	-	-	-	206
	за 2021г.	206	-	-	-	206
Трансформатор ТД 10000/35-У1	за 2022г.	9 900	-	-	-	9 900
	за 2021г.	9 900	-	-	-	9 900
Управление архитектурой КАСУ	за 2022г.	-	424	424	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
установка водоподготовки	за 2022г.	3 313	-	-	-	3 313
	за 2021г.	3 410	-	97	-	3 313
установка теплообменника водоподогр.обессол.воды	за 2022г.	2 024	-	-	-	2 024
	за 2021г.	2 024	-	-	-	2 024
Устройство автодорог с устройством корыта	за 2022г.	2 214	2 214	4 428	-	-
	за 2021г.	2 214	-	-	-	2 214
Устройство забора	за 2022г.	218	-	218	-	-
	за 2021г.	218	-	-	-	218
Устройство подъемных дорог	за 2022г.	222	-	222	-	-
	за 2021г.	222	-	-	-	222
Устройство РУСН-0,4 кВ	за 2022г.	1 430	1 430	2 859	-	-
	за 2021г.	1 430	-	-	-	1 430
Устройство тротуаров	за 2022г.	83	83	166	-	-
	за 2021г.	83	-	-	-	83
химводоочистка	за 2022г.	17 952	17 952	35 905	-	-
	за 2021г.	17 952	-	-	-	17 952
хоз. способ з/плата	за 2022г.	68	-	-	-	68
	за 2021г.	68	-	-	-	68
хоз. способ отчисления	за 2022г.	25	-	-	-	25
	за 2021г.	25	-	-	-	25
хоз.способ материалы	за 2022г.	167	-	-	-	167

		за 2021г.	167	-	-	-	167
Экспертиза проекта		за 2022г.	139	-	-	-	139
		за 2021г.	139	-	-	-	139
Этап 1. Инженерно-геологические изыскания		за 2022г.	2 250	-	2 250	-	-
		за 2021г.	2 250	-	-	-	2 250
Этап 1.Инженерно-геологические изыскания		за 2022г.	-	900	900	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 2. Инженерно-геодезические изыскания		за 2022г.	850	-	850	-	-
		за 2021г.	850	-	-	-	850
Этап 2:Инженерно-геодезические изыскания		за 2022г.	-	350	350	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 3. Инженерно-экологические изыскания		за 2022г.	1 450	650	2 100	-	-
		за 2021г.	1 450	-	-	-	1 450
Этап 4. Инженерно- гидрометеорологические изыскани		за 2022г.	400	-	400	-	-
		за 2021г.	400	-	-	-	400
Этап 4. Инженерно-гидрометеорологические изыскания		за 2022г.	450	350	800	-	-
		за 2021г.	450	-	-	-	450
Этап 6. Основные технические решения		за 2022г.	6 000	-	3 000	-	3 000
		за 2021г.	6 000	-	-	-	6 000
Этап 6.1		за 2022г.	-	1 735	1 735	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 6.1 Концепция развития выделенных систем теп		за 2022г.	1 169	-	-	-	1 169
		за 2021г.	1 169	-	-	-	1 169
Этап 6:Основные технические решения		за 2022г.	-	2 600	2 600	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 7. Проектная документация		за 2022г.	12 450	-	2 750	-	9 700
		за 2021г.	12 450	-	-	-	12 450
Этап 7.1 ПД.Книга ПЗ		за 2022г.	3 949	-	-	-	3 949
		за 2021г.	3 949	-	-	-	3 949
Этап 7.10. ПД.Книга ИОС5		за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.10.ПД. Книга ИОС5		за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
		за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.11. ПД.Книга ИОС6		за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.11.ПД. Книга ИОС6		за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
		за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.12. ПД.Книга ИОС7.1		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.12.ПД. Книга ИОС7.1		за 2022г.	2 870	-	2 870	-	-
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.13 ПД Книга ИОС 7.2		за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
		за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.13. ПД.Книга ИОС7.2		за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.14 ПД Книга ИОС 7.3		за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
		за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.14. ПД.Книга ИОС7.3		за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-

		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.15 ПД Книга ПОС		за 2022г.	2 870	-	-	-	2 870
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.15. ПД.Книга ПОС		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.16 ПД Книга ПОД		за 2022г.	2 870	-	-	-	2 870
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.16. ПД.Книга ПОД		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.17 ПД Книга ООС		за 2022г.	2 155	-	2 155	-	-
		за 2021г.	2 155	-	-	-	2 155
Этап 7.17. ПД.Книга ООС		за 2022г.	1 500	-	1 500	-	-
		за 2021г.	1 500	-	-	-	1 500
Этап 7.18 ПД Книга ПБ		за 2022г.	2 155	-	2 155	-	-
		за 2021г.	2 155	-	-	-	2 155
Этап 7.18. ПД.Книга ПБ		за 2022г.	1 500	-	1 500	-	-
		за 2021г.	1 500	-	-	-	1 500
Этап 7.19 ПД Книга ДИ		за 2022г.	72	-	72	-	-
		за 2021г.	72	-	-	-	72
Этап 7.19. ПД.Книга ДИ		за 2022г.	50	-	50	-	-
		за 2021г.	50	-	-	-	50
Этап 7.2. ПД.Книга ПЗУ		за 2022г.	1 250	-	1 250	-	-
		за 2021г.	1 250	-	-	-	1 250
Этап 7.2.ПД. Книга ПЗУ		за 2022г.	1 796	-	1 796	-	-
		за 2021г.	1 796	-	-	-	1 796
Этап 7.20 ПД Книга ЭЭ		за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
		за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.20 ПД. Книга ЭЭ		за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.21 ПД Книга СМ 1		за 2022г.	2 870	-	2 870	-	-
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.21. ПД.Книга СМ1		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.22 ПД Книга СМ 2		за 2022г.	6 165	-	6 165	-	-
		за 2021г.	6 165	-	-	-	6 165
Этап 7.23 ПД Книга ДПБ1		за 2022г.	2 870	-	2 870	-	-
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.23. ПД.Книга ДПБ1		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.24 ПД Книга ДПБ2		за 2022г.	2 870	-	2 870	-	-
		за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.24. ПД.Книга ДПБ2		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.25 ПД Книга ДПБ 3		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
		за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.26. ПД.Книга БЭ		за 2022г.	1 950	-	1 950	-	-
		за 2021г.	1 950	-	-	-	1 950
Этап 7.27 ПД Книга ГОЧС		за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-

	за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.28 Корректировка проектной документации	за 2022г.	10 219	-	-	-	10 219
	за 2021г.	10 219	-	-	-	10 219
Этап 7.3 ПД.Книга АР	за 2022г.	2 870	-	2 870	-	-
	за 2021г.	2 870	-	-	-	2 870
Этап 7.3. ПД.Книга АР	за 2022г.	2 000	-	2 000	-	-
	за 2021г.	2 000	-	-	-	2 000
Этап 7.4 ПД .Книга КР	за 2022г.	1 077	-	1 077	-	-
	за 2021г.	1 077	-	-	-	1 077
Этап 7.4. ПД.Книга КР1	за 2022г.	750	-	750	-	-
	за 2021г.	750	-	-	-	750
Этап 7.5. ПД.Книга КР2	за 2022г.	250	-	250	-	-
	за 2021г.	250	-	-	-	250
Этап 7.5.ПД. Книга КР.Чертежи	за 2022г.	360	-	360	-	-
	за 2021г.	360	-	-	-	360
Этап 7.6 ПД. Книга ИОС1	за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
	за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.6. ПД.Книга ИОС1	за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
	за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.7. ПД.Книга ИОС2	за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
	за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.7.ПД. Книга ИОС2	за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
	за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 7.8. ПД.Книга ИОС3	за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
	за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.8.ПД. Книга ИОС3	за 2022г.	1 435	-	1 435	-	-
	за 2021г.	1 435	-	-	-	1 435
Этап 7.9. ПД.Книга ИОС4	за 2022г.	1 000	-	1 000	-	-
	за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Этап 7.9.ПД. Книга ИОС4	за 2022г.	1 437	-	1 437	-	-
	за 2021г.	1 437	-	-	-	1 437
Этап 8.2	за 2022г.	1 735	-	1 735	-	-
	за 2021г.	1 735	-	-	-	1 735
Этап №1	за 2022г.	547	-	-	-	547
	за 2021г.	547	-	-	-	547
Проектновишукувальні роботи по ПГУ	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Заправочний пункт	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ограда території	за 2022г.	328	-	-	-	328
	за 2021г.	328	-	-	-	328
Паровий котел	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПГУ-200	за 2022г.	10 222	26	741	-	9 507
	за 2021г.	10 248	-	26	-	10 222
двухстад.проект техперевооружения	за 2022г.	32 820	-	32 820	-	-
	за 2021г.	32 820	-	-	-	32 820
ПИР береговая насосная	за 2022г.	2 208	-	-	-	2 208

	за 2021г.	2 208	-	-	-	2 208
ПИР БППГ Архитктурно- строительная часть	за 2022г.	173	-	173	-	-
	за 2021г.	173	-	-	-	173
ПИР времен. схема подклю.ХВО	за 2022г.	221	-	-	-	221
	за 2021г.	221	-	-	-	221
ПИР Здание РЩ ОРУ-110 кв э/техн.часть	за 2022г.	1 104	-	1 104	-	-
	за 2021г.	1 104	-	-	-	1 104
ПИР Паротурбинное отделение Архит.-строит. часть	за 2022г.	3 595	-	3 595	-	-
	за 2021г.	3 595	-	-	-	3 595
ПИР Паротурбинное отделение технол. часть	за 2022г.	7 190	-	-	-	7 190
	за 2021г.	7 190	-	-	-	7 190
ПИР Паротурбинное отделение Э/техн. часть	за 2022г.	3 595	-	-	-	3 595
	за 2021г.	3 595	-	-	-	3 595
ПИР реконстр. системы отвода тепла ТГ 1,3	за 2022г.	736	-	736	-	-
	за 2021г.	736	-	-	-	736
ПИР РУСН-0,4 кВ Архит.-строит. часть	за 2022г.	1 656	-	1 656	-	-
	за 2021г.	1 656	-	-	-	1 656
ПИР химводоочистка	за 2022г.	2 208	-	2 208	-	-
	за 2021г.	2 208	-	-	-	2 208
Согласование проектной документации	за 2022г.	1	-	1	-	-
	за 2021г.	1	-	-	-	1
Авторский надзор	за 2022г.	829	55	829	-	55
	за 2021г.	829	-	-	-	829
Устройство газонов	за 2022г.	34	-	34	-	-
	за 2021г.	34	-	-	-	34
Посадка деревьев	за 2022г.	7	-	7	-	-
	за 2021г.	7	-	-	-	7
Устройство МАФ	за 2022г.	3	-	3	-	-
	за 2021г.	3	-	-	-	3
Пусконаладочные работы	за 2022г.	9 893	10 372	18 971	-	1 294
	за 2021г.	365	9 528	-	-	9 893
Коробка испытательная ИКК (прозрачная крышка)	за 2022г.	37	-	37	-	-
	за 2021г.	37	-	-	-	37
Дооснащение распредел.систем.	за 2022г.	85	-	-	-	85
	за 2021г.	85	-	-	-	85
Проектно изыскательские работы	за 2022г.	1 762	-	-	-	1 762
	за 2021г.	1 762	-	-	-	1 762
Выполнение комплекса работ по объекту.	за 2022г.	20 728	-	20 728	-	-
	за 2021г.	20 728	-	-	-	20 728
Регистратор М660.1М 03 8	за 2022г.	60	-	60	-	-
	за 2021г.	60	-	-	-	60
Преобразователь Е854/5ЭС 0-5А 3-х канальный	за 2022г.	22	-	22	-	-
	за 2021г.	22	-	-	-	22
Замена порталов ,ячеек тр-ра ТЗ,выключателей ,разъед.	за 2022г.	17 372	-	-	-	17 372
	за 2021г.	17 372	-	-	-	17 372
Основные техничские решения (ОТР)	за 2022г.	239	-	-	-	239
	за 2021г.	239	-	-	-	239
Электромонтажные работы	за 2022г.	1 546	-	-	-	1 546

	за 2021г.	1 546	-	-	-	1 546
Пусконаладочные работы	за 2022г.	1 795	1 938	1 938	-	1 795
	за 2021г.	1 795	-	-	-	1 795
Приобретение материалов и оборудования	за 2022г.	4 087	-	-	-	4 087
	за 2021г.	4 087	-	-	-	4 087
Разработка проекта,раб.докум.и прохожд.экспертиз.пром.безопасности	за 2022г.	870	-	870	-	-
	за 2021г.	870	-	-	-	870
Поставка и монтаж автоматического фильтра	за 2022г.	2 542	-	2 542	-	-
	за 2021г.	2 542	-	-	-	2 542
Командировочные	за 2022г.	150	-	-	-	150
	за 2021г.	150	-	-	-	150
Поставка МР,ПНР по замене багерного насоса типа СД-450/56	за 2022г.	816	-	-	-	816
	за 2021г.	816	-	-	-	816
СМР по замене насоса СД-160/45	за 2022г.	445	-	-	-	445
	за 2021г.	445	-	-	-	445
Выполнение проектных работ	за 2022г.	2 621	-	-	-	2 621
	за 2021г.	2 621	-	-	-	2 621
Аренда земли	за 2022г.	51	9	60	-	-
	за 2021г.	37	13	-	-	51
Проведение линии широкополостного интернета	за 2022г.	38	-	38	-	-
	за 2021г.	38	-	-	-	38
ПИР Система пожаротушения и охлаждения ж/д эстакад слива ГСМ и мазута	за 2022г.	81	-	-	-	81
	за 2021г.	81	-	-	-	81
ПИР Реконструкция системы насосн.станции пожаротушения	за 2022г.	72	-	-	-	72
	за 2021г.	72	-	-	-	72
ПИР Установка автоматич. пожар.сигнализ.и систем.оповещ.опасных грузов	за 2022г.	68	-	-	-	68
	за 2021г.	68	-	-	-	68
Технич.аудит по оценке технич. состояния генерир.оборуд.	за 2022г.	4 000	-	-	-	4 000
	за 2021г.	4 000	-	-	-	4 000
Подготовка ТЭО	за 2022г.	4 065	-	-	-	4 065
	за 2021г.	4 065	-	-	-	4 065
Кадастровые работы	за 2022г.	112	42	-	-	154
	за 2021г.	70	42	-	-	112
Общестроительные работы	за 2022г.	1 986	-	-	-	1 986
	за 2021г.	1 986	-	-	-	1 986
Демонтаж электротехнического оборудования	за 2022г.	143	-	-	-	143
	за 2021г.	143	-	-	-	143
Монтаж электротехнического оборудования	за 2022г.	793	-	-	-	793
	за 2021г.	793	-	-	-	793
Монтаж заземления	за 2022г.	47	-	-	-	47
	за 2021г.	47	-	-	-	47
Общестроительные работы кабельного хозяйства	за 2022г.	131	-	-	-	131
	за 2021г.	131	-	-	-	131
Монтаж контрольных кабелей	за 2022г.	1 373	-	-	-	1 373
	за 2021г.	1 373	-	-	-	1 373
Управление и автоматика элементов подстанции	за 2022г.	158	-	-	-	158
	за 2021г.	158	-	-	-	158
Приобретение оборудования автоматики и	за 2022г.	336	-	-	-	336



управления		за 2021г.	336	-	-	-	336
Командировочные расходы		за 2022г.	287	-	-	-	287
		за 2021г.	287	-	-	-	287
Разработка мероприятий, анализ схем выдачи теп. и эл. мощности		за 2022г.	14 220	-	-	-	14 220
		за 2021г.	14 220	-	-	-	14 220
Отчет по разработке		за 2022г.	8 475	-	-	-	8 475
		за 2021г.	8 475	-	-	-	8 475
Наблюдательные сооружения		за 2022г.	20 167	54	-	54	20 167
		за 2021г.	20 167	-	-	-	20 167
Разработка рабочей документации		за 2022г.	1 271	(1 271)	-	-	-
		за 2021г.	1 271	-	-	-	1 271
Экспертиза проектной документации		за 2022г.	280	(280)	-	-	-
		за 2021г.	280	-	-	-	280
Корпус ПТУ		за 2022г.	-	11 847	-	11 847	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Система наружного освещения		за 2022г.	-	17 759	-	17 759	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные инженерные сети		за 2022г.	-	3 944	-	3 944	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Охранное освещение периметра		за 2022г.	-	54	-	54	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Противотаранные устройства		за 2022г.	-	54	-	54	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Система охранного телевидения		за 2022г.	-	54	-	54	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Технические средства досмотра		за 2022г.	-	54	-	54	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Предварительное ТЭОЭ проекта		за 2022г.	5 350	-	-	-	5 350
		за 2021г.	5 350	-	-	-	5 350
ПНР		за 2022г.	967	-	967	-	-
		за 2021г.	967	2 216	2 216	-	967
Разработка проектной документации		за 2022г.	583	(583)	-	-	-
		за 2021г.	583	-	-	-	583
Основной магистральный газопровод-отвод АГРС "Владимировка"		за 2022г.	-	836	-	836	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ-110 кВ СТС-Западно-Крымская		за 2022г.	-	125	-	125	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
ВЛ-110 кВ СТС-Саки №2		за 2022г.	-	125	-	125	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Основной распределительный газопровод от АГРС "Владимировка" до Сакской ТЭЦ"		за 2022г.	-	492	-	492	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Система бесперебойного гарантированного электроснабжения		за 2022г.	-	54	-	54	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Инженерная геология .Магистральный газопровод и ГРС		за 2022г.	887	-	-	-	887
		за 2021г.	887	-	-	-	887
Инженерная геология .Газопровод высокого давления		за 2022г.	474	-	-	-	474
		за 2021г.	474	-	-	-	474
Схема выдачи мощности		за 2022г.	4 810	-	-	-	4 810

	за 2021г.	4 810	-	-	-	4 810
Сигнальное ограждение периметра	за 2022г.	-	54	-	54	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Архитектура (Повысительная насосная пгт.Аэрофлотский )	за 2022г.	3 470	-	3 470	-	-
	за 2021г.	3 470	-	-	-	3 470
Железобетонные конструкции фундаментов (Повыс.насос.пгт.Аэроф.)	за 2022г.	4 442	-	4 442	-	-
	за 2021г.	4 442	-	-	-	4 442
Железобетонные конструкции каркаса (Повыс.насос.пгт.Аэроф.)	за 2022г.	591	-	591	-	-
	за 2021г.	591	-	-	-	591
Железобетонные конструкции фундаментов под оборудование(Повыс.насос.пгт.Аэроф.)	за 2022г.	613	-	613	-	-
	за 2021г.	613	-	-	-	613
Металлоконструкции .(Повысительная насосная пгт.Аэрофлотский	за 2022г.	482	-	482	-	-
	за 2021г.	482	-	-	-	482
Металлоконструкции опор под трубопроводы .(Повысительная насосная пгт.Аэрофлотский	за 2022г.	381	-	381	-	-
	за 2021г.	381	-	-	-	381
Отопление и вентиляция .(Повысительная насосная пгт.Аэрофлотский	за 2022г.	24	-	24	-	-
	за 2021г.	24	-	-	-	24
Приобретение и монтаж технологич.оборуд.и трубопроводов пов.насосной	за 2022г.	9 072	-	9 072	-	-
	за 2021г.	9 072	-	-	-	9 072
Инженерно-гидрометеорологич.Магистральн.газопровод и ГРС	за 2022г.	344	-	-	-	344
	за 2021г.	344	-	-	-	344
Инженерно-гидрометеоролог.Газопровод высокого давления	за 2022г.	158	-	-	-	158
	за 2021г.	158	-	-	-	158
Сейсморазведка.Магистральный газопровод и ГРС	за 2022г.	610	-	-	-	610
	за 2021г.	610	-	-	-	610
Инженерная экология .Магистральный газопровод и ГРС	за 2022г.	743	-	-	-	743
	за 2021г.	743	-	-	-	743
Сейсморазведка.Газопровод высокого давления	за 2022г.	368	-	-	-	368
	за 2021г.	368	-	-	-	368
Инженерная экология .Газопровод высокого давления	за 2022г.	93	-	-	-	93
	за 2021г.	93	-	-	-	93
Инженерная геодезия .Магистральный газопровод и ГРС	за 2022г.	1 394	-	-	-	1 394
	за 2021г.	1 394	-	-	-	1 394
Инженерная геодезия .Газопровод высокого давления	за 2022г.	450	-	-	-	450
	за 2021г.	450	-	-	-	450
Система контроля и управления доступом	за 2022г.	-	54	-	54	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Выполнение 1-го этапа работы по разработке схемы выдачи мощности	за 2022г.	6 598	-	-	-	6 598
	за 2021г.	6 598	-	-	-	6 598
Услуги автовышки	за 2022г.	68	-	-	-	68
	за 2021г.	68	-	-	-	68
Этап 1.Инженерно-геологические изыскания	за 2022г.	7 170	-	-	-	7 170
	за 2021г.	7 170	-	-	-	7 170
Этап 2.Инженерно-геодезические изыскания	за 2022г.	1 079	-	-	-	1 079
	за 2021г.	1 079	-	-	-	1 079
Этап 3.Инженерно-экологические изыскания	за 2022г.	360	-	-	-	360
	за 2021г.	360	-	-	-	360
Этап 4.Инженерно-гидрометеорологические	за 2022г.	243	-	-	-	243

изыскания		за 2021г.	243	-	-	-	243
Этап 5.Обследование технического состояния строительных конструкций		за 2022г.	6 053	-	-	-	6 053
		за 2021г.	6 053	-	-	-	6 053
Планирование режимов на ПГУ -120 ТЭЦ СТС Этап 1.1 Настройка расчета факт.ТЭП		за 2022г.	678	-	678	-	-
		за 2021г.	678	-	-	-	678
Планирование режимов на ПГУ -120 ТЭЦ СТС по этапу "2.1 .Тестиров.расч.факт.ТЭП"		за 2022г.	375	-	375	-	-
		за 2021г.	375	-	-	-	375
Циркуляционная насосная станция		за 2022г.	-	6 777	-	6 777	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Система видеонаблюдения		за 2022г.	-	4 230	-	4 230	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 6.1.ПД.Книга ПЗ		за 2022г.	646	-	-	-	646
		за 2021г.	646	-	-	-	646
Этап 6.2.ПД.Книга ПЗУ		за 2022г.	1 839	-	-	-	1 839
		за 2021г.	1 839	-	-	-	1 839
Этап 6.10.ПД.Книга ИОС6		за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
		за 2021г.	1 641	-	-	-	1 641
Этап 6.11.ПД.Книга ИОС7.1		за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
		за 2021г.	1 641	-	-	-	1 641
Этап 6.13.ПД.Книга ИОС7.3		за 2022г.	1 100	-	-	-	1 100
		за 2021г.	1 100	-	-	-	1 100
Этап 6.15.ПД.Книга ПОД		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.18.ПД.Книга ЭЭ		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.21.ПД.Книга ДПБ1		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.22.ПД.Книга ДПБ2		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.23.ПД.Книга ДПБ3		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.24.ПД.Книга БЭ		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.25.ПД.Книга ГОЧС		за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
		за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Выполненные частично работы 2-го этапа		за 2022г.	1 000	-	-	-	1 000
		за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
Тепловая изоляция технологических трубопроводов		за 2022г.	579	-	579	-	-
		за 2021г.	579	-	-	-	579
Приборы и средства автоматизации		за 2022г.	1 709	-	1 709	-	-
		за 2021г.	1 709	-	-	-	1 709
Приобретение и монтаж наружного заземления		за 2022г.	325	-	325	-	-
		за 2021г.	325	-	-	-	325
Приобретение и монтаж электрооборудования и кабельно-проводниковой продукции		за 2022г.	1 837	-	1 837	-	-
		за 2021г.	1 837	-	-	-	1 837
Выполненные работы 2-го этапа работы по разработке схемы выдачи мощности		за 2022г.	7 602	-	-	-	7 602
		за 2021г.	7 602	-	-	-	7 602
Этап 6.3.ПД.Книга АР		за 2022г.	1 839	-	-	-	1 839

	за 2021г.	1 839	-	-	-	1 839
Этап 6.4.ПД.Книга КР	за 2022г.	1 839	-	-	-	1 839
	за 2021г.	1 839	-	-	-	1 839
Этап 6.9.ПД.Книга ИОС5	за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
	за 2021г.	1 641	-	-	-	1 641
Контрольно-пропускной пункт	за 2022г.	-	6 199	-	6 199	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Магистральный резервный газопровод отвод от ГС до АГРС "Владимировка"	за 2022г.	-	591	-	591	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Резервный распределительный газопровод от АГРС "Владимировка" до Сакской ТЭЦ"	за 2022г.	-	115	-	115	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка ПТЭО проекта	за 2022г.	3	-	-	-	3
	за 2021г.	3	-	-	-	3
Модернизация и развитию подсистемы "ОРЭМ" КАСУ разраб.на базе прогюдля ЭВМ "ИНФОПРО"	за 2022г.	1 600	-	1 600	-	-
	за 2021г.	1 600	-	-	-	1 600
Проектная документация .Газопровод высокого давления	за 2022г.	770	-	-	-	770
	за 2021г.	770	-	-	-	770
Рабочая документация .Газопровод высокого давления	за 2022г.	655	-	-	-	655
	за 2021г.	655	-	-	-	655
Газопровод высокого давления.Негосударственная экспертиза проектной докум.и рез.инженер.изысканий	за 2022г.	617	-	-	-	617
	за 2021г.	617	-	-	-	617
Этап 6.14 Книга ПОС	за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
	за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.19 Книга СМ1	за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
	за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.20 Книга СМ2	за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
	за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Общестроительные работы по реконструкции КПП с караульным помещением	за 2022г.	-	1 869	1 869	-	-
	за 2021г.	1 869	-	1 869	-	-
Выполнение проектных работ	за 2022г.	1 223	-	-	-	1 223
	за 2021г.	1 223	-	-	-	1 223
Разработка рабочей документации	за 2022г.	2 361	-	-	-	2 361
	за 2021г.	2 952	-	592	-	2 361
Разработка рабочей документации	за 2022г.	494	111	494	-	111
	за 2021г.	494	-	-	-	494
Обследование здания проходной	за 2022г.	-	344	344	-	-
	за 2021г.	344	-	344	-	-
Модерниз.и разв.подсист."ОРЭМ" (ПГУ-120) прог."ИНФОПРО"этап №2"Разраб.и адап. ИАС КД"	за 2022г.	3 583	-	3 583	-	-
	за 2021г.	3 583	-	-	-	3 583
Подключение внешних инженерн.сетей к здан.проходной	за 2022г.	-	2 979	2 979	-	-
	за 2021г.	2 979	-	2 979	-	-
Актуализация инженерных изысканий .Этап 2 .Инженерно-геологические изыскания	за 2022г.	1 619	-	-	-	1 619
	за 2021г.	1 619	-	-	-	1 619
СМР.Тепловые сети объект №1	за 2022г.	5 725	-	-	-	5 725
	за 2021г.	5 725	-	-	-	5 725
СМР.Тепловые сети объект №2	за 2022г.	9 060	-	-	-	9 060
	за 2021г.	9 060	-	-	-	9 060

Этап 6.5.ПД.Книга ИОС1	за 2022г.	1 839	-	-	-	1 839
	за 2021г.	1 839	-	-	-	1 839
Этап 6.6.ПД.Книга ИОС2	за 2022г.	1 839	-	-	-	1 839
	за 2021г.	1 839	-	-	-	1 839
Демонтаж подпорной стенки (120,0 м)	за 2022г.	1 971	-	-	-	1 971
	за 2021г.	1 971	-	-	-	1 971
Демонтаж зданий и сооружений.Демонтаж фундамента.Баки диам.10,6 м	за 2022г.	1 517	-	-	-	1 517
	за 2021г.	1 517	-	-	-	1 517
Демонтаж ж/д пути (дл.135 м)	за 2022г.	579	-	-	-	579
	за 2021г.	579	-	-	-	579
Первый этап -разработка предложений	за 2022г.	5 929	-	-	-	5 929
	за 2021г.	5 929	-	-	-	5 929
Этап 6.7.ПД.Книга ИОС3	за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
	за 2021г.	1 641	-	-	-	1 641
Этап 6.16.ПД.Книга ООС	за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
	за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 6.17.ПД.Книга ПБ	за 2022г.	1 773	-	-	-	1 773
	за 2021г.	1 773	-	-	-	1 773
Этап 11.1 Эскиз технических решений и ориентир.стоимость строит.по проекту	за 2022г.	2 795	-	-	-	2 795
	за 2021г.	2 795	-	-	-	2 795
Котел-утилизатор ст.№1-№4 Вспомогательные трубопроводы.Нагрев.часть	за 2022г.	36 982	-	-	-	36 982
	за 2021г.	23 511	13 471	-	-	36 982
Научно-технические услуги (разработка энергетического паспорта)	за 2022г.	-	30	30	-	-
	за 2021г.	30	-	30	-	-
Выполнение авторского надзора	за 2022г.	591	-	591	-	-
	за 2021г.	591	-	-	-	591
Этап 1.Инженерно-геодезические изыскания	за 2022г.	820	-	-	-	820
	за 2021г.	820	-	-	-	820
Этап 3.Инженерно -экологические изыскания	за 2022г.	390	-	-	-	390
	за 2021г.	390	-	-	-	390
Инженерно-гидрометеорологические изыскания	за 2022г.	320	-	-	-	320
	за 2021г.	320	-	-	-	320
Этап 1.2 Нстройка расчета нормативных и прогнозных ТЭП	за 2022г.	452	-	452	-	-
	за 2021г.	452	-	-	-	452
Этап №2.2.Тестирование расчета нормативных	за 2022г.	379	-	379	-	-
	за 2021г.	379	-	-	-	379
Оценка воздействия на водные биологические ресурсы	за 2022г.	1 000	-	-	-	1 000
	за 2021г.	1 000	-	-	-	1 000
СМР .Газопровод высокого давления 1 кат	за 2022г.	22 312	-	-	-	22 312
	за 2021г.	8 342	13 970	-	-	22 312
Этап 6.8 ПД Книга ИОС4	за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
	за 2021г.	-	1 641	-	-	1 641
Этап 6.12 ПД Книга ИОС 7.2	за 2022г.	1 641	-	-	-	1 641
	за 2021г.	-	1 641	-	-	1 641
Шеф-монтажные работы ППГ (АГРС Владимировка)	за 2022г.	492	492	983	-	-
	за 2021г.	492	-	-	-	492
Пусконаладочные работы ППГ (АГРС Владимировка)	за 2022г.	836	836	1 672	-	-
	за 2021г.	836	-	-	-	836

Второй этап -разработка предложений	за 2022г.	5 929	-	-	-	5 929
	за 2021г.	5 929	-	-	-	5 929
Планирование режимов ПГУ-120 ТЭЦ СТС этап.№3 "Перевод в эксплуатацию"	за 2022г.	605	-	605	-	-
	за 2021г.	-	605	-	-	605
Авторский надзор	за 2022г.	115	-	115	-	-
	за 2021г.	-	115	-	-	115
Определение ЭРОА радона,торона,ОА радона в помещениях	за 2022г.	-	7	7	-	-
	за 2021г.	7	-	7	-	-
Котел-утилизатор ст.№1-№4 Вспомогательные трубопроводы. Силовая часть	за 2022г.	3 458	-	-	-	3 458
	за 2021г.	-	3 458	-	-	3 458
Этап 8.1.1 Рабочая документация.первый этап строительства .ХВО.Фундаменты каркаса	за 2022г.	3 656	-	-	-	3 656
	за 2021г.	-	3 656	-	-	3 656
СМР на установку задвижек ПНС Аэрофлотский	за 2022г.	678	-	678	-	-
	за 2021г.	678	-	-	-	678
СМР на участок теплотрассы ТЭЦ-Гресовский	за 2022г.	5 322	-	5 322	-	-
	за 2021г.	5 322	-	-	-	5 322
Планирование режимов.Этап №1 "Разработка уточнного технического задания"	за 2022г.	400	-	400	-	-
	за 2021г.	-	400	-	-	400
Инженерные заграждения периметра	за 2022г.	-	54	-	54	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ППР (проектная документация)	за 2022г.	3 676	-	-	-	3 676
	за 2021г.	-	3 676	-	-	3 676
СМР.Газопровод высокого давления 1 кат.ГРС2	за 2022г.	8 790	-	-	-	8 790
	за 2021г.	-	8 790	-	-	8 790
Техническая рекультивация	за 2022г.	219	-	-	-	219
	за 2021г.	-	219	-	-	219
Биологическая рекультивация	за 2022г.	125	-	-	-	125
	за 2021г.	-	125	-	-	125
Установка бордюрного камня	за 2022г.	245	-	245	-	-
	за 2021г.	-	245	-	-	245
Судебная экспертиза	за 2022г.	40	-	40	-	-
	за 2021г.	-	40	-	-	40
Этап 11.2 .Раздел Инженерное оборудование ,сети ,ИТ мероприятия ,технологические решения	за 2022г.	5 591	-	-	-	5 591
	за 2021г.	-	5 591	-	-	5 591
Этап 8.1.3 Рабочая документация.Первый этап строительства.ХВО.Каркас.	за 2022г.	3 118	-	-	-	3 118
	за 2021г.	-	3 118	-	-	3 118
Этап 8.2.1 Рабочая докумен.Первый этап строит.Водогрейная котельная.Повыш.сейсмостойкости каркаса	за 2022г.	5 685	-	-	-	5 685
	за 2021г.	-	5 685	-	-	5 685
Нежилое здание (склад центральный), кадастровый № 90:19:010103:1439	за 2022г.	1 928	-	-	-	1 928
	за 2021г.	-	1 928	-	-	1 928
Нежилое здание (склад материальный), кадастровый № 90:19:010103:1441	за 2022г.	4 513	-	-	-	4 513
	за 2021г.	-	4 513	-	-	4 513
Нежилое здание (склад материальный), кадастровый № 90:19:010103:1444	за 2022г.	2 948	-	-	-	2 948
	за 2021г.	-	2 948	-	-	2 948
Нежилое здание (склад центральный), кадастровый № 90:19:010103:1445	за 2022г.	3 230	-	-	-	3 230
	за 2021г.	-	3 230	-	-	3 230
Нежилое здание (склад), кадастровый № 90:19:010103:1447	за 2022г.	1 249	-	-	-	1 249

90:19:010103:6607		за 2021г.	-	1 249	-	-	1 249
Нежилое здание (весовая), кадастровый № 90:19:010103:6608		за 2022г.	19	-	-	-	19
		за 2021г.	-	19	-	-	19
Нежилое здание (склад), кадастровый № 90:19:010103:6610		за 2022г.	55	-	-	-	55
		за 2021г.	-	55	-	-	55
Нежилое здание (склад), кадастровый № 90:19:010103:6615		за 2022г.	155	-	-	-	155
		за 2021г.	-	155	-	-	155
Нежилое здание (склад), кадастровый № 90:19:010103:1457		за 2022г.	42	-	-	-	42
		за 2021г.	-	42	-	-	42
Нежилое здание (сторожка-проходная), кадастровый № 90:19:010103:1456		за 2022г.	14	-	-	-	14
		за 2021г.	-	14	-	-	14
Нежилое здание, кадастровый № 90:19:010103:6614		за 2022г.	5	-	-	-	5
		за 2021г.	-	5	-	-	5
Датчик ORP 3-2775 Flt 10k DryLc NRT		за 2022г.	104	-	104	-	-
		за 2021г.	-	104	-	-	104
Датчик pH 3-2774 Flt 3k DryLc NRT		за 2022г.	208	-	208	-	-
		за 2021г.	-	208	-	-	208
Демонтаж фундамента бака диаметром 3м		за 2022г.	116	-	-	-	116
		за 2021г.	-	116	-	-	116
Демонтаж фундамента бака раствора кислоты		за 2022г.	246	-	-	-	246
		за 2021г.	-	246	-	-	246
Планир. режим.на ПГУ -120 ТЭЦ СТС по этапу №2 "Настройка модуля планир.опт.режим. работы оборуд."		за 2022г.	2 650	-	2 650	-	-
		за 2021г.	-	2 650	-	-	2 650
Этап 8.3 Рабочая документация.Первый этап строит.Ресиверы водорода и углекислого газа		за 2022г.	500	-	-	-	500
		за 2021г.	-	500	-	-	500
Этап 8.4 Рабочая документация.Первый этап строительства.Баки запаса подпитки теплосети V400 м3		за 2022г.	500	-	-	-	500
		за 2021г.	-	500	-	-	500
Демонтаж железобетонных фундамнтов баков		за 2022г.	591	-	-	-	591
		за 2021г.	-	591	-	-	591
Демонтаж здания маслохозяйства 6,6х6,8 1 -этажа		за 2022г.	762	-	-	-	762
		за 2021г.	-	762	-	-	762
Демонтаж фундамента		за 2022г.	44	-	-	-	44
		за 2021г.	-	44	-	-	44
Демонтаж сооружения		за 2022г.	45	-	-	-	45
		за 2021г.	-	45	-	-	45
Демонтаж здания 1 этажного (3,5х3,0)		за 2022г.	151	-	-	-	151
		за 2021г.	-	151	-	-	151
Демонтаж строительных конструкций .Баки дам.3,6 м		за 2022г.	404	-	-	-	404
		за 2021г.	-	404	-	-	404
Демонтаж фундамента (диам.3,0)		за 2022г.	152	-	-	-	152
		за 2021г.	-	152	-	-	152
Этап 8.5 Рабочая документация.Первый этап строительства.Модульная компрес. станция сжат.воздуха		за 2022г.	660	-	-	-	660
		за 2021г.	-	660	-	-	660
Этап 12 .Модернизация РЗА схемы выдачи мощности		за 2022г.	2 036	-	-	-	2 036
		за 2021г.	-	2 036	-	-	2 036
Этап 9.12 .Рабочая документация .Второй этап строительства.Материальный склад		за 2022г.	2 321	-	-	-	2 321
		за 2021г.	-	2 321	-	-	2 321

Этап 9.13.Рабочая документация .Второй этап строительства .Склад тарного хранения масла	за 2022г.	2 321	-	-	-	2 321
	за 2021г.	-	2 321	-	-	2 321
Этап 11.3 .Смета на строительство	за 2022г.	932	-	-	-	932
	за 2021г.	-	932	-	-	932
Этап 8.6 Рабочая документация .Первый этап строительства .прожекторная мачта с молниеотводом	за 2022г.	500	-	-	-	500
	за 2021г.	-	500	-	-	500
Заключение ФАУ "Главэкспертиза России" по ПД и результатам инженерных изысканий	за 2022г.	5 824	-	-	-	5 824
	за 2021г.	-	5 824	-	-	5 824
Монтаж датчика измерения мтности и датчика давления обратного осмоса	за 2022г.	415	-	415	-	-
	за 2021г.	-	415	-	-	415
Этап 8.2.5 Раб. докум.Первый этап строит.Водогрейная кот.Технологич.оборудование.	за 2022г.	4 207	-	-	-	4 207
	за 2021г.	-	4 207	-	-	4 207
ТЭО проекта	за 2022г.	13 452	-	-	-	13 452
	за 2021г.	-	13 452	-	-	13 452
Не жилое здание, г.Керчь, ул.Танкистов,8	за 2022г.	4 841	-	-	-	4 841
	за 2021г.	-	4 841	-	-	4 841
Демонтаж котельного отделения	за 2022г.	9 642	-	-	-	9 642
	за 2021г.	-	9 642	-	-	9 642
Планирование режимов ПГУ-120 ТЭЦ СТС этап.№3 "Опытная эксплуатация .Перевод в промыш. эксплуатацию"	за 2022г.	600	-	600	-	-
	за 2021г.	-	600	-	-	600
Возмещ. фак. затрат(компенсации ) по реконструкции (переносу )объекта "Газопровод г.Саки п.Химзавод)	за 2022г.	3 944	3 944	7 887	-	-
	за 2021г.	-	3 944	-	-	3 944
ПНР с приведением производительности пермеата до 50 м3/ч	за 2022г.	9 090	-	9 090	-	-
	за 2021г.	-	9 090	-	-	9 090
Корректировка документации	за 2022г.	1 645	-	-	-	1 645
	за 2021г.	-	1 645	-	-	1 645
Услуги по демонтажу стены	за 2022г.	98	-	98	-	-
	за 2021г.	-	98	-	-	98
Устройство стен из пенобетонных блоков	за 2022г.	77	-	77	-	-
	за 2021г.	-	77	-	-	77
Монтаж звукоизоляции с облицовкой из ГКЛ	за 2022г.	95	-	95	-	-
	за 2021г.	-	95	-	-	95
Услуги по демонтажу простенка	за 2022г.	87	-	87	-	-
	за 2021г.	-	87	-	-	87
Разработка предложений согласно ТЗ 1-й этап	за 2022г.	3 135	-	-	-	3 135
	за 2021г.	-	3 135	-	-	3 135
3 -D визуализация помещений	за 2022г.	90	-	90	-	-
	за 2021г.	-	90	-	-	90
Схема отделки помещений	за 2022г.	72	-	72	-	-
	за 2021г.	-	72	-	-	72
Обмерный план и разработка планировочного решения с учетом расстановки мебели и зонирования	за 2022г.	90	-	90	-	-
	за 2021г.	-	90	-	-	90
Составление плана размещения осветительных приборов	за 2022г.	18	-	18	-	-
	за 2021г.	-	18	-	-	18
Оштукатуривание стен	за 2022г.	605	-	605	-	-
	за 2021г.	-	605	-	-	605



План монтажа и размещения сантехники,электропроводки и электроприборов	за 2022г.	90	-	90	-	-
	за 2021г.	-	90	-	-	90
Подготовка концепции дизайн-проекта	за 2022г.	15	-	15	-	-
	за 2021г.	-	15	-	-	15
Подготовка пола .Выравнивание пола самонивелирующей смесью	за 2022г.	97	-	97	-	-
	за 2021г.	-	97	-	-	97
Устройство штраб под электропровода.Прокладка кабеля	за 2022г.	99	-	99	-	-
	за 2021г.	-	99	-	-	99
Монтаж распределительных коробок,дозовых коробок.	за 2022г.	98	-	98	-	-
	за 2021г.	-	98	-	-	98
Оказание услуг по получению недропользователем лицензии	за 2022г.	10 000	-	-	-	10 000
	за 2021г.	-	10 000	-	-	10 000
Лабораторные исследования природной воды (подземной )скважины №5	за 2022г.	8	-	-	-	8
	за 2021г.	-	8	-	-	8
Лабораторные исследования природной воды (подземной )скважины №86	за 2022г.	8	-	-	-	8
	за 2021г.	-	8	-	-	8
Лабораторные исследования природной воды (подземной )скважины №4	за 2022г.	8	-	-	-	8
	за 2021г.	-	8	-	-	8
Лабораторные исследования природной воды (подземной )скважины №6	за 2022г.	8	-	-	-	8
	за 2021г.	-	8	-	-	8
Проведение комплекса работ по разработке Акта обследования,Акта категорирования,Паспорта безопаснос	за 2022г.	490	-	490	-	-
	за 2021г.	-	490	-	-	490
Осветительный приборы	за 2022г.	-	311	311	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Вып. работы по разработке предложений в отношении перечня мероприя. и обеспеч. вывода	за 2022г.	3 135	4 627	-	-	7 763
	за 2021г.	-	3 135	-	-	3 135
Разработка документации	за 2022г.	-	1 339	-	-	1 339
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработ. докум.по разраб. докум.Определение тех.возмож.подключ.к сетям газоснаб	за 2022г.	-	2 539	-	-	2 539
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Мебель	за 2022г.	-	2 486	2 486	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Пусконаладочные работы СКУД	за 2022г.	-	2 499	2 499	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт кровли	за 2022г.	-	930	930	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Комплекс работ по отделке помещения	за 2022г.	-	11 038	11 038	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Мебель кухонная	за 2022г.	-	1 000	1 000	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Техника (Бытовая, TV/видео техника)	за 2022г.	-	432	432	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Предпроектные работы	за 2022г.	-	125	-	-	125
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 13.1 Строит.очист.сооруж.и водовода от КОС"Укромное"до Симф.ТЭЦ.Вып.инж.-геодез.,инж.-геолог.,	за 2022г.	-	8 280	-	-	8 280
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Этап 13.3.Строит.очист.сооруж.и водовода от КОС"Укромное"до Симф.ТЭЦ.Вып.инж.-геодез.,инж.-геолог.,	за 2022г.	-	11 463	-	-	11 463

КОС "укромное" до Симф. ГЭЦ. Вып. I II стадии "Г"	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка предложений в отношен.перечня мероп. 2-й ,3 -й этап	за 2022г.	-	7 503	-	-	7 503
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Вып. работы по разработке предложений в отношении перечня мероприят.Этапы II и III	за 2022г.	-	9 125	-	-	9 125
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка доп.вариантов комплекса мероприятий по обеспеч.вывода из эксплуатац.генер.и электросет.о	за 2022г.	-	3 135	-	-	3 135
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт инженерных сетей (ЛС №21022022-02-01)	за 2022г.	-	303	303	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт инженерных сетей (ЛС №21022022-02-02)	за 2022г.	-	254	254	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт инженерных сетей (ЛС №13052022-02-04)	за 2022г.	-	5 866	5 866	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт инженерных сетей (ЛС №13052022-02-05)	за 2022г.	-	6 765	6 765	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Система шариковой очистки конденсатора КП -1200М паровых турбин (ПТУ -8 ,ПТУ-9)	за 2022г.	-	27 621	-	27 621	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
СМР	за 2022г.	-	995	995	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт инженерных сетей ТК124-ТК131(ЛС №22032022-02-01)	за 2022г.	-	20 467	20 467	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Проектирование узлов учета водопотребления	за 2022г.	-	470	-	-	470
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Проектиров. наружной тепловой сети для подключения ФОК	за 2022г.	-	970	-	-	970
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Электрооборудование ТСО .ЭМ	за 2022г.	-	10 751	10 751	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Система охранного телевидения СОТ	за 2022г.	-	4 765	4 765	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Система охранного освещения.СОО	за 2022г.	-	10 733	10 733	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
разработка проектной документации	за 2022г.	-	1 271	-	-	1 271
	за 2021г.	-	-	-	-	-
экспертиза проектной документации	за 2022г.	-	280	-	-	280
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка пректно-сметной документации	за 2022г.	-	65	65	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ТЭО выбора варианта на строит.,рек.или модерн.источ.теп.энерг.и теп.сет.гор.окр.Симферополя	за 2022г.	-	990	-	-	990
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ТЭО выбора варианта на строит.,рек.или модерн.источ.теп.энерг.и теп.сет.муницип.образ.Симф.района	за 2022г.	-	600	-	-	600
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Коррекционная обработка воды в системе обратного водоснабжения Сакские тепловые сети	за 2022г.	-	2 686	-	-	2 686
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разработка технической документации	за 2022г.	-	307	-	-	307
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Негосударственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий	за 2022г.	-	325	-	-	325
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Замена деревянных окон ,установка блоков из ПВХ профилей	за 2022г.	-	1 239	1 239	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонтные работы	за 2022г.	-	2 583	2 583	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт насосов одноступенчатых типа КМ,МКВ	за 2022г.	-	6 777	6 777	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Комплектация и монтаж ландшафтного полива	за 2022г.	-	2 720	2 720	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
СМР(модернизация для управления с уровня РДУ и ОДУ)	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Неисключительные права (модернизация для управления с уровня РДУ и ОДУ)	за 2022г.	-	279	-	-	279
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Оформление проектной документации и проекта освоения лесов	за 2022г.	-	250	-	-	250
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Теплотрасса КФУ В.И.Вернадского	за 2022г.	-	995	-	995	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ландшафтный полив сквера	за 2022г.	-	2 785	-	2 785	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт (фасад)	за 2022г.	-	2 100	2 100	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Замена остекления	за 2022г.	-	778	778	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Замена остекления	за 2022г.	-	1 676	1 676	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПНС.Аэрофлотский	за 2022г.	-	32 609	-	32 609	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Работы по оформлению проектной документации и проекта освоения лесов	за 2022г.	-	250	250	-	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Магистральный участок тепловой сети Т1 на ЦТП1 п. ГРЭС	за 2022г.	-	5 322	-	5 322	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Ремонт	за 2022г.	-	4 567	-	-	4 567
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газораспределительный пункт-ГРП	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	886	-	886	-
Главный щит управления	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	1 032	-	1 032	-
Главный щит управления оборудование	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	753	-	753	-
Здание автохозяйства ТС и ПК	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	489	-	489	-
Объединенный вспомогат.корпус	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	1 427	-	1 427	-
служебный корпус	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	3 209	-	3 209	-
Комплект монтажный CISCO RCKMNT-1RU-2KX	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	10	-	10	-	-
ПО Basic Support/Subscription VMware vCtnter Serv	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	43	-	43	-	-

ПО Basic Support/Subscription VMware vSphere 6	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	231	-	231	-
Право на использование VMware vCenter Server 6	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	116	-	116	-
Право на использование VMware vSphere 6 Enterprise	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 089	-	1 089	-
Система хранения данных в комплекте	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 387	-	1 387	-
Головка считывающая USB ИНЕКС.426477.11	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	8	(8)	-	-
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный CE 303 S31 503-JAVZ(12) (TP_KU137)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	458	(458)	-	-
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный CE 303 S31 543-JAVZ(12) (TP_KU137)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	433	(433)	-	-
Счетчик активной и реактивной э/э 3-х фазный CE 303 S31 746-JAVZ(12) (TP_KU137)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	160	(160)	-	-
Металлорукав РЗ-ЦХ-20 (50м)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	19	(19)	-	-
Труба гофр.ПВХ d20 с зондом	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	3	(3)	-	-
Хомут с отв. для крепл. ХОК3,5х200 (100шт/уп)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	7	(7)	-	-
Хомут 2,5х200мм нейлон (100шт) ИЭК (уп)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	2	(2)	-	-
Наконечник DT-010 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	5	(5)	-	-
Наконечник DT-016 медный прессован. кабельн. ИЭК	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	7	(7)	-	-
Наконечник DT-025 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	10	(10)	-	-
Наконечник DT-035 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	12	(12)	-	-
Наконечник DT-050 медный прессован. кабельн.(нов)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	18	(18)	-	-
Наконечник DT-070 медный прессован. кабельн. ИЭК	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	24	(24)	-	-
Наконечник DT-095 медный кабельный пол прессовку ИЭК	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	89	(89)	-	-
Наконечник DT-120 медный кабельный пол прессовку ИЭК (нов)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	42	(42)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-10-0.5S-400/5 У3	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	18	(18)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-15-0.5S-600/5 У3 СЗТТ	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	34	(34)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-20-0.5S-800/5 У3 СЗТТ	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	7	(7)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-3-0.5S-100/5 под шину 6х30	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	137	(137)	-	-

Трансформатор тока ТШП 0.66-3-0.5S-150/5 под шину 6х30	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	24	(24)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-5-0.5S-200/5	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	67	(67)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-5-0.5S-300/5	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	29	(29)	-	-
Трансформатор тока ТШП 0.66-IV-20-0.5S-1000/5 УЗ СЗТТ	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	17	(17)	-	-
Сервер Fujitsu PRIMERGY RX2530 M2 в к-те	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	2 877	-	2 877
монтаж натурального камня	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	18	(18)	-	-
расшивка швов	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	3	(3)	-	-
обработка гидрофобизирующем составом	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	4	(4)	-	-
шлифовка натурального камня	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	5	(5)	-	-
изготовление и монтаж скамьи	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	19	(19)	-	-
монтаж насосного оборудования с материалами	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	10	(10)	-	-
Малые архитектурные формы	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	61	(61)	-	-
Здание проходной с караульным помещением Симферопольской ТЭЦ	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	5 229	-	5 229
Автомобиль Mitsubishi L-200 2,4 B217TJ82	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	1	1	-
Автомобиль MITSUBISHI L 2.4	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	60	-	60
АИISKУЭ ПГУ-120	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	17 898	-	-	17 898
Противоаварийная автоматика ПГУ-120	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	16 533	-	-	16 533
Автомобиль Hyundai solaris (VIN) Z94K241CAMR255870	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	336	-	336
Автомобиль Hyundai solaris (VIN) Z94K241CAMR255776	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	336	-	336
Автомобиль JEEP GRAND CHEROKE (VIN) 1C4RJFB81MC523980	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	-	1 336	-	1 336
Подготовка к вводу в эксплуатацию	за 2022г.	1 995	20 891	(19 104)	-
	за 2021г.	-	32 658	(30 663)	-
Авансы, выданные подрядчикам	за 2022г.	29 843	-	(11 846)	-
	за 2021г.	26 211	81 545	(87 913)	-

### 2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации

Наименование показателя	Код	за 2022г.	за 2021г.
-------------------------	-----	-----------	-----------

Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	244 652	14 107
в том числе:			
Здание газораспределительного пункта	5261	938	-
Оборудование химводоочистки	5262	155 105	-
Здание ремонтно-механических мастерск	5263	824	-
Здание ДКС	5264	1 093	-
Здание ОПУ	5265	564	-
Здание ЦТЩ	5266	1 953	-
Здание главного распредустройства 1 оч.	5267	874	-
Здание главного распредустройства 2 оч.	5268	874	-
Здание главного щита управления	5269	921	-
Здание котельной по ул. Гайнутдинова		1 515	-
Здание котельной ул. Прохорова		1 381	-
Здание котельной ул. Санаторная		1 523	-
Здание котельной ул. Строительная		1 443	-
Здание котельной ул.Санаторная 28		1 231	-
Здание материального склада на тер.СТС		824	-
Здание химводоочистки 1 очереди		330	-
Здание химводоочистки 2 очереди		330	-
КРУН 10 кв		229	-
Переходной мост		921	-
Служебный корпус на территории ПТС		1 340	-
Внутрисканционные автодороги		245	-
Электронасос питательный		23 440	-
Корпус ПТУ		11 847	-
Система наружного освещения		17 759	-
Внутриплощадочные инженерные сети		3 944	-
Охранное освещение периметра		54	-
Противотаранные устройства		54	-
Система охранного телевидения		54	-
Технические средства досмотра		54	-
Основной магистральный газопровод-отвод АГРС "Владимировка"		836	-
ВЛ-110 кВ СТС-Западно-Крымская		125	-
ВЛ-110 кВ СТС-Саки №2		125	-
Основной распределительный газопровод от АГРС "Владимировка" до Сакской ТЭЦ"		492	-
Система бесперебойного гарантированного электроснабжения		54	-
Сигнальное ограждение периметра		54	-
Система контроля и управления доступом		54	-
Наблюдательные сооружения		54	-
Система видеонаблюдения		4 230	-
Контрольно-пропускной пункт		6 199	-
Магистральный резервный газопровод отвод от ГС до АГРС "Владимировка"		591	-

Резервный распределительный газопровод от АГРС "Владимировка" до Сакской ТЭЦ		115	-
Инженерные заграждения периметра		54	-
Газораспределительный пункт-ГРП		-	886
Главный щит управления		-	1 032
Главный щит управления оборудование		-	753
Здание автохозяйства ТС и ПК		-	489
служебный корпус		-	2 781
Сервер Fujitsu PRIMERGY RX2530 M2 в к-те		-	2 877
Здание проходной с караульным помещением Симферопольской ТЭЦ		-	5 229
Автомобиль MITSUBISHI L 2.4		-	60
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 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 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	11 357	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	766 986	746 196	746 205
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (зalog и др.)	5286	-	-	-
Балансовая стоимость неамортизируемых основных средств	5287	-	-	-
	5288	-	-	-



## 3. Финансовые вложения

## 3.1. Наличие и движение финансовых вложений

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка	Поступило	выбыло (погашено)		начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первоначальная стоимость	накопленная корректировка
Долгосрочные - всего	5301	за 2022г.	187 000	-	71 000	67 000	3 526	-	-	187 474	-
	5311	за 2021г.	-	-	187 000	-	-	-	-	187 000	-
в том числе:											
Долгосрочные процентные займы	5302	за 2022г.	187 000	-	-	67 000	-	-	-	120 000	-
	5312	за 2021г.	-	-	187 000	-	-	-	-	187 000	-
Совместная деятельность	5303	за 2022г.	-	-	71 000	-	3 526	-	-	67 474	-
	5313	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2022г.	-	-	67 000	-	-	-	-	67 000	-
	5315	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
процентные займы	5306	за 2022г.	-	-	67 000	-	-	-	-	67 000	-
	5316	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Финансовых вложений - итого	5300	за 2022г.	187 000	-	138 000	67 000	3 526	-	-	254 474	-
	5310	за 2021г.	-	-	187 000	-	-	-	-	187 000	-

**3.2. Иное использование финансовых вложений**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:	5321	-	-	-
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:	5326	-	-	-
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

## 4. Запасы

#### 4.1. Наличие и движение запасов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года			Изменения за период						На конец периода		
						поступления и затраты	выбыло		убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)				
			себе- стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость		себе- стоимость	резерв под снижение стоимости				себе- стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость
Запасы - всего	5400	за 2022г.	281 888	-	281 888	5 696 028	(5 701 054)	-	-	X		276 862	-	276 862
	5420	за 2021г.	266 334	-	266 334	5 544 633	(5 529 079)	-	-	X		281 888	-	281 888
в том числе:														
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2022г.	280 685	-	280 685	1 585 792	(1 591 048)	-	-	1 660 227		275 429	-	275 429
	5421	за 2021г.	266 334	-	266 334	1 684 148	(1 669 797)	-	-	1 749 595		280 685	-	280 685
Готовая продукция	5402	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	5422	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Товары для перепродажи	5403	за 2022г.	1 203	-	1 203	239	(9)	-	-	-		1 433	-	1 433
	5423	за 2021г.	-	-	-	1 666	(462)	-	-	-		1 203	-	1 203
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	5424	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2022г.	-	-	-	4 109 997	(4 109 997)	-	-	-		-	-	-
	5425	за 2021г.	-	-	-	3 858 819	(3 858 819)	-	-	-		-	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	5426	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	5407	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	5427	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-

**4.2. Запасы в залоге**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:	5441	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	-	-	-
в том числе:	5446	-	-	-

31 марта 2023 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	поступление		выбыло			перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам
					в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат	восстановление резерва					
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5525	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2022г.	1 364 246	(307 771)	7 704 236	787	(7 525 511)	(23 113)	(34 860)	-	12 566	59	1 542 971	(398 212)
	5530	за 2021г.	1 205 880	(199 927)	7 336 303	2 030	7 174 022	81 245	(33 965)	-	-	4 181	1 364 246	(307 771)
в том числе: Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2022г.	890 613	(307 771)	6 425 783	-	(6 395 172)	(23 113)	(34 860)	-	-	-	921 224	(398 212)
	5531	за 2021г.	785 286	(199 927)	6 060 521	-	(5 955 194)	92 019	(33 965)	-	-	-	890 613	(307 771)
Авансы выданные	5512	за 2022г.	126 356	-	997 176	-	(894 397)	-	-	-	-	-	229 135	-
	5532	за 2021г.	45 500	-	525 705	-	(444 850)	(18 430)	-	-	-	-	126 356	-
Прочая	5513	за 2022г.	-	-	-	787	-	-	-	-	-	-	-	-
	5533	за 2021г.	-	-	-	2 030	-	-	-	-	-	-	-	-
Расчеты по налогам	5514	за 2022г.	6 739	-	73 989	-	(75 916)	-	-	-	X	X	4 812	-
	5534	за 2021г.	3 530	-	74 783	-	(71 574)	-	-	-	X	X	6 739	-
Расчеты по социальному страхованию	5515	за 2022г.	765	-	341	-	(939)	-	-	-	X	X	167	-
	5535	за 2021г.	758	-	46 098	-	(46 092)	-	-	-	X	X	765	-
Расчеты с разными дебиторами и кредиторами	5516	за 2022г.	329 488	-	197 964	-	(150 259)	-	-	-	X	X	377 193	-
	5536	за 2021г.	356 746	-	117 637	-	(144 895)	-	-	-	X	X	329 488	-
Расчеты с персоналом	5517	за 2022г.	9 983	-	2 399	-	(2 272)	-	-	-	X	X	10 110	-
	5537	за 2021г.	13 885	-	6 290	-	(6 377)	-	-	-	X	X	9 983	-
Расчеты с подотчетными лицами	5518	за 2022г.	192	-	6 584	-	(6 556)	-	-	-	X	X	220	-
	5538	за 2021г.	65	-	14 794	-	(14 666)	-	-	-	X	X	192	-
Расчеты по оплате труда	5519	за 2022г.	110	-	-	-	-	-	-	-	X	X	110	-
	5539	за 2021г.	110	-	4 996 752	-	(496 752)	-	-	-	X	X	110	-
Итого	5500	за 2022г.	1 364 246	(307 771)	7 704 236	787	(7 525 511)	(23 113)	(34 860)	X	12 566	59	1 542 971	(398 212)
	5520	за 2021г.	1 205 880	(199 927)	7 336 303	2 030	7 174 022	81 245	(33 965)	X	-	4 181	1 364 246	(307 771)

**5.2. Просроченная дебиторская задолженность**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.		На 31 декабря 2021 г.		На 31 декабря 2020 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	495 382	97 170	113 902	109 757	106 153	101 203
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	-	-
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

**5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период							Остаток на конец периода
				поступление		выбыло		перевод из долго- в краткосроч- ную задолжен- ность	перевод из дебитор- ской в кре- диторскую задолжен- ность	перевод из кредитор- ской в де- биторскую задолжен- ность	
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2022г.	12 194 851	1 291 433	-	(623 889)	-	(846 900)	-	-	12 015 495
	5571	за 2021г.	12 972 129	12 928	-	(179 406)	-	(610 800)	-	-	12 972 129
в том числе: кредиты	5552	за 2022г.	12 184 200	1 259 584	-	(592 572)	-	(846 900)	-	-	12 004 312
	5572	за 2021г.	12 937 400	-	-	(142 400)	-	(610 800)	-	-	12 184 200
займы	5553	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5573	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2022г.	10 651	31 848	-	(31 317)	-	-	-	-	11 183
	5574	за 2021г.	34 729	12 928	-	(37 006)	-	-	-	-	10 651
	5555	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2022г.	1 733 117	7 817 483	-	(8 139 377)	-	-	-	-	1 411 223
	5580	за 2021г.	1 588 970	5 823 898	-	(5 679 751)	-	-	-	-	1 733 117
в том числе: расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2022г.	852 605	3 463 145	-	(3 999 997)	-	-	-	-	315 753
	5581	за 2021г.	943 123	2 348 298	-	(2 438 816)	-	-	-	-	852 605
авансы полученные	5562	за 2022г.	41 154	2 150 001	-	(2 189 374)	-	-	-	-	1 781
	5582	за 2021г.	(8 380)	109	-	(2 716)	-	-	-	-	(11 037)
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2022г.	175 198	1 334 031	-	(1 399 069)	-	-	-	-	110 160
	5583	за 2021г.	170 635	19 056	-	(17 850)	-	-	-	-	175 198
кредиты	5564	за 2022г.	663 683	183 217	-	-	-	-	-	-	846 900
	5584	за 2021г.	404 000	663 683	-	(404 000)	-	-	-	-	663 683
займы	5565	за 2022г.	-	125 977	-	-	-	-	-	-	125 977
	5585	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2022г.	393	2 954	-	(3 248)	-	-	-	-	99
	5586	за 2021г.	24 801	10 640	-	(35 048)	-	-	-	-	393
Расчеты по оплате труда	5567	за 2022г.	57	545 674	-	(545 703)	-	-	X	X	28
	5587	за 2021г.	6	496 657	-	(496 606)	-	-	X	X	57
Расчеты с подотчетными лицами	5568	за 2022г.	28	680	-	(695)	-	-	X	X	13
	5588	за 2021г.	70	909	-	(951)	-	-	X	X	28
Расчеты с персоналом по прочим операциям	5569	за 2022г.	112	1 309	-	(1 291)	-	-	X	X	130
	5589	за 2021г.	99	1 151	-	(1 138)	-	-	X	X	112

Расчеты по социальному страхованию		за 2022г.	-	10 382	-	-	-	-	X	X	10 382
		за 2021г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Итого	5550	за 2022г.	13 927 968	9 108 916	-	(8 763 266)	-	X	-	-	13 426 718
	5570	за 2021г.	14 561 099	5 836 826	-	(5 859 157)	-	X	-	-	14 705 246

**5.4. Просроченная кредиторская задолженность**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-



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

Наименование показателя	Код	за 2022г.	за 2021г.
Материальные затраты	5610	1 564 596	1 661 106
Расходы на оплату труда	5620	545 411	495 753
Отчисления на социальные нужды	5630	50 476	46 391
Амортизация	5640	1 041 276	979 075
Прочие затраты	5650	1 139 846	881 594
Итого по элементам	5660	4 341 605	4 063 919
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	(230)	(1 203)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	4 341 375	4 062 716

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

**7. Оценочные обязательства**

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	22 928	91 847	(42 941)	-	71 834
в том числе:						
оценочные обязательства по резерву отпусков	5701	22 928	44 699	(42 941)	-	24 686
резервы предстоящих расходов	5702	-	47 148	-	-	47 148

**8. Обеспечения обязательств**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.	На 31 декабря 2020 г.
Полученные - всего	5800	-	-	-
в том числе:	5801	-	-	-
Выданные - всего	5810	10 662 561	12 212 125	12 212 125
в том числе:				
Имущественный залог	5811	10 662 561	12 212 125	12 212 125

**9. Государственная помощь**

Наименование показателя		Код	за 2022г.		за 2021г.	
Получено бюджетных средств - всего		5900	-		-	
в том числе:						
на текущие расходы		5901	-		-	
на вложения во внеоборотные активы		5905	-		-	
			На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Бюджетные кредиты - всего	за 2022г.	5910	-	-	-	-
	за 2021г.	5920	-	-	-	-
в том числе:						
	за 2022г.	5911	-	-	-	-
	за 2021г.	5921	-	-	-	-