

**Корректировка данных отчетного периода  
в связи с изменениями учетной политики**

Наименование показателя	Код строки	Сумма до корректировки	Корректировка	Сумма после корректировки
<b>На 31 декабря 2021 г.</b>				
<b>АКТИВ</b>				
<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
Основные средства	1150	842 218	554 646	1 396 864
Отложенные налоговые активы	1180	7 258	115 531	122 789
<b>Итого по разделу I</b>	<b>1100</b>	<b>884 784</b>	<b>670 177</b>	<b>1 554 961</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>1600</b>	<b>3 084 087</b>	<b>670 177</b>	<b>3 754 266</b>
<b>ПАССИВ</b>				
<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>				
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	881 599	112 627	994 226
<b>Итого по разделу III</b>	<b>1300</b>	<b>2 179 052</b>	<b>112 627</b>	<b>2 291 678</b>
<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
Отложенные налоговые обязательства	1420	49 304	143 688	192 992
Прочие обязательства	1450	233 032	364 954	597 986
<b>Итого по разделу IV</b>	<b>1400</b>	<b>282 336</b>	<b>508 642</b>	<b>790 978</b>
<b>БАЛАНС</b>	<b>1700</b>	<b>3 084 087</b>	<b>670 019</b>	<b>3 754 266</b>

**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.	13 998	(12 357)	92	(12 079)	11 547	(603)	-	-	-	2 011	(1 412)
	5110	за 2021г.	13 659	(9 457)	339	-	-	(2 900)	-	-	-	13 998	(12 357)
в том числе:													
Прочие нематериальные активы	5101	за 2022г.	13 102	(12 034)	92	(12 079)	11 547	(501)	-	-	-	1 114	(988)
	5111	за 2021г.	12 989	(9 238)	112	-	-	(2 796)	-	-	-	13 102	(12 034)
Исключительное право патентообладателя на изобретение, промышленный образец, полезную модель	5102	за 2022г.	283	(42)	-	-	-	(42)	-	-	-	283	(85)
	5112	за 2021г.	186	(2)	96	-	-	(41)	-	-	-	283	(42)
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5103	за 2022г.	501	(183)	-	-	-	(44)	-	-	-	501	(227)
	5113	за 2021г.	370	(142)	131	-	-	(41)	-	-	-	501	(183)
Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных	5104	за 2022г.	113	(98)	-	-	-	(15)	-	-	-	113	(113)
	5114	за 2021г.	113	(75)	-	-	-	(23)	-	-	-	113	(98)

**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	1 128	9 658	1 838
в том числе:				
Прочие нематериальные активы	5131	915	9 602	1 814
Исключительное право владельца на товарный знак и знак обслуживания, наименование места происхождения товаров	5132	100	56	24
Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных	5133	113	-	-

**1.4. Наличие и движение результатов НИОКР**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Поступило	Изменения за период			На конец периода	
			первоначальная стоимость	часть стоимости, списанной на расходы		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.	76	(76)	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2021г.	76	(61)	-	-	-	(15)	76	(76)
в том числе:										
Нормативная документация на "Хрен"	5141	за 2022г.	76	(76)	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2021г.	76	(61)	-	-	-	(15)	76	(76)

### 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.	135	92	(100)	(92)	35
	5190	за 2021г.	170	304	-	(339)	135
в том числе:							
ТЗ "Кантри" Свидетельство № 484605	5181	за 2022г.	35	-	-	-	35
	5191	за 2021г.	-	35	-	-	35
Аудиоролик "Кухмастер.Кетчуп из Волгоградских помидор" 5 сек	5182	за 2022г.	-	3	-	(3)	-
	5192	за 2021г.	-	-	-	-	-
Аудиоролик "Кухмастер.Соус ЭЛИТА из Российских помидор" 12 сек	5183	за 2022г.	-	4	-	(4)	-
	5193	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лицензия на пользование недрами 2022 (СМР 008619 ВЭ)	5184	за 2022г.	-	85	-	(85)	-
	5194	за 2021г.	-	-	-	-	-
Логотип для компании "Кухмастер"	5185	за 2022г.	100	-	(100)	-	-
	5195	за 2021г.	100	-	-	-	100
Патент №123483 на ПО "Бутылка стеклянная"	5186	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5196	за 2021г.	70	26	-	(96)	-
Аудиоролик "Кухмастер.Икра из кабачков" 20 сек	5187	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5197	за 2021г.	-	4	-	(4)	-
Аудиоролик "Кухмастер. Презентационный" 65 сек	5188	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5198	за 2021г.	-	3	-	(3)	-
ТЗ "Кетчуп со своего огорода" Свидетельство № 806999	5189	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5199	за 2021г.	-	66	-	(66)	-
ТЗ "Соус со своего огорода" Свидетельство № 807000		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	66	-	(66)	-
Аудиоролик "Кухмастер.Кетчупы" 20 сек		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	4	-	(4)	-
Видеоролик "Презентация пр-ва Кухмастер от Комсомольской правды" 253 сек.		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	34	-	(34)	-
Видеоролик "Кетчуп.Кухмастер" 3D (5,10,15 сек.)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	22	-	(22)	-
Видеоролик "Икра Кабачковая.Кухмастер" 3D (5,10,15 сек.)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	22	-	(22)	-
Видеоролик "Икра Пять овощей.Кухмастер" 3D (5,10,15 сек.)		за 2022г.	-	-	-	-	

(5,10,15 сек.)

за 2021г.

-

22

-

(22)

-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.  
\_\_\_\_\_



## 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.	26 119	118 595	(4 852)	(121 633)	18 229
	5250	за 2021г.	208 969	260 235	(87 859)	(355 226)	26 119
в том числе:							
Лист стальной AISI 304 1,5*1000*2000	5241	за 2022г.	-	26	-	-	26
	5251	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба квадратная AISI 304_DIN 2395_80x80x3	5242	за 2022г.	-	45	-	-	45
	5252	за 2021г.	-	-	-	-	-
Шайба M16	5243	за 2022г.	-	2	-	-	2
	5253	за 2021г.	-	-	-	-	-
Уголок 40x40x4 AISI 304	5244	за 2022г.	-	39	-	-	39
	5254	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 5*1000*2000	5245	за 2022г.	-	67	-	-	67
	5255	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба прямоугольная AISI304_DIN 2395_40x20x1,5	5246	за 2022г.	-	11	-	-	11
	5256	за 2021г.	-	-	-	-	-
Круг AISI 304 d50	5247	за 2022г.	-	19	-	-	19
	5257	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист AISI304 2,5*1250*2500 х/к мат	5248	за 2022г.	-	17	-	-	17
	5258	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 4*1000*2000	5249	за 2022г.	-	18	-	-	18
	5259	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 3*1000*2000 а		за 2022г.	-	13	-	-	13
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Круг отрезной 125x1,2x22 ЛУГА		за 2022г.	-	2	-	-	2
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Кабель FTP 4*2*0,52 кат. 5е медь (м)		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 3*1250*2500		за 2022г.	-	82	-	-	82
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 2*1000*2000		за 2022г.	-	9	-	-	9
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты 5,5 кВт 380В		за 2022г.	-	16	-	-	16
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход AISI 304 концентрический 70x40x2		за 2022г.	-	4	-	-	4
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Наконечник кабельный луж.ТМЛ-35		за 2022г.	-	6	-	-	6
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба профильная AISI 304 100*100*2		за 2022г.	-	113	-	-	113
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод силовой ПуГВнг(А)-Ls 1*6		за 2022г.	-	3	-	-	3

		за 2021г.	-	-	-	-	-
Сэндвич-панель PIR ПТС стеновая 100-1185 0,7/0,5 RAL 9003 L=4520-4 L=4000-29 L=3300-5 L=2400-28		за 2022г.	-	438	-	-	438
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба квадратная AISI 304 50*50*3		за 2022г.	-	50	-	-	50
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Кнопка авар. остановки поворотной-возвр. 60мм красная 1НЗ		за 2022г.	-	3	-	-	3
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба 325*9,5мм, б/у, L=11,5м		за 2022г.	-	395	-	-	395
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Цепь специальная 50/15-1,1-0-1-1 Z0084177 1/в		за 2022г.	-	268	-	-	268
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба прямоугольная AISI304 80*40*3		за 2022г.	-	122	-	-	122
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*2,5 ч ТРТС		за 2022г.	-	3	-	-	3
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Отвод ст. 90гр. Дн 89*3,5 ГОСТ17375		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Шайба 100*100*10 отверстие 27мм		за 2022г.	-	27	-	-	27
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Подшипниковый узел UCF 210		за 2022г.	-	4	-	-	4
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Подшипниковый узел UCT 210		за 2022г.	-	5	-	-	5
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль МЦКЛ 1128x2		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль МЦКЛ 1128x3		за 2022г.	-	2	-	-	2
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Полоса 40x4 AISI 304		за 2022г.	-	25	-	-	25
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Контактор NC1-5011 50А 230В/АС3 1НО+1НЗ 50Гц (R) CHINT 222493		за 2022г.	-	5	-	-	5
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Контактор NC1-1210 12А 230В/АС3 1НО 50Гц (R) CHINT 221358		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Контактор NC1-0910 9А 230В/АС3 1НО 50Гц (R) CHINT 221033		за 2022г.	-	3	-	-	3
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический 250А 100кА АВ POWER-2/3 ЕТУ2.0 АVERES ЕKF mccb-23-250Н-2.0-ав		за 2022г.	-	41	-	-	41
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический модульный 3п С 63А 6кА NB1-63 (R) CHINT 179710		за 2022г.	-	2	-	-	2
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический модульный 3п С 4А 6кА NB1-63 (R) CHINT 179706		за 2022г.	-	3	-	-	3
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Пускатель NS2-25Х 2,5-4А с поворотн. ручкой (R) CHINT 495183		за 2022г.	-	8	-	-	8
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический модульный 1п С 20А 6кА NB1-63 (R) CHINT 179618		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 6кА NB1-63 (R) CHINT 179625		за 2022г.	-	1	-	-	1
		за 2021г.	-	-	-	-	-

Клемма винт. CBC.2/GR 2.5кв.мм сер. DKC ZCBC02GR	за 2022г.	-	7	-	-	7
	за 2021г.	-	-	-	-	-
DIN-рейка перфорированная 35x7.5мм L2000 OMEGA 3FDKC 02140	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Перемычка втычная изол. 10 полюсов шаг 5мм красн. DKC ZPTR0210R	за 2022г.	-	7	-	-	7
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лист стальной AISI 304 2*1250*2500 матовый	за 2022г.	-	50	-	-	50
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Затвор секторный RVS052010B00S00	за 2022г.	-	253	-	-	253
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Шлюз сетевой для доступа к сервису OwenCloud ПЕ210-24	за 2022г.	-	7	-	-	7
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль дискретного ввода MB210-202	за 2022г.	-	11	-	-	11
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль дискретного вывода МУ210-403	за 2022г.	-	24	-	-	24
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль аналогового ввода MB210-101	за 2022г.	-	16	-	-	16
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Панель оператора графическая СП315-Р	за 2022г.	-	100	-	-	100
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Модуль дискретного вывода МУ210-401	за 2022г.	-	11	-	-	11
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Реактор-смеситель, 10м³	за 2022г.	-	2 061	-	-	2 061
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Крыша и основание 1200x600мм CQE	за 2022г.	-	31	-	-	31
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты 1,5/2,2кВт 3*400В ВЕКТОР-100	за 2022г.	-	23	-	-	23
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Дверь сплошная двухстворчатая для шкафов CQE/DAE 2000x1200мм	за 2022г.	-	19	-	-	19
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Панель задняя 2000x1200мм	за 2022г.	-	11	-	-	11
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Стойка вертикальная 2000мм без доп креплений	за 2022г.	-	9	-	-	9
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Панели боковые CQE 2000x600мм	за 2022г.	-	9	-	-	9
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Комплект угловых элементов с пластиковыми заглушками	за 2022г.	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Комплект панелей цоколя Ш/Г=1200мм	за 2022г.	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Комплект панелей цоколя Ш/Г=600мм	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Устройство плавного пуска SFB 3ф 380В 5,5 кВт 11А	за 2022г.	-	19	-	-	19
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Устройство плавного пуска SFB 3ф 380В 22 кВт 45А Modbus ONI	за 2022г.	-	38	-	-	38
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Выключатель автоматический для защиты электродвигателей 9-14А	за 2022г.	-	5	-	-	5
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Термостат NO диапазон температур 0..+60	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Короб перфорированный 40x80	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клемма винтовая 35 мм2	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клемма винтовая 35 мм2 для заземления ТЕС 35/0	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клемма винтовая 6 мм2	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Маркировка групп зажимов	за 2022г.	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клемма винтовая 6 мм2 ЗЕМЛЯ ТЕС 6/0	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клемма заземления 2,5 мм2	за 2022г.	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Маркировка для клемм жесткая 5x10 мм	за 2022г.	-	5	-	-	5
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Решетка вентиляционная с фильтром 325x325 мм	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*0,5 зелено-желтый	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*2,5 зелено-желтый	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*35 зелено-желтый	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*6 зелено-желтый	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод ПуГВнг(А)-Ls 1*0,5 черный	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Провод силовой ПУГВнг(А)-Ls 1*35 черный	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Устройство тензометрическое весоизмерительное электронное ТВЭУ-3-3	за 2022г.	-	194	-	-	194
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Разъем DB-9F (с кожухом)	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Преобразователь интерфейсов EL204-1 RS232/RS485/USB	за 2022г.	-	25	-	-	25
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Болт М16*70	за 2022г.	-	40	-	-	40
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Заглушка стальная эллиптическая 76мм	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клапан обратный фланцевый 65мм	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Клапан обратный фланцевый 80мм	за 2022г.	-	41	-	-	41
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Кран ALSO КШФ Ду100 Ру16 фл. Ст.20 редуц.	за 2022г.	-	13	-	-	13
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Кран ALSO КШФ Ду125 Ру16 фл. Ст.20 редуц.	за 2022г.	-	120	-	-	120
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Кран ALSO КШФ Ду50 Ру40 фл. Ст.20 редуц. L=180мм	за 2022г.	-	9	-	-	9
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Кран ALSO КШФ Ду65 Ру16 фл. Ст.20 редуц.	за 2022г.	-	31	-	-	31
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Кран ALSO КШФ Ду80 Ру16 фл.	за 2022г.	-	39	-	-	39
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Отвод стальной 133*4,0 ГОСТ 17375-2001	за 2022г.	-	21	-	-	21
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Отвод стальной крутоизогнутый 108*4,0 ГОСТ 17375-2001	за 2022г.	-	20	-	-	20
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Отвод стальной крутоизогнутый 219*6,0 ГОСТ 17375-2001	за 2022г.	-	104	-	-	104
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 108*4,0-76*3,5	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 108*4,0-89*3,5	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 133*4,5-108*4,0	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 133*4,5-89*4,0	за 2022г.	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 219*6,0-108*4,0	за 2022г.	-	9	-	-	9
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 219*6,0-133*4,0	за 2022г.	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 219*6,0-89*3,5	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Прокладка А-ПОН 100-10/16	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Прокладка А-ПОН 125-10/16	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Прокладка А-ПОН 65/76-10/16	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Резьба стальная НР 1"	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Тройник стальной 108мм	за 2022г.	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Тройник стальной 133мм	за 2022г.	-	8	-	-	8
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Тройник стальной 219мм	за 2022г.	-	42	-	-	42
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75 Ду 20*2,8мм	за 2022г.	-	18	-	-	18
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба водогазопроводная ГОСТ 3262-75 Ду 32*2,8мм	за 2022г.	-	117	-	-	117
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-100	за 2022г.	-	9	-	-	9
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-125	за 2022г.	-	11	-	-	11
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду100 Ру10	за 2022г.	-	24	-	-	24
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду125 Ру10	за 2022г.	-	61	-	-	61
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду50 Ру10	за 2022г.	-	45	-	-	45
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду65 Ру10	за 2022г.	-	135	-	-	135
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду65 Ру6	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду80 Ру10	за 2022г.	-	14	-	-	14
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фланец стальной приварной Ду80 Ру6	за 2022г.	-	11	-	-	11
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Электроды ЛБ-52 D-3,2мм, 5кг	за 2022г.	-	130	-	-	130
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ДВП 3,2мм 1220*1373 (1,67м²)	за 2022г.	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Доска 25*200*6000	за 2022г.	-	3	-	-	3
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Муфта Henco Press 26*3/4" HP	за 2022г.	-	12	-	-	12
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 108*4 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	94	-	-	94
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 133*4 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	90	-	-	90
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 219*5 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	96	-	-	96
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 57*3,5 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	96	-	-	96
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 76*3,5 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	258	-	-	258
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба электросварная 89*3,5 ГОСТ 10704-91	за 2022г.	-	28	-	-	28
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Бак мембранный для отопления Wester WRV1000 (10 бар)	за 2022г.	-	287	-	-	287
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Бак мембранный для отопления Wester WRV200 (top)	за 2022г.	-	24	-	-	24
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Горелка газовая прогрессивная с электронным управлением BSRUA	за 2022г.	-	1 557	-	-	1 557
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переходник для муфты M/F 2" F.341	за 2022г.	-	5	-	-	5
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Муфта антивибрационная (компенсатор) 50 2" M-M	за 2022г.	-	22	-	-	22
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход концентрический К 108*4,0-57*3,0	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Отвод стальной крутоизогнутый 57*3,5 ГОСТ 17375-2001	за 2022г.	-	2	-	-	2
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Отвод стальной крутоизогнутый 76*3,5 ГОСТ 17375-2001	за 2022г.	-	4	-	-	4
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Теплообменник разборный 2400кВт	за 2022г.	-	1 840	-	-	1 840
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Теплоизоляция базальт. кашированная EXPISOL 100-1000.133.30	за 2022г.	-	22	-	-	22
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Теплоизоляция базальт. кашированная EXPISOL 100-1000.219.30	за 2022г.	-	70	-	-	70
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Блок Splitter Multi 6	за 2022г.	-	128	-	-	128
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Радар Herkules 2E	за 2022г.	-	67	-	-	67
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фанера ламинированная 18x3000x1500	за 2022г.	-	57	-	-	57
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Система подпитки 2-х контурная	за 2022г.	-	81	-	-	81
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Дренажная линия	за 2022г.	-	48	-	-	48
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Насос IL 65/110-3/2	за 2022г.	-	285	-	-	285
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Переход с фланцевого подключения D392мм - dw D350мм, сталь AISI444/430	за 2022г.	-	36	-	-	36
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба 1000мм усиленная, сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	188	-	-	188
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Колено 45 град., сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	61	-	-	61
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Тройник 45 град., сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	108	-	-	108
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Пластина основания проходная, сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	25	-	-	25
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Стеновая консоль тип II L=500мм, с подпоркой	за 2022г.	-	12	-	-	12
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Сборник сажи с ручкой и выпуском конденсата, сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	21	-	-	21
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Труба 1000мм, сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	639	-	-	639
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Стеновая опора, отступ 50-150мм, сталь AISI444/430 D350мм	за 2022г.	-	74	-	-	74
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПК 60-15-8 ТА в пл. массе V-1/12 м3 плита перекрытия	за 2022г.	-	1 039	-	-	1 039
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПК 60-10-8 ТА в пл. массе V-0,69 м3 плита перекрытия	за 2022г.	-	203	-	-	203
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПК 45-15-8 ТА в пл. массе V-0,845 м3 плита перекрытия	за 2022г.	-	12	-	-	12
	за 2021г.	-	-	-	-	-
ПК 24-15-8 ТА в пл. массе V-0,46 м3 плита перекрытия	за 2022г.	-	20	-	-	20
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Труба профильная 80*40*3*6,0	за 2022г.	-	6	-	-	6
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трехходовой смеситель чугунный фланцевый ESBE 3F65, KVS 90	за 2022г.	-	41	-	-	41
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Насос IL 80/160-1,5/4 PN16	за 2022г.	-	321	-	-	321
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Трехходовой смеситель чугунный фланцевый ESBE 3F80, KVS 150	за 2022г.	-	172	-	-	172
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Электропривод для смесителя ESBE 95-2	за 2022г.	-	104	-	-	104
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Гайка M16	за 2022г.	-	14	-	-	14
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Круг отрезной 230x2,5x22,23	за 2022г.	-	8	-	-	8
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Здание в г. Волгограде (Административно-бытовой комплекс 2 этаж)	за 2022г.	270	171	-	-	441
	за 2021г.	270	-	-	-	270
Трубопровод пара и конденсата	за 2022г.	2 274	130	-	-	2 404
	за 2021г.	2 075	199	-	-	2 274
Машина для опр. пост. предметов в конт. с продуктом HEUFT eXaminer II XAC Sorting-CAMAPA	за 2022г.	22 688	2 133	-	(24 821)	-
	за 2021г.	5	22 683	-	-	22 688
Пожарно-охранная сигнализация (8 и 9 Цех)	за 2022г.	428	-	-	-	428
	за 2021г.	-	428	-	-	428
Пожарно-охранная сигнализация (Склад сырья-Лит.12)	за 2022г.	104	-	-	-	104
	за 2021г.	-	104	-	-	104
Пожарно-охранная сигнализация (Склад ГП+томатный цех - Лит.Б)	за 2022г.	124	-	-	-	124
	за 2021г.	-	124	-	-	124
Пожарно-охранная сигнализация (Кондитерский цех - Лит.А)	за 2022г.	124	-	-	-	124
	за 2021г.	-	124	-	-	124
Пожарно-охранная сигнализация (новый склад напротив ГП - Лит.С)	за 2022г.	107	-	-	-	107
	за 2021г.	-	107	-	-	107
КОНВЕЙЕР ОП ВОЛГОГРАД (2022г.)	за 2022г.	-	1	-	-	1
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Нория 10т/ч, 7м, лакокраска	за 2022г.	-	236	-	-	236
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Установка обеззараживания воды DC-100-320 зав №9460822	за 2022г.	-	390	-	(390)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный одновинтовой ОНВП6-02-MNHLF30/2(i=7,43)+H90Lb/2	за 2022г.	-	407	-	(407)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота DoorNap промышленные ISD01 для проема размера 4 000 x 4 800мм (ширина x высота)	за 2022г.	-	285	-	(285)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Модернизация Варочной установки Berma SF600-OR/DCX4 сер№33712	за 2022г.	-	900	-	(900)	-
	за 2021г.	-	150	-	(150)	-
Конвейер модульный (томатное производство)	за 2022г.	-	1 121	-	(1 121)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Скоростные ворота 4000x4200 (Производственно-складское здание в Заплавном)	за 2022г.	-	369	-	(369)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Скоростные ворота 2100x3200	за 2022г.	-	324	-	(324)	-

(I Производственно-складское здание в заправном)		за 2021г.	-	-	-	-	-
Фотосепаратор SORTDEK A4		за 2022г.	-	2 608	-	(2 608)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Модернизация Шкафа управления конвейерной системой TEAM BYTE №1		за 2022г.	-	400	-	(400)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Модернизация Шкафа управления конвейерной системой TEAM BYTE №2		за 2022г.	-	400	-	(400)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Принтер 8018i (s/n EL19230009)		за 2022г.	-	145	-	(145)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Принтер 8018i (s/n EL20030030)		за 2022г.	-	145	-	(145)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Jupiter 12 Окрасочная установка Schtaer с гидравлическим насосом 10.0 л 220. S/N BJ-F-19 SHDD		за 2022г.	-	272	-	(272)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Перегородки алюминиевые - томатный цех 2 этаж		за 2022г.	-	2 049	-	(2 049)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Уравнительная платформа Дорхан DS352010-(06)Е раз 2000х3500х800 мм №1		за 2022г.	-	556	-	(556)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота+Герметизатор проема DoorHan ISD01 (2 500 x 3 000мм) №1		за 2022г.	-	210	-	(210)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота+Герметизатор проема DoorHan ISD01 (2 500 x 3 000мм) №2		за 2022г.	-	210	-	(210)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота+Герметизатор проема DoorHan ISD01 (2 500 x 3 000мм) №3		за 2022г.	-	210	-	(210)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Секционные ворота+Герметизатор проема DoorHan ISD01 (2 500 x 3 000мм) №4		за 2022г.	-	210	-	(210)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Машина поломоечная В 200 R (SN 10235)		за 2022г.	-	1 306	-	(1 306)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Уравнительная платформа Дорхан DS352010-(06)Е раз 2000х3500х800 мм №2		за 2022г.	-	556	-	(556)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Уравнительная платформа Дорхан DS352010-(06)Е раз 2000х3500х800 мм №3		за 2022г.	-	556	-	(556)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Уравнительная платформа Дорхан DS352010-(06)Е раз 2000х3500х800 мм №4		за 2022г.	-	556	-	(556)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Капитальный ремонт кровли		за 2022г.	-	24 777	-	(24 777)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Кондиционер настенный MHW-215S(1) 1,5кВт 220В EW Plus		за 2022г.	-	103	-	(103)	-
		за 2021г.	-	76	-	(76)	-
Кофемашина Saeco Aulika Evo Top High Speed Cappuccino (s/n: 90210CS0082051)		за 2022г.	-	123	-	(123)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Грузовой фургон ПЕЖО г/н к017оx763		за 2022г.	-	2 376	-	(2 376)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Грузовой фургон ПЕЖО г/н к018оо763		за 2022г.	-	2 376	-	(2 376)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Сплит-система MGS425S с опцией "зимний пуск"		за 2022г.	-	233	-	(233)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-
Peugeot AF-37351A г/н K787OE763		за 2022г.	-	2 709	-	(2 709)	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-

Грузовой автомобиль ГАЗ А23R32 г/н К993ОЕ763	за 2022г.	-	2 407	-	(2 407)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Автомобиль RENAULT LOGAN STEPWAY 4S г/н К270ОМ763	за 2022г.	-	1 251	-	(1 251)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Грузовой рефрижератор ISUZU 28188-72 г/н К332ОА763	за 2022г.	-	6 798	-	(6 798)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2838598 г/н К702ОТ 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2839019 г/н К161ОХ 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2837628 г/н К594ОО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2839563 г/н К599ОО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2838284 г/н К570ОО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Электропогрузчик CHL CPD15-CA1FF 3000 VIN05015DG0308 г/н 63 АМ 8633	за 2022г.	-	1 253	-	(1 253)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Автопогрузчик CHL CPQYD15-RC1H2 FFT 4800 VIN 250159Y8340 г/н 63 АМ8632	за 2022г.	-	1 440	-	(1 440)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фургон изотермический Газ NEXT А23R25 белый VIN Х96А23R25М2837964 г/н К954НО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фургон изотермический 2824 НА белый VIN ХU42824NAN0001351 г/н К958НО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фургон изотермический 2824 НА белый VIN ХU42824NAN0001353 г/н К944НО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фургон изотермический 2824 НА белый VIN ХU42824NAN0001354 г/н К397НС 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Фургон изотермический 2824 НА белый VIN ХU42824NAN0001352 г/н К939НО 763	за 2022г.	-	1 817	-	(1 817)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
МАЗ 6312А5-320-010 грузовой бортовой, белый VIN Y3M6312А5С0000129 г/н К133НХ 763	за 2022г.	-	971	-	(971)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
МАЗ 5440А9-1320-031 грузовой тягач седельный, белый VIN Y3M5440А9В0000607 г/н К714НТ 763	за 2022г.	-	537	-	(537)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Емкость ТХ-3	за 2022г.	-	588	-	(588)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Автопогрузчик CHL CPQYD15-RC1H2 FFT 4800 VIN 250159Y8031 г/н 63 АМ 9127	за 2022г.	-	1 405	-	(1 405)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Автопогрузчик CHL CPQD15-RC1H2 FFT 4800 VIN 030159Y8098 г/н 63 АМ 9126	за 2022г.	-	1 405	-	(1 405)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Танк хранения ТХ-1	за 2022г.	-	408	-	(408)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Насос погружной канализационный Grundfos SL1.75.100.150.2.52.S.N.51.D.A	за 2022г.	-	545	-	(545)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Насос ОНЦ 25/80К5-15 0/2 с кожухом	за 2022г.	-	184	-	(184)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Танк хранения ТХ-27	за 2022г.	-	3 775	-	(3 775)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-

Протирачная машина EUREKA 1H-60 ROSSI. S/N 3540	за 2022г.	-	9 913	4 852	(5 061)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Самоходный электрический штабелер Prolift SDR 1225, 1,2п/2,5м, s/n 2208J3185	за 2022г.	-	196	-	(196)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Лабораторный рН-метр S210-K TG-412419740, s/n C226326375	за 2022г.	-	121	-	(121)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Грузовой тягач седельный VOLVO FM TRUCK 4x2, цвет синий, VIN YV2JL80A08B531806 г/н H492TA163	за 2022г.	-	1 216	-	(1 216)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Полуприцеп с бортовой платформой HUMBAUR HSA2006, цвет сереб., VIN WHD391324B0559629 г/н BA 7935 63	за 2022г.	-	911	-	(911)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Сервер iRU Rock S2212P s/n 2051222AAR0002	за 2022г.	-	537	-	(537)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Сервер iRU Rock S1208P s/n 2051222AAA0001	за 2022г.	-	748	-	(748)	-
	за 2021г.	-	-	-	-	-
Кабель КГхл 1x150	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	255	(255)	-	-	-
Банкомочная машина для пустой тары GG76	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	5 756	95	-	(5 852)	-
Шкаф управления конвейерной системой TEAM BYTE	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	4 536	(4 536)	-	-	-
Конвейер цепной №1 (поворотный 90, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	322	(322)	-	-	-
Конвейер цепной №2 (прямой, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	1 523	(1 523)	-	-	-
Конвейер цепной №3 (поворотный 90, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	334	(334)	-	-	-
Конвейер цепной №4 (прямой, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	322	(322)	-	-	-
Конвейер на грипперной цепи (опускатель, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	718	(718)	-	-	-
Конвейер цепной №5 (прямой, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	244	(244)	-	-	-
Конвейер цепной №6 (поворотный 90, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	116	(116)	-	-	-
Конвейер цепной №7 (прямой, линия пустой тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	171	(171)	-	-	-
Конвейер цепной №2 (прямой, линия наполненной тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	106	(106)	-	-	-
Конвейер цепной №3 (поворотный 90, линия наполненной тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	211	(211)	-	-	-
Конвейер накопительный №1 (отбраковщик 9 ручьев, линия наполненной тары АПК-12-19)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	368	(368)	-	-	-
Конвейер цепной №4 (прямой, линия наполненной тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	100	(100)	-	-	-
Конвейер цепной №5 (прямой 6 ручьев, линия наполненной тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	761	(761)	-	-	-
Конвейер цепной №6 (поворотный 180 6 ручьев, линия наполненной тары) АПК-12-19	за 2022г.	-	-	-	-	-

линия наполненной тары) А1 К-12-19		за 2021г.	1 768	(1 768)	-	-	-
Конвейер цепной №7 (поворотный 90 6 ручьев, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	953	(953)	-	-	-
Конвейер цепной №8 (прямой 6 ручьев, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	744	(744)	-	-	-
Конвейерный ускоритель №1 (линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	1 605	(1 605)	-	-	-
Конвейер цепной №9 (прямой, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	310	(310)	-	-	-
Конвейер цепной №10 (поворотный 90, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	172	(172)	-	-	-
Конвейер цепной №11 (поворотный 90, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	150	(150)	-	-	-
Конвейер накопительный №2 (отбраковщик 8 ручьев, линия наполненной тары АПК-12-19)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	522	(522)	-	-	-
Конвейер цепной №12 (прямой, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	184	(184)	-	-	-
Конвейер цепной №13 (поворотный 90, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	214	(214)	-	-	-
Конвейер цепной №14 (поворотный 90 6 ручьев, линия наполненной тары) АПК-12-19		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	627	(627)	-	-	-
Секция транспортерная одноручьевая L=2400 (без модульной ленты)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	106	(106)	-	-	-
Жесткий диск 3.5" 8Т6 Toshiba x300 HDWF180EZSTA,HDD,SATA III,RTL		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	159	(159)	-	-	-
Шкаф ПР-2		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	81	(81)	-	-	-
Шкаф ПР-3		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	90	(90)	-	-	-
Система хранения и подачи сахара на кондитерскую линию		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	12 607	44	-	(12 651)	-
Машина для определения посторонних предметов в контейнере с продуктом HEUFT eXaminer XAC 2BG085283		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	21 627	(21 627)	-	-	-
Шарик металл. 1мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	2	(2)	-	-	-
Шарик металл. 1,2 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	5	(5)	-	-	-
Шарик металл. 1,5 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	2	(2)	-	-	-
Шарик стекло 3 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	3	(3)	-	-	-
Шарик стекло 3,5 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	9	(9)	-	-	-
Шарик стекло 4 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	2	(2)	-	-	-
Сервер-шлюз GATEWAY 2BG085496		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	423	(423)	-	-	-

Конвейер прямой (накопитель) L=9500 АПК 14.1-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	955	(955)	-	-
Конвейер поворотный 3 ручья(вход в пастеризатор) АПК14.2-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	505	(505)	-	-
Конвейер поворотный 4 ручья(выход из пастеризатора АПК14.3-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	577	(577)	-	-
Конвейер прямой (накопитель) L=8900 АПК 14.4-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	839	(839)	-	-
Конвейер поворотный 6 ручьев (накопитель) АПК 14.5-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 038	(1 038)	-	-
Конвейер прямой 9 ручьев (ускоритель) АПК 14.6-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 262	(1 262)	-	-
Конвейер прямой однорядный L=5000 АПК14.7-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	300	(300)	-	-
Конвейер прямой однорядный L=8900 АПК 14.8-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	446	(446)	-	-
Конвейер прямой (накопитель) L=7800 АПК 14.9-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	767	(767)	-	-
Конвейер поворотный 6 ручьев S-обр.(накопитель) АПК 14.10-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	949	(949)	-	-
Конвейер прямой модульный L=4000 АПК 14.11-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	289	(289)	-	-
Конвейер прямой (разделитель) L=1000 АПК 14.12-20	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	291	(291)	-	-
Электрооборудование SIEMENS	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	1 613	(1 613)	-	-
Комплект лотков с крепежом	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	203	(203)	-	-
Улучшенный отбраковочный стол с датчиком контроля	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	706	(706)	-	-
Сервер Vimark (Intel E5-2623V4, MU70-SU0, 16GB 2133 DDR4 RDIMM*4шт., SSD mSATA Netac 256Gb)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	190	159	-	(348)
Кабель OLFLEX CLASSIC 110 4G2,5 (Лапп Россия)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	155	(155)	-	-
Пожарно-охранная сигнализация	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	85	612	697	-
Туннельный пастеризатор-охладитель	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	18 429	-	-	(18 429)
Инспекционное оборудование №1 на туннельный пастеризатор Самара	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	2 191	729	-	(2 920)
Инспекционное оборудование №2 на туннельный пастеризатор Самара	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	2 360	729	-	(3 089)
Паллетайзер CLEVERTECH (на нов.линию в ТЦ)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	20 121	176	-	(20 297)
Асептический стерилизатор ING. ROSSI (на нов.линию в ТЦ)	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	49 245	863	-	(50 109)
Комната мойки овощей и растарки сырья	за 2022г.	-	-	-	-
	за 2021г.	813	74	-	(888)

Этикетировочная машина MAC 4-30P (Makro Labelling)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	167	56 505	28 241	(28 431)	-
Машина для опр. пост. предметов в конт. с продуктом HEUFT eXaminer II XAC Sorting-ВОЛГОГРАД	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	35	24 581	-	(24 616)	-
Паллетайзер/депаллетайзер мод. AP EC 20PV CLEVERTECH	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	17 556	176	-	(17 732)	-
Депаллайзер мод.AD EC 50TS 1 CLEVERTECH	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	23 580	176	-	(23 756)	-
Объемный поршневой наполнитель с вертикальными клапанами с 44 поршнями - мод. 0238-N-044	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	268	99 014	49 106	(50 176)	-
Морозильная камера низкотемпературная	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	273	2 584	-	(2 857)	-
Винтовой компрессор VARIABLE XP-55 S/n:S0056316	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	2 206	-	-	(2 206)	-
Автомобилеразгрузчик механический боковой РМБ.01	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	4 183	-	(4 183)	-
Источник бесперебойного питания APC Smart-UPS SRT 3000VA RM 230V	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	279	-	(279)	-
Емкость ВДП-200	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	379	-	(379)	-
Емкость ВДП-500	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	434	-	(434)	-
Градирня SCAM TPE, модель TASF-NA20-S	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	1 767	1 767	-	-
Градирня SCAM TPE, модель TASF-RA20HP-S	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	3 534	3 534	-	-
Измельчитель Glater-5 (завод. № K1321)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	228	-	(228)	-
Этикетировочная машина XLS204 LH (№ N101595)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	354	-	(354)	-
Сварочный аппарат аргодуговой сварки INTER TIG 200 AC/DC PULSE (s/n 201124910)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	48	-	(48)	-
Земельный участок 36 560 кв.м, (63:17:0303010:3130) Стройкерамика	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	3 222	-	(3 222)	-
Шкаф управления конвейерной системой TEAM BYTE №1	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	4 062	-	(4 062)	-
Шкаф управления конвейерной системой TEAM BYTE №2	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	4 062	-	(4 062)	-
Перегородка помещения для логистов	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	495	-	(495)	-
Вытяжка над оборудованием 2 и 3 линии	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	154	154	-	-
Конвейерная система г.Волгоград (2021)	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	10 145	-	(10 145)	-
Система вентиляции в помещении для Логистов	за 2022г.	-	-	-	-	-
	за 2021г.	-	114	-	(114)	-
Тепловая завеса (кондитерский цех)№1	за 2022г.	-	-	-	-	-

		за 2021г.	-	131	-	(131)	-
Конвейерная система на Линию №3 (томатное производство) (Авикомпласт)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	13 302	-	(13 302)	-
Тепловая завеса (кондитерский цех)№2		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	131	-	(131)	-
Принтер 8018с (s/n E818490025)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	227	-	(227)	-
Отпугиватель птиц биоакустический Bird Gard Super Pro PA-4 (SN 075130-OR-001)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	65	-	(65)	-
Градирня SCAM TPE, модель TASF-HA20-S (Самара)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 797	-	(1 797)	-
Градирня SCAM TPE, модель TASF-RA20HP-S (Волгоград)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 796	-	(1 796)	-
Скоростные ворота DoorHan кондитерка		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	549	-	(549)	-
Скоростные ворота DoorHan (склад сырья)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	551	-	(551)	-
Дверь распашная двустворчатая склад сырья		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	100	-	(100)	-
Холодильная установка склад ГП		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 274	-	(1 274)	-
Система кондиционирования КП тестомес 2эт.		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 200	-	(1 200)	-
Приточно-вытяжная система вентиляции комнаты приема пищи офис		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	79	-	(79)	-
Линия разгрузки овощей АПК-03-21 Волгоград		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	9 583	-	(9 583)	-
Скоростные ворота 4050x4200 (новый склад напротив ГП)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	511	-	(511)	-
Вибросито "СПЕКТР ВС 24-2" (зав. № 032) кондитерский цех		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	568	-	(568)	-
Пожарно-охранная сигнализация (Центральные приборы в системе - офисное здание)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	76	-	(76)	-
Пожарно-охранная сигнализация (Котельная)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	281	-	(281)	-
СОЛВО		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 090	-	(1 090)	-
Закаточная машина Б4-К3К-109		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	598	-	(598)	-
Машина Urschel , модель Sprint 2		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	8 720	4 360	(4 360)	-
Стационарный ультразвуковой расходомер StreamLux SLS720F Ду50-700		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	54	-	(54)	-
Автопогрузчик Тойота 32-8FGF15 (VIN 308FGF18-60549)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	2 916	-	(2 916)	-
Автопогрузчик Тойота 32-8FGF15 (VIN 308FGF18-60550)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	2 916	-	(2 916)	-
Ноутбук HP ProBook 630 G8, 13.3" s/n 5CD05271VS		за 2022г.	-	-	-	-	-

		за 2021г.	-	64	-	(64)	-
Измеритель толщины неферромагнитных материалов ИТ-1-01 с пальчиковой головкой		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	224	-	(224)	-
Телевизор SAMSUNG UE75TU7500UXRU, 75", Ultra HD 4K (s/n: 0CHC3LMNC00394)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	79	-	(79)	-
Компьютер LENOVO ThinkCentre Tiny M720q, Intel Core i3 9100T (s/n: PC1NG4EA)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	41	-	(41)	-
Ноутбук LENOVO V130-15IKB, 15.6", Intel Core i3 8130U s/n: R9108SPX		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	43	-	(43)	-
Ноутбук LENOVO V130-15IKB, 15.6", Intel Core i3 8130U s/n: R9108SQC		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	43	-	(43)	-
Компьютер LENOVO ThinkCentre Tiny M720q, Intel Core i3 9100T (s/n: PC1TGTQG)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	44	-	(44)	-
Ноутбук LENOVO V130-15IKB, 15.6", Intel Core i3 7020U s/n: R911KJCM		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	40	-	(40)	-
Ноутбук LENOVO V130-15IKB, 15.6", Intel Core i3 7020U s/n: R911KJBM		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	40	-	(40)	-
Ноутбук LENOVO V130-15IKB, 15.6", Intel Core i3 7020U s/n: R911KJFA		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	40	-	(40)	-
Ноутбук ASUS VivoBook X571LH-BQ002, 15.6", IPS, Intel Core i5 10300H, s/n: L9N0CX09H262396		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	50	-	(50)	-
Эстакада погрузочная передвижная "ГИДРА" с ручным приводом МР-В		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	512	-	(512)	-
Весы автомобильные электронные портативные ВА-20П (s/n: 61375)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	464	-	(464)	-
Аварийный душ IST 15032000		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	112	-	(112)	-
Аппарат выс. давления 1.367-315.0 HD 9/18-4 Cage* КАР серийный номер 012368		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	62	-	(62)	-
Термотрансферный принтер Zebra ZT230 300 dpi USB RS232 сер.№ 52J204504812		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	90	-	(90)	-
Аппарат выс. давления 1.367-315.0 HD 9/18-4 Cage* КАР серийный номер 012324		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	62	-	(62)	-
Аппарат выс. давления 1.367-315.0 HD 9/18-4 Cage* КАР серийный номер 012325		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	62	-	(62)	-
Измельчитель "СПЕКТР 15НК" (зав. № 1294)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	347	-	(347)	-
Вывеска 8000*1500 мм		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	97	-	(97)	-
Грузовой фургон (г/н K603KM763) белый		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	302	-	(302)	-
Грузовой фургон (г/н K836KY763) белый		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	301	-	(301)	-
Расходомер-счетчик электромагнитный ЭЛЕМЕР-РЭМ №1210804		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	85	-	(85)	-
Устройство укупорки УУ-4ПН.К		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	61	-	(61)	-
Шкаф абонентский АШ-60.4 с механ. кодовыми		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	-	-	-	-

замками и мастер ключом, арт. U99 W I		за 2021г.	-	101	-	(101)	-
Линия по производству печенья		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	276	-	(276)	-
Оборудование для пластиковой продукции		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	116	-	(116)	-
Контейнер саморазгружающийся V=0,7м3 1050x1476x1028 г/л 1000кг		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	90	-	(90)	-
Грузовой тягач MAN У416ХО		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	1 354	-	(1 354)	-
Полуприцеп KRONE BB147663		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	675	-	(675)	-
МФУ Kyocera ECOSYS M5526cdn (s/n: VE51874719)		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	51	-	(51)	-
Автомобиль BMW X5 M (г/н Н 900 АВ) VIN WBSJU010209G97816		за 2022г.	-	-	-	-	-
		за 2021г.	-	12 555	-	(12 555)	-

**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	1 700	150
в том числе:			
Шкаф управления конвейерной системой №1 TEAM BYTE (3-я линия)	5261	400	-
Шкаф управления конвейерной системой №2 TEAM BYTE (3-я линия)	5262	400	-
Варочная установка Верма SF600-OR/DCX4 сер№33712	5263	900	150
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	1 564	1 564	1 564
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	27 978	23 378	397 059
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	12 594	191 053	226 737
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
Балансовая стоимость неамортизируемых основных средств	5287	3 222	-	-
	5288	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.



**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	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_  
30 марта 2023 г.



**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	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 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.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5503	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5504	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
	5524	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2022г.	524 488	(30 637)	856 006	-	(98 599)	-	(218 240)	-	-	-	1 281 896	(64 507)	
	5530	за 2021г.	382 729	(31 201)	242 372	-	(9 863)	-	(56 649)	-	-	-	524 488	(30 637)	
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2022г.	471 853	(9 826)	569 512	-	(97 408)	-	(218 240)	-	-	-	943 957	(44 106)	
	5531	за 2021г.	320 539	(11 550)	219 594	-	(68 280)	-	(56 649)	-	-	-	471 853	(9 826)	
Авансы выданные	5512	за 2022г.	29 908	(1 160)	199 947	-	-	-	-	-	-	-	229 855	(750)	
	5532	за 2021г.	17 106	-	20 008	-	(7 206)	-	-	-	-	-	29 908	(1 160)	
Прочая	5513	за 2022г.	22 727	(19 651)	86 547	-	(1 191)	-	-	-	-	-	108 083	(19 651)	
	5533	за 2021г.	45 084	(19 651)	2 770	-	(25 127)	-	-	-	-	-	22 727	(19 651)	
	5514	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
	5534	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
Итого	5500	за 2022г.	524 488	(30 637)	856 006	-	(98 599)	-	(218 240)	X	-	-	1 281 896	(64 507)	
	5520	за 2021г.	382 729	(31 201)	242 372	-	(9 863)	-	(56 649)	X	-	-	524 488	(30 637)	

## 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	388 164	324 407	155 793	126 316	189 313	158 112
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	367 763	323 657	136 142	126 316	169 662	158 112
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	750	750	-	-	-	-
прочая	5543	19 651	-	19 651	-	19 651	-
	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 2022г.	597 986	200 450	-	(6 447)	-	(59 069)	-	-	732 918
	5571	за 2021г.	1 136 005	420 310	-	(909 420)	-	(48 910)	-	-	597 986
в том числе:											
кредиты	5552	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2022г.	-	200 000	-	-	-	-	-	-	200 000
	5573	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5554	за 2022г.	226 585	450	-	-	-	-	-	-	227 035
	5574	за 2021г.	1 136 005	-	-	(909 420)	-	-	-	-	226 585
договор лизинга	5555	за 2022г.	6 447	-	-	(6 447)	-	-	X	X	-
	5575	за 2021г.	-	6 447	-	-	-	-	X	X	6 447
обязательства по аренде	5556	за 2022г.	364 954	-	-	-	-	(59 069)	X	X	305 883
	5576	за 2021г.	-	413 863	-	-	-	(48 910)	X	X	364 954
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2022г.	666 517	355 305	10 776	(487 039)	-	59 069	-	-	604 628
	5580	за 2021г.	573 109	271 602	45 633	(272 737)	-	48 910	-	-	666 517
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2022г.	523 519	294 417	10 071	(444 609)	-	-	-	-	383 398
	5581	за 2021г.	556 713	191 202	45 630	(270 026)	-	-	-	-	523 519
авансы полученные	5562	за 2022г.	3 558	7 029	-	(3 286)	-	-	-	-	7 301
	5582	за 2021г.	3 100	3 135	-	(2 677)	-	-	-	-	3 558
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2022г.	80 364	1 607	12	(7 227)	-	-	-	-	74 756
	5583	за 2021г.	13 137	67 231	3	(6)	-	-	-	-	80 364
кредиты	5564	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5584	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5565	за 2022г.	-	-	693	-	-	-	-	-	693
	5585	за 2021г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2022г.	4 060	131	-	(3 888)	-	-	-	-	303
	5586	за 2021г.	160	3 928	-	(28)	-	-	-	-	4 060
расчеты с персоналом по оплате труда	5567	за 2022г.	6 106	3 333	-	(1 683)	-	-	X	X	7 756
	5587	за 2021г.	-	6 106	-	-	-	-	X	X	6 106
обязательства по аренде	5568	за 2022г.	48 910	48 788	-	(26 346)	-	59 069	X	X	130 421
	5588	за 2021г.	-	-	-	-	-	48 910	X	X	48 910

Итого	5550	за 2022г.	1 264 503	555 755	10 776	(493 486)	-	X	-	-	1 337 546
	5570	за 2021г.	1 709 114	691 912	45 633	(1 182 157)	-	X	-	-	1 264 503

**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	65 128	282 641	328 522
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	65 128	282 641	328 522
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	-	-	-
прочая задолженность	5593	-	-	-
	5594	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.

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

Наименование показателя	Код	за 2022г.	за 2021г.
Материальные затраты	5610	3 171 312	2 575 627
Расходы на оплату труда	5620	204 296	132 086
Отчисления на социальные нужды	5630	61 810	39 974
Амортизация	5640	244 171	140 878
Прочие затраты	5650	522 338	519 107
Итого по элементам	5660	4 203 927	3 407 672
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	(205 229)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	57 933	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	4 261 860	3 202 443

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

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 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	5 092	18 878	(15 633)	-	8 337

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.

**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	227 035	226 585	1 136 005
в том числе:				
Векселя выданные	5811	227 035	226 585	1 136 005

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.

**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	-	-	-	-

Руководитель \_\_\_\_\_  
(подпись)

**Жирнов Андрей  
Валентинович**  
(расшифровка подписи)

30 марта 2023 г.