

**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 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5110	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:														
	5101	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5111	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Всего	5120	-	-	-
в том числе:				
	5121	-	-	-

с.2

1.3. Нематериальные активы с полностью погашенной стоимостью

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 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, списанной на расходы за период	первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы	
						первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы				
НИОКР - всего	5140	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
	5141	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

с.3

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

				Изменения за период

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 2023г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2022г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5161	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2022г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5190	за 2022г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5181	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2022г.	-	-	-	-	-

с.4

2. Основные средства

2.1. Наличие и движение основных средств

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло объектов		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		
Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) - всего	5200	за 2023г.	8 032	(948)	-	-	-	(286)	-	-	-	8 032	(1 234)
	5210	за 2022г.	8 032	(609)	-	-	-	(339)	-	-	-	8 032	(948)
в том числе:													
Другие виды основных средств	5201	за 2023г.	220	(71)	-	-	-	(14)	-	-	-	220	(85)
	5211	за 2022г.	220	(57)	-	-	-	(14)	-	-	-	220	(71)
Машины и оборудование (кроме офисного)	5202	за 2023г.	374	(300)	-	-	-	(74)	-	-	-	374	(374)
	5212	за 2022г.	374	(227)	-	-	-	(74)	-	-	-	374	(300)
Транспортные средства	5203	за 2023г.	453	(416)	-	-	-	(38)	-	-	-	453	(453)
	5213	за 2022г.	453	(325)	-	-	-	(91)	-	-	-	453	(416)
Земельные участки	5204	за 2023г.	6 985	(161)	-	-	-	(161)	-	-	-	6 985	(322)
	5214	за 2022г.	6 985	-	-	-	(161)	-	-	-	-	6 985	(161)
Учено в составе доходных вложений в материальные ценности - всего	5220	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5230	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:													
	5221	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5231	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

с.5

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 2023г.	419 930	3 903	-	-	423 833
	5250	за 2022г.	418 244	1 686	-	-	419 930
в том числе:							

Верхний воздуховод 3 в 1й зоне	5241	за 2023г.	296	-	-	-	296
	5251	за 2022г.	296	-	-	-	296
Верхний воздуховод 2 в 1й зоне	5242	за 2023г.	397	-	-	-	397
	5252	за 2022г.	397	-	-	-	397
Верхний воздуховод 3 во 2й зоне	5243	за 2023г.	412	-	-	-	412
	5253	за 2022г.	412	-	-	-	412
Нижний воздуховод 3 во 2й зоне	5244	за 2023г.	124	-	-	-	124
	5254	за 2022г.	124	-	-	-	124
Нижний воздуховод 3 в 3й зоне	5245	за 2023г.	256	-	-	-	256
	5255	за 2022г.	256	-	-	-	256
Верхний воздуховод 1 в 4й зоне	5246	за 2023г.	279	-	-	-	279
	5256	за 2022г.	279	-	-	-	279
Нижний воздуховод 1 в 4й зоне	5247	за 2023г.	291	-	-	-	291
	5257	за 2022г.	291	-	-	-	291
Верхний воздуховод 1 в 1й зоне	5248	за 2023г.	507	-	-	-	507
	5258	за 2022г.	507	-	-	-	507
Верхний воздуховод 3 во 4й зоне	5249	за 2023г.	359	-	-	-	359
	5259	за 2022г.	359	-	-	-	359
Верхний воздуховод 3 во 3й зоне		за 2023г.	233	-	-	-	233
		за 2022г.	233	-	-	-	233
Компенсатор воздуховода		за 2023г.	72	-	-	-	72
		за 2022г.	72	-	-	-	72
Нижний воздуховод 1 во 2й зоне		за 2023г.	353	-	-	-	353
		за 2022г.	353	-	-	-	353
Нижний воздуховод 1 в 3й зоне		за 2023г.	345	-	-	-	345
		за 2022г.	345	-	-	-	345
Нижний воздуховод 3 в 4й зоне		за 2023г.	353	-	-	-	353
		за 2022г.	353	-	-	-	353
Нижний воздуховод 1 в 1й зоне		за 2023г.	180	-	-	-	180
		за 2022г.	180	-	-	-	180
Нижний воздуховод 3 в 1й зоне		за 2023г.	242	-	-	-	242
		за 2022г.	242	-	-	-	242
Верхний воздуховод 1 во 2й зоне		за 2023г.	508	-	-	-	508
		за 2022г.	508	-	-	-	508
Верхний воздуховод 1 в 3й зоне		за 2023г.	155	-	-	-	155
		за 2022г.	155	-	-	-	155
Вентилятор для печи сушки		за 2023г.	6 897	-	-	-	6 897
		за 2022г.	6 897	-	-	-	6 897
Станина градины		за 2023г.	16	-	-	-	16
		за 2022г.	16	-	-	-	16
Стойка 1 градины		за 2023г.	15	-	-	-	15
		за 2022г.	15	-	-	-	15
Стойка 2 градины		за 2023г.	28	-	-	-	28
		за 2022г.	28	-	-	-	28
Станина привода градины		за 2023г.	6	-	-	-	6
		за 2022г.	6	-	-	-	6
Основная водяная труба градины		за 2023г.	28	-	-	-	28
		за 2022г.	28	-	-	-	28
Камера смешивания		за 2023г.	1 278	-	-	-	1 278
		за 2022г.	1 278	-	-	-	1 278

Вентилятор для сушки горячим воздухом	за 2023г.	458	-	-	-	458
	за 2022г.	458	-	-	-	458
Водяной насос KQL 100/200-22/2-VI	за 2023г.	271	-	-	-	271
	за 2022г.	271	-	-	-	271
Водяной насос 50WQ/E242-1.5	за 2023г.	11	-	-	-	11
	за 2022г.	11	-	-	-	11
Водяной насос KWQ50/160-3/2-VI	за 2023г.	12	-	-	-	12
	за 2022г.	12	-	-	-	12
Вентилятор дымохода/участок промывки	за 2023г.	258	-	-	-	258
	за 2022г.	258	-	-	-	258
Корректирующая станция/узел правки №1	за 2023г.	587	-	-	-	587
	за 2022г.	587	-	-	-	587
Корректирующая станция/узел правки №4	за 2023г.	587	-	-	-	587
	за 2022г.	587	-	-	-	587
Корректирующая станция/узел правки №3	за 2023г.	397	-	-	-	397
	за 2022г.	397	-	-	-	397
Корректирующая станция/узел правки №2	за 2023г.	397	-	-	-	397
	за 2022г.	397	-	-	-	397
Теплообменный и задний сильфон	за 2023г.	368	-	-	-	368
	за 2022г.	368	-	-	-	368
Дроссель-клапан ручной 200*200-200	за 2023г.	36	-	-	-	36
	за 2022г.	36	-	-	-	36
Рама накопителя	за 2023г.	2 739	-	-	-	2 739
	за 2022г.	2 739	-	-	-	2 739
Соединительная труба	за 2023г.	219	-	-	-	219
	за 2022г.	219	-	-	-	219
Часть градирни	за 2023г.	29	-	-	-	29
	за 2022г.	29	-	-	-	29
Вентилятор/печь пассиватора	за 2023г.	299	-	-	-	299
	за 2022г.	299	-	-	-	299
Вентилятор свежего воздуха	за 2023г.	276	-	-	-	276
	за 2022г.	276	-	-	-	276
Компенсатор 1	за 2023г.	11	-	-	-	11
	за 2022г.	11	-	-	-	11
Воздушный теплообменник	за 2023г.	996	-	-	-	996
	за 2022г.	996	-	-	-	996
Группа панелей 41	за 2023г.	279	-	-	-	279
	за 2022г.	279	-	-	-	279
Группа панелей 45	за 2023г.	279	-	-	-	279
	за 2022г.	279	-	-	-	279
Группа панелей 13	за 2023г.	311	-	-	-	311
	за 2022г.	311	-	-	-	311
Группа панелей 24	за 2023г.	311	-	-	-	311
	за 2022г.	311	-	-	-	311
Группа панелей 47	за 2023г.	311	-	-	-	311
	за 2022г.	311	-	-	-	311
Группа панелей 25	за 2023г.	615	-	-	-	615
	за 2022г.	615	-	-	-	615
Группа панелей 14	за 2023г.	311	-	-	-	311
	за 2022г.	311	-	-	-	311

Группа панелей 17	за 2023г.	311	-	-	-	311
	за 2022г.	311	-	-	-	311
Группа панелей 46	за 2023г.	305	-	-	-	305
	за 2022г.	305	-	-	-	305
Группа панелей 15	за 2023г.	308	-	-	-	308
	за 2022г.	308	-	-	-	308
Соединительный воздуховод	за 2023г.	104	-	-	-	104
	за 2022г.	104	-	-	-	104
Верхний воздуховод 2 в 3й зоне	за 2023г.	524	-	-	-	524
	за 2022г.	524	-	-	-	524
Шкаф вытяжки	за 2023г.	53	-	-	-	53
	за 2022г.	53	-	-	-	53
Теплоизоляционный мат	за 2023г.	768	-	-	-	768
	за 2022г.	768	-	-	-	768
Группа панелей 34	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 35	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 33	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 50	за 2023г.	271	-	-	-	271
	за 2022г.	271	-	-	-	271
Группа панелей 26	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 43	за 2023г.	240	-	-	-	240
	за 2022г.	240	-	-	-	240
Группа панелей 42	за 2023г.	322	-	-	-	322
	за 2022г.	322	-	-	-	322
Группа панелей 23	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 20	за 2023г.	322	-	-	-	322
	за 2022г.	322	-	-	-	322
Группа панелей 19	за 2023г.	322	-	-	-	322
	за 2022г.	322	-	-	-	322
Группа панелей 21	за 2023г.	322	-	-	-	322
	за 2022г.	322	-	-	-	322
Группа панелей 22	за 2023г.	322	-	-	-	322
	за 2022г.	322	-	-	-	322
Группа панелей 29	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 12	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 28	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 32	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 31	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 40	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304

Группа панелей 39	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 38	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 37	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 36	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 49	за 2023г.	304	-	-	-	304
	за 2022г.	304	-	-	-	304
Группа панелей 44	за 2023г.	271	-	-	-	271
	за 2022г.	271	-	-	-	271
Группа панелей 30	за 2023г.	299	-	-	-	299
	за 2022г.	299	-	-	-	299
Группа панелей 3	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 2	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 9	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 1	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 7	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 11	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 10	за 2023г.	379	-	-	-	379
	за 2022г.	379	-	-	-	379
Группа панелей 5	за 2023г.	374	-	-	-	374
	за 2022г.	374	-	-	-	374
Воздуховод 3	за 2023г.	78	-	-	-	78
	за 2022г.	78	-	-	-	78
Воздуховод 2	за 2023г.	78	-	-	-	78
	за 2022г.	78	-	-	-	78
Воздуховод 1	за 2023г.	148	-	-	-	148
	за 2022г.	148	-	-	-	148
Сильфон выхлопа	за 2023г.	29	-	-	-	29
	за 2022г.	29	-	-	-	29
Теплоизоляционный мат Al-Si	за 2023г.	359	-	-	-	359
	за 2022г.	359	-	-	-	359
Нижний короб обезжиривания №1	за 2023г.	1 913	-	-	-	1 913
	за 2022г.	1 913	-	-	-	1 913
Верхний короб горячей промывки №2	за 2023г.	280	-	-	-	280
	за 2022г.	280	-	-	-	280
Компенсатор (круглый)	за 2023г.	329	-	-	-	329
	за 2022г.	329	-	-	-	329
Верхний короб обезжиривания №3	за 2023г.	353	-	-	-	353
	за 2022г.	353	-	-	-	353
Труба смесителя 1	за 2023г.	256	-	-	-	256
	за 2022г.	256	-	-	-	256

Камера сгорания 2	за 2023г.	1 025	-	-	-	1 025
	за 2022г.	1 025	-	-	-	1 025
Труба смесителя 2	за 2023г.	290	-	-	-	290
	за 2022г.	290	-	-	-	290
Коробка №1 детали для монтажа	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Отвод	за 2023г.	59	-	-	-	59
	за 2022г.	59	-	-	-	59
Уплотнение поддона 1	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Уплотнение поддона 2	за 2023г.	79	-	-	-	79
	за 2022г.	79	-	-	-	79
Уплотнение поддона 3	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Уплотнение поддона 4	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Угольник холодного изгиба	за 2023г.	310	-	-	-	310
	за 2022г.	310	-	-	-	310
Уплотнение свода 2	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Уплотнение свода 4	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Внешний наугольник 1	за 2023г.	268	-	-	-	268
	за 2022г.	268	-	-	-	268
Внешний наугольник 2	за 2023г.	14	-	-	-	14
	за 2022г.	14	-	-	-	14
Внешний наугольник 3	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Внешний наугольник 4	за 2023г.	19	-	-	-	19
	за 2022г.	19	-	-	-	19
Внешний наугольник 5	за 2023г.	34	-	-	-	34
	за 2022г.	34	-	-	-	34
Внешний наугольник 6	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Внешний наугольник 7	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Наугольк воздуховода печной	за 2023г.	52	-	-	-	52
	за 2022г.	52	-	-	-	52
Наугольк воздуховода внепечной	за 2023г.	52	-	-	-	52
	за 2022г.	52	-	-	-	52
Крышка внутренняя	за 2023г.	21	-	-	-	21
	за 2022г.	21	-	-	-	21
Крышка внешняя	за 2023г.	32	-	-	-	32
	за 2022г.	32	-	-	-	32
Боковые листы	за 2023г.	4	-	-	-	4
	за 2022г.	4	-	-	-	4
Внепечной наугольник свода 1	за 2023г.	13	-	-	-	13
	за 2022г.	13	-	-	-	13
Внепечной наугольник свода 4	за 2023г.	13	-	-	-	13
	за 2022г.	13	-	-	-	13

Печной наугольник воздуховода	за 2023г.	8	-	-	-	8
	за 2022г.	8	-	-	-	8
Внепечной наугольник свода 5	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Нижний короб горячей промывки №2	за 2023г.	529	-	-	-	529
	за 2022г.	529	-	-	-	529
Верхний короб горячей промывки №1	за 2023г.	291	-	-	-	291
	за 2022г.	291	-	-	-	291
Верхний короб обезжиривания №1	за 2023г.	424	-	-	-	424
	за 2022г.	424	-	-	-	424
Шкафы управления	за 2023г.	1 299	-	-	-	1 299
	за 2022г.	1 299	-	-	-	1 299
Таможенное оформление товаров	за 2023г.	23	-	-	-	23
	за 2022г.	23	-	-	-	23
Ролик прижима	за 2023г.	2 364	-	-	-	2 364
	за 2022г.	2 364	-	-	-	2 364
Узел правки с распылителем	за 2023г.	2 126	-	-	-	2 126
	за 2022г.	2 126	-	-	-	2 126
Опорный ролик в зоне печи	за 2023г.	671	-	-	-	671
	за 2022г.	671	-	-	-	671
Камера сгорания 1	за 2023г.	482	-	-	-	482
	за 2022г.	482	-	-	-	482
Камера сгорания 3	за 2023г.	508	-	-	-	508
	за 2022г.	508	-	-	-	508
Листы поддона 1	за 2023г.	131	-	-	-	131
	за 2022г.	131	-	-	-	131
Листы поддона 2	за 2023г.	677	-	-	-	677
	за 2022г.	677	-	-	-	677
Листы поддона 3	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Листы поддона 4	за 2023г.	58	-	-	-	58
	за 2022г.	58	-	-	-	58
Листы поддона 5	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Листы поддона 6	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Листы поддона 7	за 2023г.	28	-	-	-	28
	за 2022г.	28	-	-	-	28
Листы поддона 8	за 2023г.	43	-	-	-	43
	за 2022г.	43	-	-	-	43
Керамическая волокнистая лента	за 2023г.	24	-	-	-	24
	за 2022г.	24	-	-	-	24
Асбестовый шнур SN-10	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Кронштейн воздуховода	за 2023г.	511	-	-	-	511
	за 2022г.	511	-	-	-	511
Верхний короб обезжиривания №2	за 2023г.	356	-	-	-	356
	за 2022г.	356	-	-	-	356
Желобчатый лист 1	за 2023г.	196	-	-	-	196
	за 2022г.	196	-	-	-	196

Трубный переходник	за 2023г.	47	-	-	-	47
	за 2022г.	47	-	-	-	47
Опора	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Корпус выходного устройства	за 2023г.	99	-	-	-	99
	за 2022г.	99	-	-	-	99
Правильно-тянущая клеть (узел обрезки кромки)	за 2023г.	362	-	-	-	362
	за 2022г.	362	-	-	-	362
Теплообменник с сильфоном	за 2023г.	148	-	-	-	148
	за 2022г.	148	-	-	-	148
Обводной ролик (направляющий ролик) №7	за 2023г.	160	-	-	-	160
	за 2022г.	160	-	-	-	160
Обводной ролик (направляющий ролик) №9	за 2023г.	160	-	-	-	160
	за 2022г.	160	-	-	-	160
Ролик очистки	за 2023г.	374	-	-	-	374
	за 2022г.	374	-	-	-	374
Вентилятор воздушного занавеса	за 2023г.	59	-	-	-	59
	за 2022г.	59	-	-	-	59
Привод двойных ножниц	за 2023г.	107	-	-	-	107
	за 2022г.	107	-	-	-	107
Клапан-рнраспределитель разматывателя №2	за 2023г.	42	-	-	-	42
	за 2022г.	42	-	-	-	42
Клапан-рнраспределитель сматывателя	за 2023г.	42	-	-	-	42
	за 2022г.	42	-	-	-	42
S-образный натяжитель (станция натяжения) №1	за 2023г.	784	-	-	-	784
	за 2022г.	784	-	-	-	784
S-образный натяжитель (станция натяжения) №2	за 2023г.	754	-	-	-	754
	за 2022г.	754	-	-	-	754
S-образный натяжитель (станция натяжения) №3	за 2023г.	784	-	-	-	784
	за 2022г.	784	-	-	-	784
S-образный натяжитель (станция натяжения) №4	за 2023г.	903	-	-	-	903
	за 2022г.	903	-	-	-	903
S-образный натяжитель (станция натяжения) №5	за 2023г.	932	-	-	-	932
	за 2022г.	932	-	-	-	932
S-образный натяжитель (станция натяжения) №6	за 2023г.	950	-	-	-	950
	за 2022г.	950	-	-	-	950
Привод 2 станции натяжения №4	за 2023г.	285	-	-	-	285
	за 2022г.	285	-	-	-	285
Привод 2 станции натяжения №3	за 2023г.	303	-	-	-	303
	за 2022г.	303	-	-	-	303
Привод 2 станции натяжения №2	за 2023г.	487	-	-	-	487
	за 2022г.	487	-	-	-	487
Привод 1 станции натяжения №6	за 2023г.	291	-	-	-	291
	за 2022г.	291	-	-	-	291
Привод 1 станции натяжения №5	за 2023г.	255	-	-	-	255
	за 2022г.	255	-	-	-	255
Привод 1 станции натяжения №3	за 2023г.	339	-	-	-	339
	за 2022г.	339	-	-	-	339
Привод 1 станции натяжения №1	за 2023г.	202	-	-	-	202
	за 2022г.	202	-	-	-	202

Привод 2 станции натяжения №1	за 2023г.	238	-	-	-	238
	за 2022г.	238	-	-	-	238
Привод 1 станции натяжения №4	за 2023г.	303	-	-	-	303
	за 2022г.	303	-	-	-	303
Привод 2 станции натяжения №6	за 2023г.	324	-	-	-	324
	за 2022г.	324	-	-	-	324
Привод 2 станции натяжения №5	за 2023г.	341	-	-	-	341
	за 2022г.	341	-	-	-	341
Привод для ролика очистки	за 2023г.	172	-	-	-	172
	за 2022г.	172	-	-	-	172
Привод тянущего ролика	за 2023г.	83	-	-	-	83
	за 2022г.	83	-	-	-	83
Привод чистового коутера 1	за 2023г.	307	-	-	-	307
	за 2022г.	307	-	-	-	307
Ящик 42: детали для монтажа	за 2023г.	65	-	-	-	65
	за 2022г.	65	-	-	-	65
Ящик 43: детали для монтажа	за 2023г.	92	-	-	-	92
	за 2022г.	92	-	-	-	92
Привод чистового коутера 3	за 2023г.	125	-	-	-	125
	за 2022г.	125	-	-	-	125
Привод чистового коутера 2	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Привод узла грунтовки 1	за 2023г.	261	-	-	-	261
	за 2022г.	261	-	-	-	261
Водяной насос KQW100/125	за 2023г.	213	-	-	-	213
	за 2022г.	213	-	-	-	213
Привод химкоутера	за 2023г.	451	-	-	-	451
	за 2022г.	451	-	-	-	451
Привод узла грунтовки 2	за 2023г.	255	-	-	-	255
	за 2022г.	255	-	-	-	255
Группа панелей 16	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Группа панелей 18	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Группа панелей 51	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Группа панелей 48	за 2023г.	309	-	-	-	309
	за 2022г.	309	-	-	-	309
Группа панелей 4	за 2023г.	372	-	-	-	372
	за 2022г.	372	-	-	-	372
Группа панелей 6	за 2023г.	372	-	-	-	372
	за 2022г.	372	-	-	-	372
Группа панелей 8	за 2023г.	372	-	-	-	372
	за 2022г.	372	-	-	-	372
Группа панелей 52	за 2023г.	374	-	-	-	374
	за 2022г.	374	-	-	-	374
Газораспределительный клапан	за 2023г.	101	-	-	-	101
	за 2022г.	101	-	-	-	101
Компенсатор (квадратный)	за 2023г.	303	-	-	-	303
	за 2022г.	303	-	-	-	303

Отвод 1	за 2023г.	190	-	-	-	190
	за 2022г.	190	-	-	-	190
Отвод 2	за 2023г.	172	-	-	-	172
	за 2022г.	172	-	-	-	172
Отвод 3	за 2023г.	172	-	-	-	172
	за 2022г.	172	-	-	-	172
Отвод 4	за 2023г.	190	-	-	-	190
	за 2022г.	190	-	-	-	190
Труба смесителя	за 2023г.	71	-	-	-	71
	за 2022г.	71	-	-	-	71
Стойка	за 2023г.	139	-	-	-	139
	за 2022г.	139	-	-	-	139
Защитный щит	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Ящик 2 детали для монтажа	за 2023г.	268	-	-	-	268
	за 2022г.	268	-	-	-	268
Теменик выбросов	за 2023г.	3 450	-	-	-	3 450
	за 2022г.	3 450	-	-	-	3 450
Стол для контроля	за 2023г.	760	-	-	-	760
	за 2022г.	760	-	-	-	760
Станина привода тянущего ролика	за 2023г.	71	-	-	-	71
	за 2022г.	71	-	-	-	71
Привод тянущего ролика на выходе	за 2023г.	70	-	-	-	70
	за 2022г.	70	-	-	-	70
Колонна 1	за 2023г.	1 241	-	-	-	1 241
	за 2022г.	1 241	-	-	-	1 241
Колонна 2	за 2023г.	1 276	-	-	-	1 276
	за 2022г.	1 276	-	-	-	1 276
Колонна 3	за 2023г.	1 241	-	-	-	1 241
	за 2022г.	1 241	-	-	-	1 241
Кронштейн 1 НМС	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Кронштейн теплообменника	за 2023г.	19	-	-	-	19
	за 2022г.	19	-	-	-	19
Кронштейн 1,2 стола контроля на выходе	за 2023г.	37	-	-	-	37
	за 2022г.	37	-	-	-	37
Воздушный сильфон	за 2023г.	210	-	-	-	210
	за 2022г.	210	-	-	-	210
Направляющие для тянущего ролика	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Кронштейн буксирной цепи	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Нижний кронштейн для узла взвешивания	за 2023г.	73	-	-	-	73
	за 2022г.	73	-	-	-	73
Панель водяного охлаждения 1	за 2023г.	40	-	-	-	40
	за 2022г.	40	-	-	-	40
Панель водяного охлаждения 2	за 2023г.	28	-	-	-	28
	за 2022г.	28	-	-	-	28
Ручной клапан 350*1800	за 2023г.	295	-	-	-	295
	за 2022г.	295	-	-	-	295

Труба для теплообменника дымовода	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Загрузочная тележка	за 2023г.	878	-	-	-	878
	за 2022г.	878	-	-	-	878
Верхний ролик (со скребком)	за 2023г.	1 703	-	-	-	1 703
	за 2022г.	1 703	-	-	-	1 703
Нижний ролик	за 2023г.	1 551	-	-	-	1 551
	за 2022г.	1 551	-	-	-	1 551
Керамический генератор	за 2023г.	2 577	-	-	-	2 577
	за 2022г.	2 577	-	-	-	2 577
Ящик №18 детали для монтажа	за 2023г.	95	-	-	-	95
	за 2022г.	95	-	-	-	95
Ящик №19 детали для монтажа	за 2023г.	112	-	-	-	112
	за 2022г.	112	-	-	-	112
Корпус для сушки горячим воздухом №1	за 2023г.	219	-	-	-	219
	за 2022г.	219	-	-	-	219
Корпус тянущего ролика	за 2023г.	295	-	-	-	295
	за 2022г.	295	-	-	-	295
Направляющий узел 2	за 2023г.	100	-	-	-	100
	за 2022г.	100	-	-	-	100
Направляющий узел 1	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Направляющий ролик	за 2023г.	325	-	-	-	325
	за 2022г.	325	-	-	-	325
Направляющий ролик №8	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Направляющий ролик №2	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Направляющий ролик №3	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Направляющий ролик №4	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Направляющий ролик №5	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Направляющий ролик №6	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Группа нижнего ролика	за 2023г.	1 639	-	-	-	1 639
	за 2022г.	1 639	-	-	-	1 639
Группа верхнего ролика	за 2023г.	1 738	-	-	-	1 738
	за 2022г.	1 738	-	-	-	1 738
Регулируемая станина 2	за 2023г.	2 324	-	-	-	2 324
	за 2022г.	2 324	-	-	-	2 324
Платформа разрузки	за 2023г.	53	-	-	-	53
	за 2022г.	53	-	-	-	53
Трубопровод для RTO	за 2023г.	73	-	-	-	73
	за 2022г.	73	-	-	-	73
Ручной клапан 900*300	за 2023г.	39	-	-	-	39
	за 2022г.	39	-	-	-	39
Ручной клапан 300*900	за 2023г.	76	-	-	-	76
	за 2022г.	76	-	-	-	76

Ручной клапан 800*300	за 2023г.	170	-	-	-	170
	за 2022г.	170	-	-	-	170
Задающий блок №1	за 2023г.	187	-	-	-	187
	за 2022г.	187	-	-	-	187
Противовес (включая цепи, соединения)	за 2023г.	1 511	-	-	-	1 511
	за 2022г.	1 511	-	-	-	1 511
Регулируемая станина 1	за 2023г.	1 397	-	-	-	1 397
	за 2022г.	1 397	-	-	-	1 397
Электрический клапан DN500	за 2023г.	28	-	-	-	28
	за 2022г.	28	-	-	-	28
Электрический клапан DN600	за 2023г.	60	-	-	-	60
	за 2022г.	60	-	-	-	60
Компенсатор	за 2023г.	26	-	-	-	26
	за 2022г.	26	-	-	-	26
Воздушный нож	за 2023г.	47	-	-	-	47
	за 2022г.	47	-	-	-	47
Раздвижная плита	за 2023г.	109	-	-	-	109
	за 2022г.	109	-	-	-	109
Линейка клапанов RTO	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Водяной насос 50*160	за 2023г.	16	-	-	-	16
	за 2022г.	16	-	-	-	16
Уровнемер	за 2023г.	8	-	-	-	8
	за 2022г.	8	-	-	-	8
Гильотина	за 2023г.	451	-	-	-	451
	за 2022г.	451	-	-	-	451
Направляющий ролик	за 2023г.	109	-	-	-	109
	за 2022г.	109	-	-	-	109
Гидростанция на выходе	за 2023г.	246	-	-	-	246
	за 2022г.	246	-	-	-	246
Гидростанция на входе	за 2023г.	246	-	-	-	246
	за 2022г.	246	-	-	-	246
Чистящие ролики	за 2023г.	269	-	-	-	269
	за 2022г.	269	-	-	-	269
Тянущий ролик перед разматывателем	за 2023г.	191	-	-	-	191
	за 2022г.	191	-	-	-	191
Распределитель для ножниц	за 2023г.	15	-	-	-	15
	за 2022г.	15	-	-	-	15
Распределитель для разматывателя №1	за 2023г.	30	-	-	-	30
	за 2022г.	30	-	-	-	30
Водяной насос 100/125	за 2023г.	287	-	-	-	287
	за 2022г.	287	-	-	-	287
Водяной насос 65/185	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Корпус направляющий на входе	за 2023г.	280	-	-	-	280
	за 2022г.	280	-	-	-	280
Корпус направляющий на выходе	за 2023г.	139	-	-	-	139
	за 2022г.	139	-	-	-	139
СРС-узел корректирующей станции	за 2023г.	1 307	-	-	-	1 307
	за 2022г.	1 307	-	-	-	1 307

Водяной насос 150/235S	за 2023г.	176	-	-	-	176
	за 2022г.	176	-	-	-	176
Осушитель	за 2023г.	24	-	-	-	24
	за 2022г.	24	-	-	-	24
Компрессор воздушный	за 2023г.	94	-	-	-	94
	за 2022г.	94	-	-	-	94
Вытяжной шкаф	за 2023г.	117	-	-	-	117
	за 2022г.	117	-	-	-	117
Электро-шкаф	за 2023г.	1 753	-	-	-	1 753
	за 2022г.	1 753	-	-	-	1 753
Ящик №15 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №18 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №19 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №22 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №23 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №24 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №25 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №26 система электроуправления	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Ящик №27 система электроуправления	за 2023г.	600	-	-	-	600
	за 2022г.	600	-	-	-	600
Ящик №28 система электроуправления	за 2023г.	408	-	-	-	408
	за 2022г.	408	-	-	-	408
Кабели 16*0,75 системы электроуправления	за 2023г.	154	-	-	-	154
	за 2022г.	154	-	-	-	154
Кабели 13*0,75 системы электроуправления	за 2023г.	240	-	-	-	240
	за 2022г.	240	-	-	-	240
Кабели 3*1,5 системы электроуправления	за 2023г.	192	-	-	-	192
	за 2022г.	192	-	-	-	192
Кабели 2*1,5 системы электроуправления	за 2023г.	240	-	-	-	240
	за 2022г.	240	-	-	-	240
Кабели 3*6 системы электроуправления	за 2023г.	159	-	-	-	159
	за 2022г.	159	-	-	-	159
Кабели 3*4 системы электроуправления	за 2023г.	115	-	-	-	115
	за 2022г.	115	-	-	-	115
Кабели 3*16 системы электроуправления	за 2023г.	240	-	-	-	240
	за 2022г.	240	-	-	-	240
Кабели 3*25 системы электроуправления	за 2023г.	144	-	-	-	144
	за 2022г.	144	-	-	-	144
Кабели 3*10 системы электроуправления	за 2023г.	192	-	-	-	192
	за 2022г.	192	-	-	-	192
Редуктор	за 2023г.	96	-	-	-	96
	за 2022г.	96	-	-	-	96

Распределитель гидравлический 1	за 2023г.	39	-	-	-	39
	за 2022г.	39	-	-	-	39
Распределитель гидравлический 2	за 2023г.	34	-	-	-	34
	за 2022г.	34	-	-	-	34
Кабели 4*0,5 системы электроуправления	за 2023г.	408	-	-	-	408
	за 2022г.	408	-	-	-	408
Емкость для сточных вод	за 2023г.	49	-	-	-	49
	за 2022г.	49	-	-	-	49
Электродвигатель градирни	за 2023г.	19	-	-	-	19
	за 2022г.	19	-	-	-	19
Гидрораспределитель градирни	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Кронштейн вентилятора для градирни	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Рычаг градирни	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
Трубы подключения градирни	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Решетка ограждения градирни	за 2023г.	12	-	-	-	12
	за 2022г.	12	-	-	-	12
Ороситель градирни	за 2023г.	4	-	-	-	4
	за 2022г.	4	-	-	-	4
Детали монтажа градирни	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
Стеклоткань для изоляции	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Клей для стеклоткани	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Хлопковый фильтр	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Разматыватель	за 2023г.	2 841	-	-	-	2 841
	за 2022г.	2 841	-	-	-	2 841
Цепь	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Рейка L-4000 мм	за 2023г.	37	-	-	-	37
	за 2022г.	37	-	-	-	37
Крышка 1	за 2023г.	86	-	-	-	86
	за 2022г.	86	-	-	-	86
Компенсатор 3	за 2023г.	41	-	-	-	41
	за 2022г.	41	-	-	-	41
Грунтовочный коутер	за 2023г.	1 104	-	-	-	1 104
	за 2022г.	1 104	-	-	-	1 104
Станина намотчика 2	за 2023г.	2 262	-	-	-	2 262
	за 2022г.	2 262	-	-	-	2 262
Электрический клапан DN800	за 2023г.	46	-	-	-	46
	за 2022г.	46	-	-	-	46
Электрический клапан DN1000	за 2023г.	53	-	-	-	53
	за 2022г.	53	-	-	-	53
Клапан при высокой температуре	за 2023г.	105	-	-	-	105
	за 2022г.	105	-	-	-	105

Приточный вентилятор (+фильтры 2 ящ)	за 2023г.	76	-	-	-	76
	за 2022г.	76	-	-	-	76
Тянущий ролик №2	за 2023г.	164	-	-	-	164
	за 2022г.	164	-	-	-	164
Упор	за 2023г.	53	-	-	-	53
	за 2022г.	53	-	-	-	53
Ящик №8 детали для монтажа	за 2023г.	105	-	-	-	105
	за 2022г.	105	-	-	-	105
Кронштейн 4	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Кронштейн 3	за 2023г.	12	-	-	-	12
	за 2022г.	12	-	-	-	12
Обратный воздуховод	за 2023г.	35	-	-	-	35
	за 2022г.	35	-	-	-	35
Переходное соединение	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Ручной дроссельный клапан 400*200	за 2023г.	128	-	-	-	128
	за 2022г.	128	-	-	-	128
Керамический регенератор	за 2023г.	1 774	-	-	-	1 774
	за 2022г.	1 774	-	-	-	1 774
Тележка для рулона	за 2023г.	576	-	-	-	576
	за 2022г.	576	-	-	-	576
Опорный ролик	за 2023г.	187	-	-	-	187
	за 2022г.	187	-	-	-	187
Распределитель для сшивателя	за 2023г.	46	-	-	-	46
	за 2022г.	46	-	-	-	46
Корпус для сушки горячим воздухом №2	за 2023г.	277	-	-	-	277
	за 2022г.	277	-	-	-	277
Рама	за 2023г.	10	-	-	-	10
	за 2022г.	10	-	-	-	10
Ящик №58 скребок	за 2023г.	172	-	-	-	172
	за 2022г.	172	-	-	-	172
Воздуховод	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Ручной клапан 500*200	за 2023г.	69	-	-	-	69
	за 2022г.	69	-	-	-	69
Ручной клапан 400*200	за 2023г.	12	-	-	-	12
	за 2022г.	12	-	-	-	12
Намотчик	за 2023г.	2 057	-	-	-	2 057
	за 2022г.	2 057	-	-	-	2 057
Блок захвата/намотчик	за 2023г.	244	-	-	-	244
	за 2022г.	244	-	-	-	244
Крышка 3	за 2023г.	25	-	-	-	25
	за 2022г.	25	-	-	-	25
Крышка 2	за 2023г.	67	-	-	-	67
	за 2022г.	67	-	-	-	67
Кронштейн воздушного ножа	за 2023г.	17	-	-	-	17
	за 2022г.	17	-	-	-	17
Ящик детали для монтажа	за 2023г.	204	-	-	-	204
	за 2022г.	204	-	-	-	204

Ящик №17 детали (скребок)	за 2023г.	17	-	-	-	17
	за 2022г.	17	-	-	-	17
Кронштейн	за 2023г.	154	-	-	-	154
	за 2022г.	154	-	-	-	154
Корпус для сушки горячим воздухом №3	за 2023г.	257	-	-	-	257
	за 2022г.	257	-	-	-	257
Наклонная направляющая	за 2023г.	82	-	-	-	82
	за 2022г.	82	-	-	-	82
Задающий узел	за 2023г.	57	-	-	-	57
	за 2022г.	57	-	-	-	57
Ресивер	за 2023г.	60	-	-	-	60
	за 2022г.	60	-	-	-	60
Термостойкий клапан 1	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Термостойкий клапан 2	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Кронштейн 2	за 2023г.	36	-	-	-	36
	за 2022г.	36	-	-	-	36
Входная труба для теплообменника	за 2023г.	79	-	-	-	79
	за 2022г.	79	-	-	-	79
Корпус грунтовочного коутера	за 2023г.	1 921	-	-	-	1 921
	за 2022г.	1 921	-	-	-	1 921
Коутер	за 2023г.	744	-	-	-	744
	за 2022г.	744	-	-	-	744
Тянущий ролик на входе	за 2023г.	371	-	-	-	371
	за 2022г.	371	-	-	-	371
Колонна 4	за 2023г.	1 017	-	-	-	1 017
	за 2022г.	1 017	-	-	-	1 017
Стыкосшиватель	за 2023г.	775	-	-	-	775
	за 2022г.	775	-	-	-	775
Станок дисковой резки листов (дисковые ножницы)	за 2023г.	427	-	-	-	427
	за 2022г.	427	-	-	-	427
Ящик №40 детали для монтажа	за 2023г.	170	-	-	-	170
	за 2022г.	170	-	-	-	170
Лопасты вентилятора для градирни	за 2023г.	15	-	-	-	15
	за 2022г.	15	-	-	-	15
Кронштейн коутера лицевой стороны	за 2023г.	772	-	-	-	772
	за 2022г.	772	-	-	-	772
Разматыватель для станка обводных колец	за 2023г.	123	-	-	-	123
	за 2022г.	123	-	-	-	123
Детали для монтажа станка для производства обводных колец	за 2023г.	17	-	-	-	17
	за 2022г.	17	-	-	-	17
Верхняя крышка узла формовки внешнего обводного кольца	за 2023г.	19	-	-	-	19
	за 2022г.	19	-	-	-	19
Устройство взвешивания рулона	за 2023г.	339	-	-	-	339
	за 2022г.	339	-	-	-	339
Рассеиватель (миксеры)	за 2023г.	380	-	-	-	380
	за 2022г.	380	-	-	-	380
Воздушный клапан DN750	за 2023г.	29	-	-	-	29
	за 2022г.	29	-	-	-	29

Кронштейн для пневматики	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Шлифовальный станок для реставрации роликов	за 2023г.	801	-	-	-	801
	за 2022г.	801	-	-	-	801
Станок для производства обводных колец	за 2023г.	906	-	-	-	906
	за 2022г.	906	-	-	-	906
Ящик №20 детали для монтажа	за 2023г.	150	-	-	-	150
	за 2022г.	150	-	-	-	150
Ящик №57 детали для монтажа	за 2023г.	127	-	-	-	127
	за 2022г.	127	-	-	-	127
Ящик №39 детали для монтажа	за 2023г.	150	-	-	-	150
	за 2022г.	150	-	-	-	150
Часть Печи сушки	за 2023г.	50	-	-	-	50
	за 2022г.	50	-	-	-	50
Ящик №15 детали для монтажа	за 2023г.	36	-	-	-	36
	за 2022г.	36	-	-	-	36
Ящик №16 детали для монтажа	за 2023г.	150	-	-	-	150
	за 2022г.	150	-	-	-	150
Ящик №17 детали для монтажа	за 2023г.	81	-	-	-	81
	за 2022г.	81	-	-	-	81
Ящик №16 система электроуправления	за 2023г.	55	-	-	-	55
	за 2022г.	55	-	-	-	55
Гидростанция коутера	за 2023г.	388	-	-	-	388
	за 2022г.	388	-	-	-	388
Тележка отходов на выходе	за 2023г.	121	-	-	-	121
	за 2022г.	121	-	-	-	121
Бункер отходов на выходе	за 2023г.	87	-	-	-	87
	за 2022г.	87	-	-	-	87
Муфта универсальная	за 2023г.	312	-	-	-	312
	за 2022г.	312	-	-	-	312
Станина цепной передачи	за 2023г.	301	-	-	-	301
	за 2022г.	301	-	-	-	301
Поворотный цилиндр	за 2023г.	17	-	-	-	17
	за 2022г.	17	-	-	-	17
Основание поворотного цилиндра	за 2023г.	20	-	-	-	20
	за 2022г.	20	-	-	-	20
Направляющее колесо для ножниц	за 2023г.	17	-	-	-	17
	за 2022г.	17	-	-	-	17
Упор 1	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Упор 2	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Кронштейн электрораспределителя шлифовального станка	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Двухавр для намотчика	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Лоток отходов	за 2023г.	6	-	-	-	6
	за 2022г.	6	-	-	-	6
Прижимный ролик	за 2023г.	949	-	-	-	949
	за 2022г.	949	-	-	-	949

Корпус хим.коутера	за 2023г.	810	-	-	-	810
	за 2022г.	810	-	-	-	810
Направляющий узел на выходе	за 2023г.	66	-	-	-	66
	за 2022г.	66	-	-	-	66
Перфораторирующее устройство	за 2023г.	150	-	-	-	150
	за 2022г.	150	-	-	-	150
Кронштейн теплообменника	за 2023г.	147	-	-	-	147
	за 2022г.	147	-	-	-	147
Горелки печи RM300 (2 шт)	за 2023г.	72	-	-	-	72
	за 2022г.	72	-	-	-	72
Направляющая 1	за 2023г.	46	-	-	-	46
	за 2022г.	46	-	-	-	46
Направляющая 2	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Направляющая 3	за 2023г.	25	-	-	-	25
	за 2022г.	25	-	-	-	25
Направляющая 4	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Направляющая 5	за 2023г.	15	-	-	-	15
	за 2022г.	15	-	-	-	15
Направляющая 6	за 2023г.	15	-	-	-	15
	за 2022г.	15	-	-	-	15
Задающий стол	за 2023г.	4	-	-	-	4
	за 2022г.	4	-	-	-	4
Рейка	за 2023г.	93	-	-	-	93
	за 2022г.	93	-	-	-	93
Реечный комплект	за 2023г.	237	-	-	-	237
	за 2022г.	237	-	-	-	237
Рама противовеса накопителя	за 2023г.	244	-	-	-	244
	за 2022г.	244	-	-	-	244
Полоса для заземления 40*4*6000	за 2023г.	81	-	-	-	81
	за 2022г.	81	-	-	-	81
Полоса для заземления 50*5*6000	за 2023г.	90	-	-	-	90
	за 2022г.	90	-	-	-	90
Кронштейн 1	за 2023г.	58	-	-	-	58
	за 2022г.	58	-	-	-	58
Компенсатор 2	за 2023г.	72	-	-	-	72
	за 2022г.	72	-	-	-	72
Гоелки печи RM300 (2 шт)	за 2023г.	72	-	-	-	72
	за 2022г.	72	-	-	-	72
Холодный воздуховод 2	за 2023г.	36	-	-	-	36
	за 2022г.	36	-	-	-	36
Горячий воздуховод	за 2023г.	40	-	-	-	40
	за 2022г.	40	-	-	-	40
Четырехходовый клапан	за 2023г.	480	-	-	-	480
	за 2022г.	480	-	-	-	480
Жаропрочный патрубок	за 2023г.	201	-	-	-	201
	за 2022г.	201	-	-	-	201
Прижимный ролик разматывателя	за 2023г.	290	-	-	-	290
	за 2022г.	290	-	-	-	290

Ламинатор рулона	за 2023г.	408	-	-	-	408
	за 2022г.	408	-	-	-	408
Корпус емкости пассивирующей жидкости	за 2023г.	28	-	-	-	28
	за 2022г.	28	-	-	-	28
Выход теплообменника дым-вода	за 2023г.	179	-	-	-	179
	за 2022г.	179	-	-	-	179
Кронштейн системы ЕРС	за 2023г.	29	-	-	-	29
	за 2022г.	29	-	-	-	29
Шлифовальная головка шлифовального станка	за 2023г.	21	-	-	-	21
	за 2022г.	21	-	-	-	21
Прижимный ролик гамотчика	за 2023г.	56	-	-	-	56
	за 2022г.	56	-	-	-	56
Кронштейн эл/двигателя градирни	за 2023г.	21	-	-	-	21
	за 2022г.	21	-	-	-	21
Стойка градирни	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Упор градирни	за 2023г.	61	-	-	-	61
	за 2022г.	61	-	-	-	61
Тянущий ролик ламинатора	за 2023г.	288	-	-	-	288
	за 2022г.	288	-	-	-	288
Переходная труба	за 2023г.	27	-	-	-	27
	за 2022г.	27	-	-	-	27
Входная труба теплообменника дым-вода	за 2023г.	145	-	-	-	145
	за 2022г.	145	-	-	-	145
Тройник	за 2023г.	56	-	-	-	56
	за 2022г.	56	-	-	-	56
Компенсатор 4	за 2023г.	140	-	-	-	140
	за 2022г.	140	-	-	-	140
Холодный воздуховод 1	за 2023г.	123	-	-	-	123
	за 2022г.	123	-	-	-	123
Ящик №13 детали для монтажа	за 2023г.	145	-	-	-	145
	за 2022г.	145	-	-	-	145
Ящик №14 детали для монтажа	за 2023г.	67	-	-	-	67
	за 2022г.	67	-	-	-	67
Вентилятор для воздушного охлаждения	за 2023г.	307	-	-	-	307
	за 2022г.	307	-	-	-	307
Расширительный бак водяной	за 2023г.	156	-	-	-	156
	за 2022г.	156	-	-	-	156
Металлический шланг для кабеля	за 2023г.	22	-	-	-	22
	за 2022г.	22	-	-	-	22
Выходная труба для теплообменника	за 2023г.	89	-	-	-	89
	за 2022г.	89	-	-	-	89
Ящик №3 детали для монтажа	за 2023г.	42	-	-	-	42
	за 2022г.	42	-	-	-	42
Ящик №4 детали для монтажа	за 2023г.	74	-	-	-	74
	за 2022г.	74	-	-	-	74
Нижний корпус РТО	за 2023г.	3 316	-	-	-	3 316
	за 2022г.	3 316	-	-	-	3 316
Вентилятор дымохода РТО	за 2023г.	1 068	-	-	-	1 068
	за 2022г.	1 068	-	-	-	1 068

Корпус верх-левый РТО	за 2023г.	1 396	-	-	-	1 396
	за 2022г.	1 396	-	-	-	1 396
Корпус верх-правый РТО	за 2023г.	1 390	-	-	-	1 390
	за 2022г.	1 390	-	-	-	1 390
Вентилятор выхлопа РТО	за 2023г.	1 139	-	-	-	1 139
	за 2022г.	1 139	-	-	-	1 139
Вентиляционная установка VVS030-R-FHVS №8-A20-18-2V030-01025	за 2023г.	246	-	-	-	246
	за 2022г.	246	-	-	-	246
Вентиляционная установка VVS075-R-FV №8-A20-18-2V075-00963	за 2023г.	192	-	-	-	192
	за 2022г.	192	-	-	-	192
Вентиляционная установка VVS400-L-FHVS №8-A20-18-2V400-00083	за 2023г.	1 461	-	-	-	1 461
	за 2022г.	1 461	-	-	-	1 461
Вентиляционная установка VVS400-L-FHVS №8-A20-18-2V400-00084	за 2023г.	1 461	-	-	-	1 461
	за 2022г.	1 461	-	-	-	1 461
Вентилятор ВРАН9-028-T80-H-00018/4F-Y1-1-ПО-О	за 2023г.	18	-	-	-	18
	за 2022г.	18	-	-	-	18
Вентилятор ВРАН9-035-T80-K1-00025/4-Y1-1-ПО-О	за 2023г.	46	-	-	-	46
	за 2022г.	46	-	-	-	46
Вентилятор ВРАН9-045-T80-B-00110/4-Y1-1-ЛО-О	за 2023г.	35	-	-	-	35
	за 2022г.	35	-	-	-	35
Вентилятор ВРАН9-080-T80-H-00550/6-Y1-1-ПО-О	за 2023г.	146	-	-	-	146
	за 2022г.	146	-	-	-	146
Вентилятор Канал-ВЕНТ-250	за 2023г.	7	-	-	-	7
	за 2022г.	7	-	-	-	7
Вентилятор КРОС61-056-T80-H-00220/4-Y1	за 2023г.	38	-	-	-	38
	за 2022г.	38	-	-	-	38
Воздуонагреватель Канал-КВН-К-250	за 2023г.	5	-	-	-	5
	за 2022г.	5	-	-	-	5
Клапан Канал-КВ-250-F220	за 2023г.	11	-	-	-	11
	за 2022г.	11	-	-	-	11
Комплект Виброизоляторов КИВ -1	за 2023г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплект Виброизоляторов КИВ -2	за 2023г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплект Виброизоляторов КИВ -4	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Комплект Виброизоляторов КИВ -В-3	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Преобразователь частоты FC-051 0,37 кВт с панелью упр.	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Вентилятор КРОС91-090-T80-B-01100/6-Y1	за 2023г.	125	-	-	-	125
	за 2022г.	125	-	-	-	125
Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-028А-Ц	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-028Б-Ц	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-035А-Н	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-035Б-Н	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3

Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-080А-Ц	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
Соединитель мягкий СОМ 100-ВРАН-080Б-Ц	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
Соединитель мягкий СОМ 120-ВРАН-045А-Ц	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Соединитель мягкий СОМ 120-ВРАН-045Б-Ц	за 2023г.	2	-	-	-	2
	за 2022г.	2	-	-	-	2
Стакан монтажный СТАМ 210-56-Н	за 2023г.	26	-	-	-	26
	за 2022г.	26	-	-	-	26
Стакан монтажный СТАМ 210-90-Н	за 2023г.	27	-	-	-	27
	за 2022г.	27	-	-	-	27
Узел водосместительный УВС-1-1-П	за 2023г.	26	-	-	-	26
	за 2022г.	26	-	-	-	26
Фильтр Канал-ФКК-250	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Хомут Канал-МК-250	за 2023г.	1	-	-	-	1
	за 2022г.	1	-	-	-	1
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-0,18/4Ч1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	21	-	-	-	21
	за 2022г.	21	-	-	-	21
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-0,25/4П1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	25	-	-	-	25
	за 2022г.	25	-	-	-	25
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-1,1/4П1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	25	-	-	-	25
	за 2022г.	25	-	-	-	25
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-11/6П1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	35	-	-	-	35
	за 2022г.	35	-	-	-	35
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-2,2/4П1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	25	-	-	-	25
	за 2022г.	25	-	-	-	25
Шкаф автоматики ШСАУ-ВОВ-3-5,5/6П1-0-IP54-2-0-0	за 2023г.	53	-	-	-	53
	за 2022г.	53	-	-	-	53
Шкаф управления Канал САУ-ВН-10-0-1ф(0,6)	за 2023г.	73	-	-	-	73
	за 2022г.	73	-	-	-	73
Шумоглушитель Канал ГКК-250-600	за 2023г.	3	-	-	-	3
	за 2022г.	3	-	-	-	3
3W.VLV.&PUMP.ASM UPS 25-80_3W.VLV 6.3	за 2023г.	42	-	-	-	42
	за 2022г.	42	-	-	-	42
Пульт управления	за 2023г.	135	-	-	-	135
	за 2022г.	135	-	-	-	135
Кнопка дымоудаления	за 2023г.	9	-	-	-	9
	за 2022г.	9	-	-	-	9
Газопровод	за 2023г.	1 301	90	-	-	1 391
	за 2022г.	1 301	-	-	-	1 301
Отдельстоящая котельная система	за 2023г.	5 649	-	-	-	5 649
	за 2022г.	5 649	-	-	-	5 649
Подстанция	за 2023г.	4 771	-	-	-	4 771
	за 2022г.	4 771	-	-	-	4 771
Производственный корпус	за 2023г.	232 590	3 813	-	-	236 404
	за 2022г.	230 904	1 686	-	-	232 590
Линия по нанесению полимерного покрытия на металлы	за 2023г.	11 523	-	-	-	11 523
	за 2022г.	11 523	-	-	-	11 523

Таль электрическая канатная передвижная г/п 10 т, высота 9 м	за 2023г.	296	-	-	-	296
	за 2022г.	296	-	-	-	296
Трансформатор Кентау ТМГ-400/10/04 У/У (1801 ФГ 064)	за 2023г.	167	-	-	-	167
	за 2022г.	167	-	-	-	167
Трансформатор Кентау ТМГ-400/10/04 У/У (1802 ФГ 101)	за 2023г.	167	-	-	-	167
	за 2022г.	167	-	-	-	167
Трансформатор Кентау ТСП-1600/10/04 Д/Ун-11(1804 КС 011)	за 2023г.	1 009	-	-	-	1 009
	за 2022г.	1 009	-	-	-	1 009
Трансформатор Кентау ТСП-1600/10/04 Д/Ун-11(1804 КС 012)	за 2023г.	1 009	-	-	-	1 009
	за 2022г.	1 009	-	-	-	1 009
Кран мостовой электррический опорный: 10 т, пролет 23м	за 2023г.	3 419	-	-	-	3 419
	за 2022г.	3 419	-	-	-	3 419
Установка для обработки технологических жидкостей, тип DP, серия DEMI	за 2023г.	3 503	-	-	-	3 503
	за 2022г.	3 503	-	-	-	3 503
Емкость накопительная для агрессивных сред типа ЕНП-40. горизонтального исполнения, объем 40 м3	за 2023г.	600	-	-	-	600
	за 2022г.	600	-	-	-	600
Блок биологической очистки системы канализации	за 2023г.	628	-	-	-	628
	за 2022г.	628	-	-	-	628
Комбинированный песко-нефтеуловитель с сорбционным блоком типаКПНС-60, производительностью 60 л/с	за 2023г.	1 017	-	-	-	1 017
	за 2022г.	1 017	-	-	-	1 017
Автоматическая установка компенсации реактивной мощности	за 2023г.	466	-	-	-	466
	за 2022г.	466	-	-	-	466

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

Наименование показателя	Код	за 2023г.	за 2022г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	-	-
в том числе:			
	5261	-	-
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 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 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	-	-	-
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	-	-	248

	5288	-	-	-
--	------	---	---	---

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

	5425	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочие запасы и затраты	5406	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5407	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5427	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

с.9

4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 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	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 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 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
	5525	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2023г.	18 678	-	5 741	-	(1 839)	-	-	-	-	-	-	22 580	-
	5530	за 2022г.	17 485	-	1 950	-	(142)	(616)	-	-	-	-	-	18 678	-
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5531	за 2022г.	35	-	-	-	(35)	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5512	за 2023г.	18 676	-	5 653	-	(1 837)	-	-	-	-	-	-	22 492	-
	5532	за 2022г.	17 450	-	1 948	-	(107)	(616)	-	-	-	-	-	18 676	-
Прочая	5513	за 2023г.	2	-	88	-	(2)	-	-	-	-	-	-	88	-
	5533	за 2022г.	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	5514	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
	5534	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
Итого	5500	за 2023г.	18 678	-	5 741	-	(1 839)	-	-	X	-	-	-	22 580	-
	5520	за 2022г.	17 485	-	1 950	-	(142)	(616)	-	X	-	-	-	18 678	-

5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.		На 31 декабря 2022 г.		На 31 декабря 2021 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	-	-	-	-	-	-
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 краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность		перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5571	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:											
кредиты	5552	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2023г.	-	356	-	(356)	-	-	-	-	-
	5573	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2023г.	8 189	-	-	(193)	-	-	-	-	7 995
	5574	за 2022г.	8 382	-	-	(193)	-	-	-	-	8 189
	5555	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2023г.	282	199	-	(97)	-	-	-	-	384
	5580	за 2022г.	605	100	-	(242)	(182)	-	-	-	282
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2023г.	105	31	-	(15)	-	-	-	-	121
	5581	за 2022г.	354	100	-	(168)	(182)	-	-	-	105
авансы полученные	5562	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5582	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2023г.	89	102	-	(66)	-	-	-	-	125
	5583	за 2022г.	126	-	-	(36)	-	-	-	-	89
кредиты	5564	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2023г.	88	66	-	(16)	-	-	-	-	138
	5586	за 2022г.	125	-	-	(38)	-	-	-	-	88
	5567	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5587	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Итого	5550	за 2023г.	282	199	-	(97)	-	X	-	-	384
	5570	за 2022г.	605	100	-	(242)	(182)	X	-	-	282

5.4. Просроченная кредиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Всего	5590	-	-	-
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	-	-	-
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

6. Затраты на производство (расходы на продажу)*

Наименование показателя	Код	за 2023г.	за 2022г.
Материальные затраты	5610	-	-
Расходы на оплату труда	5620	-	-
Отчисления на социальные нужды	5630	-	-
Амортизация	5640	-	-
Прочие затраты	5650	-	-
Итого по элементам	5660	-	-
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	-	-

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

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	1 043	425	(1 095)	-	373

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Полученные - всего	5800	-	-	-
в том числе:				
	5801	-	-	-
Выданные - всего	5810	-	-	-
в том числе:				
	5811	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.

9. Государственная помощь

Наименование показателя	Код	за 2023г.		за 2022г.	
		На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Получено бюджетных средств - всего	5900	-	-	-	-
в том числе:					
на текущие расходы	5901	-	-	-	-
на вложения во внеоборотные активы	5905	-	-	-	-
Бюджетные кредиты - всего					
за 2023г.	5910	-	-	-	-
за 2022г.	5920	-	-	-	-
в том числе:					
за 2023г.	5911	-	-	-	-
за 2022г.	5921	-	-	-	-

Руководитель _____
(подпись)

**Сусметов Сергей
Валерьевич**

(расшифровка подписи)

19 марта 2024 г.