

**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						
Нематериальные активы – всего	5100	за 2023 г.	-	-	722	-	-	(722)	-	-	-	722	(722)
	5110	за 2022 г.	-	-	-	-	-	(13)	-	-	-	-	-
в том числе:													
Прочие нематериальные активы	5101	за 2023 г.	-	-	722	-	-	(722)	-	-	-	722	(722)
	5111	за 2022 г.	273	(13)	-	(273)	13	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-

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		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 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5150	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5141	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-
	5151	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-

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 2023 г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2022 г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5161	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2022 г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2023 г.	722	-	-	(722)	-
	5190	за 2022 г.	-	722	-	-	722
в том числе:							
Конструкторская документация Планшетный компьютер серии Rikor модель R-TPC-H-CPU-D-M-PSU-C	5181	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Сервера Rikor R-S-2-2xXEONGOLD6248R-2xSSD/240G-512/2933-ATX800HS-1xRAID-	5182	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5192	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Серверной платформы Rikor RP 6212.101.10-PX35.01-ISC2-EATX.04E-HS800-R25.XX	5183	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5193	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Сервера Rikor R-S-3-CPU-8xHDD3.5 sas/2000G-8xHDD3.5 sas/6000G-64/3200-ATX12	5184	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5194	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Серверной платформы Rikor RP 6208.101.10X-PX35.01-ISC2-EATX.XX-HS800-R25.XX	5185	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5195	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Сервера Rikor R-S-1-2xXEONBRONZE3206R-1xSSD2.5/480G-16/2666-ATX600S-4LAN ID	5186	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5196	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Сервера Rikor R-S-2-1xXEONGOLD6242R-4xHDD2.5/1.2T-64/2933-ATX800HS-1xRAID2	5187	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5197	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Сервера Rikor R-S-2-1xXEONBRONZE3206R-2xSSD2.5/240G-2xHDD3.5/4T-16/2933-ATX	5188	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5198	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Конструкторская документация Ноутбук серии Rikor модель R-N-H-CPU-D-M-PSU-C	5189	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	5199	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Констр-ая и техн-ая док-ия на Серверную платформу Rikor RP-RF5212.3X-PS35-0721.0-62.0.0.3.4		за 2023 г.	-	-	-	-	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Техническая документация Серверной платформы Rikor RP-6212.3X-PS35-0721.0-62.0.0.0.0		за 2023 г.	-	-	-	-	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Конструкторская документация "Серверный корпус Rikor R-K2-12.V-XX.35.XX КДБА.301234.125		за 2023 г.	722	-	-	(722)	-
		за 2022 г.	-	722	-	-	722
Констр-ая и техн-ая док-ия на Серверная платформа Rikor RP-RF5212.3X-PS35-0721.0-62.0.0.3.4		за 2023 г.	-	-	-	-	-

Констр-ая и техн-ая док-ия на Серверная системная мат плата Intel R-BD-SXRM-XS16.EA.V6.0	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Констр-ая и техн-ая док-ия на Серверная системная мат плата Intel R-BD-E5R-V4-16EA ver.5	за 2023 г.	-	-	-	-	-
Констр-ая и техн-ая док-ия на Сервер Rikor R-S-2-1xXEONGOLD6242R-4xHDD2.5/1.2T-64/2933-ATX800HS-1x	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Констр-ая и техн-ая док-ия на Серверная платформа Rikor RP-5212.3X-PS35-0721.0-50.0.21.3.4	за 2023 г.	-	-	-	-	-
Констр-ая и техн-ая док-ия на Сервер Rikor R-S-2-2xXEONE52696/3-4xHDD2.5/600G-128-2400-ATX800HS-1x	за 2022 г.	-	-	-	-	-
	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-



Руководитель

(подпись)

24 марта 2024 г.

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

2. Основные средства

2.1. Наличие и движение основных средств

[illegible]

2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2023 г.	84 173	913 903	(90 027)	(605 201)	302 849
	5250	за 2022 г.	31 403	267 287	(5 610)	(208 907)	84 173
в том числе:							
Земельный участок расп. по адресу: г. Арзамас, ул. Победы, д. 9	5241	за 2023 г.	14	-	-	-	14
	5251	за 2022 г.	14	-	-	-	14
Система вентиляционная Termosold GA-1701-FO, 108827	5242	за 2023 г.	-	2 597	-	-	2 597
	5252	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Полы сборные в комплекте (лотки и крышка) Корпус № 3	5243	за 2023 г.	-	861	-	-	861
	5253	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт мягкой кровли здания Корпуса № 3	5244	за 2023 г.	-	4 069	-	-	4 069
	5254	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ангар металлический 1 454 м2 (585,6 м2 (32 м * 18,3 м))	5245	за 2023 г.	22 567	9 180	-	-	31 748
	5255	за 2022 г.	13 267	22 567	-	(13 267)	22 567
ГАЛВ-ЛИНИЯ ПРОГРЕСС-1	5246	за 2023 г.	131	-	-	-	131
	5256	за 2022 г.	131	-	-	-	131
Установка воздухообрабатывающая КМА1824 (в комплекте с газовой горелкой TC M80)	5247	за 2023 г.	-	6 458	-	-	6 458
	5257	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система вытяжная мужского и женского туалетов корпуса № 1	5248	за 2023 г.	158	-	-	-	158
	5258	за 2022 г.	158	-	-	-	158
Система вентиляции местных отсосов в СЦЭ	5249	за 2023 г.	-	832	-	-	832
	5259	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Установка калибровки датчика угловых скоростей многоместная 3560.961.00.00, 108817		за 2023 г.	-	17	-	-	17
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ворота секционные промышленные ProTrend 4500*4000 с комплектом для автоматизации		за 2023 г.	-	390	-	-	390
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Линия намотки повышенной точности - ЛНПТ60		за 2023 г.	52	1 543	-	(1 595)	-
		за 2022 г.	52	-	-	-	52
Комплекс лазерной резки AMADA LC 3015X1 NT		за 2023 г.	6 075	-	-	-	6 075
		за 2022 г.	-	6 075	-	-	6 075
Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электрической энергии		за 2023 г.	847	-	-	-	847
		за 2022 г.	847	-	-	-	847
Корпус модуль № 5		за 2023 г.	3 192	-	-	-	3 192
		за 2022 г.	3 192	-	-	-	3 192
Объект стр-ва по адр: Ниж.обл., Арзамасский р-он, с.Хаватова, мкрн. Солнечный, ул.Лермонтова, уч.33		за 2023 г.	-	125	-	-	125
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автоматический комплекс анодирования и окрашивания деталей из алюминия SXUJYN 40		за 2023 г.	-	30 777	-	-	30 777
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт в помещении Корпус № 3 под Участок покраски		за 2023 г.	-	1 012	-	-	1 012
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Линия электролитического оборудования мостового типа производственная 24-разрядная полностью автомат		за 2023 г.	-	50 139	-	-	50 139
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Мойка для автомашин		за 2023 г.	-	130	-	-	130
		за 2022 г.	-	-	-	-	-

Ворота секционные промышленные ProTrend 2500*2500 с комплектом (ангар № 3 (пристрой к корпусу № 1))	за 2023 г.	-	1 802	-	-	1 802
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ангар № 4 (пристрой к Корпусу (УЛОМ))	за 2023 г.	-	2 334	-	-	2 334
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт в помещении Участка № 20 гальванопокрытий	за 2023 г.	-	4 985	-	-	4 985
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Подъемник грузовой ГП-Ш	за 2023 г.	-	554	-	-	554
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ангар металлический № 2 (Гальваника)	за 2023 г.	22 923	4 942	-	-	27 864
	за 2022 г.	-	22 923	-	-	22 923
Система отопления воздушная	за 2023 г.	764	-	-	-	764
	за 2022 г.	-	764	-	-	764
Производственно-административное здание (новая Котельная)	за 2023 г.	360	233	-	-	593
	за 2022 г.	-	360	-	-	360
Кран-балка г/п 3,2 т.	за 2023 г.	1 883	-	-	(1 883)	-
	за 2022 г.	-	1 883	-	-	1 883
Система приточной вентиляции в Сборочном цехе резисторов	за 2023 г.	-	250	-	-	250
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ангар № 3 (пристрой к Корпусу № 1 (под цех))	за 2023 г.	-	45 744	88	-	45 656
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система централизованной подачи материала	за 2023 г.	-	18 302	-	-	18 302
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре в новом здании Участка № 20 гальванопокрытий	за 2023 г.	-	254	-	-	254
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NS15IC-819R1-A-1	за 2023 г.	-	123	-	-	123
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5259	за 2023 г.	640	-	-	(640)	-
	за 2022 г.	-	640	-	-	640
Стол с нисходящей тягой JY-12, огнеупорный	за 2023 г.	-	558	-	-	558
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NP15IC-819R3-5	за 2023 г.	-	94	-	-	94
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Термостат водяной HTMC-18WG-W	за 2023 г.	-	182	-	-	182
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 1831-4035	за 2023 г.	-	593	-	(181)	412
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор низкого давления. ВР 80-75 №6,3 5-е исполнение. Электродвигатель: АИР112М4 Мощность, 5,5 кВт.	за 2023 г.	-	198	-	-	198
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NP15IC-819R3-3	за 2023 г.	-	94	-	-	94
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NS15IC-819R1-A-5	за 2023 г.	-	123	-	-	123
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма DY23012	за 2023 г.	-	281	-	-	281
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор низкого давления. ВР 80-75 №8 5-е исполнение. Электродвигатель: АИР132М6 Мощность, 7,5 кВт.	за 2023 г.	-	292	-	-	292
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Оборудование для производства гаек горячего расплава	за 2023 г.	-	1 741	-	-	1 741
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Контроллер температуры 14 зон DNO-TIP-14P	за 2023 г.	-	230	-	-	230
	за 2022 г.	-	-	-	-	-

Сплит-система канальная QV-IDG/IUG	за 2023 г.	-	179	-	-	179
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок гравировальный	за 2023 г.	-	1 456	-	-	1 456
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма DY23010	за 2023 г.	-	1 401	-	-	1 401
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система вентиляции СЦР (Корпус № 2 этаж 2)	за 2023 г.	-	1 203	-	-	1 203
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина УФ-лазерная маркировочная LK-FUV-P7	за 2023 г.	-	716	-	-	716
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1601-4686	за 2023 г.	-	268	-	-	268
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NP15IC-819R3-2	за 2023 г.	-	94	-	-	94
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Гестомес спиральный TMM-140 ПЕНЗМАШ 140 1 подкатная дежа	за 2023 г.	-	225	-	-	225
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Устройство размотки Р-450 с приводом	за 2023 г.	750	-	-	(750)	-
	за 2022 г.	-	750	-	-	750
Система вентиляции СЦР (Корпус № 3 этаж 2)	за 2023 г.	-	2 796	-	-	2 796
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма DY23011	за 2023 г.	-	1 268	-	-	1 268
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штабелер электрический самоходный JAC CDD 5-32 PRO	за 2023 г.	-	513	-	-	513
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма DY23013	за 2023 г.	-	235	-	-	235
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Комплект конвеерных систем	за 2023 г.	11 935	(11 935)	-	-	-
	за 2022 г.	-	11 935	-	-	11 935
Пресс-форма DY23008	за 2023 г.	-	1 314	-	-	1 314
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентиляция вытяжная от 2 - х печей SMD-монтажа СЦЭ	за 2023 г.	-	177	-	-	177
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NP15IC-819R3-4	за 2023 г.	-	94	-	-	94
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NS15IC-819R1-A-4	за 2023 г.	-	123	-	-	123
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NS15IC-819R1-A-3	за 2023 г.	-	123	-	-	123
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система видеоконтроля пресс-формы IDC-B500-4/W	за 2023 г.	-	713	-	-	713
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма DY23014	за 2023 г.	-	300	-	-	300
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NP15IC-819R3-1	за 2023 г.	-	94	-	-	94
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Печь конвейерная конвекционная Rehm 734 air	за 2023 г.	5 494	-	-	(5 494)	-
	за 2022 г.	-	5 494	-	-	5 494
ПРЕССФОРМА 1830-4083	за 2023 г.	302	-	-	(302)	-
	за 2022 г.	-	302	-	-	302
Пресс-форма для ножки монитора 27F2 base mold	за 2023 г.	-	896	-	-	896
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автоподатчик прутка LNS GT-342	за 2023 г.	-	5 798	-	-	5 798
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1454-4003	за 2023 г.	125	-	-	(125)	-
	за 2022 г.	125	-	-	-	125

Термопринтер TSC MH541T	за 2023 г.	-	523	-	-	523
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты с управлением группой насосов Веспер Е5-Р7500-075Н 55кВт 380В	за 2023 г.	-	227	-	-	227
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Устройство намотки Р-450 с натяжителем	за 2023 г.	917	-	-	(917)	-
	за 2022 г.	-	917	-	-	917
Прессоформа 0605-5260	за 2023 г.	623	-	-	(623)	-
	за 2022 г.	-	623	-	-	623
Ворота секционные DoorHan (3410*2910) с ручным целным приводом	за 2023 г.	-	200	-	-	200
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Манипулятор 3KGS(4-AXIS) с приспособлением и присоской QF-5045-S3-3-4	за 2023 г.	-	15 280	-	-	15 280
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма для задней крышки монитора 27F2 black cover mold	за 2023 г.	-	4 117	-	-	4 117
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Линия очистки сточных вод комплекса анодирования SKYJYH-40	за 2023 г.	-	9 086	-	-	9 086
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп NS15IC-819R1-A-2	за 2023 г.	-	123	-	-	123
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Термостат водяной HTMC-6WG/W	за 2023 г.	-	116	-	-	116
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Подача валковая ВП-450 в комплекте с сенсорным пультом управления	за 2023 г.	1 300	-	-	(1 300)	-
	за 2022 г.	-	1 300	-	-	1 300
Прессоформа 0505-5282	за 2023 г.	-	643	-	-	643
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станция паяльная оптического выравнивания BGA SEAMARK ZM-R730A	за 2023 г.	965	-	-	-	965
	за 2022 г.	-	965	-	-	965
Ричтрак JAC CQD 20-62	за 2023 г.	-	2 719	-	-	2 719
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Чиллер WSAH-XM1 3.1M	за 2023 г.	264	-	-	(264)	-
	за 2022 г.	-	264	-	-	264
Устройство правильное УПМ-450	за 2023 г.	1 533	-	-	(1 533)	-
	за 2022 г.	-	1 533	-	-	1 533
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ АКПП-1143-300-10	за 2023 г.	-	130	-	-	130
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Аппарат теплообменный пластинчатый разборный	за 2023 г.	162	-	-	-	162
	за 2022 г.	162	-	-	-	162
Пресс-форма DY2300B	за 2023 г.	-	1 314	-	-	1 314
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт 8 этажа в здании АЛК	за 2023 г.	-	3 382	-	(3 382)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт пола общая S - 807 м2 в Корпусе № 3 (ремонтные работы по устройству железобетонной плиты с	за 2023 г.	-	2 916	-	(2 916)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-2784Е2 ГРУЗОВОЙ, инв. № 101776	за 2023 г.	-	188	-	(188)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль ГАЗ-2752 грузовой фургон цельнометаллический, 108538	за 2023 г.	-	281	-	(281)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентиляция приточно-вытяжная (СЦР)	за 2023 г.	-	1 038	-	(1 038)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Печь ПЭК-8	за 2023 г.	-	104	-	(104)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Столовая	за 2023 г.	-	4 815	-	(4 815)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Цифровая АТС Volp Asterisk	за 2023 г.	-	1 070	-	(1 070)	-

	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентиляция приточная	за 2023 г.	-	1 136	-	(1 136)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентиляция	за 2023 г.	-	1 565	-	(1 565)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт пола общая S - 633 м2 в Корпусе № 3 (ремонтные работы по устройству железобетонной плиты с у	за 2023 г.	-	2 283	-	(2 283)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автоматический трафаретный принтер ASM DEK	за 2023 г.	-	8 636	-	(8 636)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Робот паяльный(автоматическая паяльная машина)QUICK 9433	за 2023 г.	-	658	-	(658)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станция Г4617	за 2023 г.	-	(282)	-	282	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Комплект конвейерных модулей KHEUNG	за 2023 г.	-	8 714	-	(8 714)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1740-4075	за 2023 г.	-	111	-	(111)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система разделки кабеля автоматическая ZDBX-1	за 2023 г.	-	166	-	(166)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина жгутирования АГ-5560.966.0000	за 2023 г.	-	698	-	(698)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автоматы установки компонентов SMT Placement Machine SIPLACE X2 S, в комплекте	за 2023 г.	-	208 899	-	(208 899)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Печь конвекционная VXS air 2450 (REHM)	за 2023 г.	-	5 136	-	(5 136)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматического оптического контроля качества нанесения паяльной пасты VP9000L	за 2023 г.	-	13 802	-	(13 802)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматического контроля качества собранных изделия VT-S530	за 2023 г.	-	20 211	-	(20 211)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматического оптического контроля после пайки VT-S730 (OMRON)	за 2023 г.	-	23 168	-	(23 168)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Установка воздухообрабатывающая KMA1824 (в комплекте с газовой горелкой TC M80)	за 2023 г.	-	5 401	5 401	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Установка для оплавления узла подвижного контакта	за 2023 г.	-	996	-	(996)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Оборудование для обжима проводов NCPP-20x	за 2023 г.	-	210	-	(210)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Оборудование для резки с микрокомпьютером HZX 100S	за 2023 г.	-	211	-	(211)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Оборудование для зачистки кабеля YH-6806A	за 2023 г.	-	293	-	(293)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок фрезерный универсальный FVV-125PD с УЦИ	за 2023 г.	-	2 319	-	(2 319)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок бесцентрово шлифовальный BSH-40	за 2023 г.	-	4 502	-	(4 502)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
ЩИТ ГРЩ 630А IP31 (РЭС-НКУ-315-4872-31) без Э	за 2023 г.	-	454	-	(454)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок токарно-винторезный MetalMaster X32100	за 2023 г.	-	790	-	(790)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Печь электрическая конвейерная серии ПЭК-8	за 2023 г.	-	5 625	-	(5 625)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Вентилятор центробежный 4-72 (79)-11 NO.8C RPM 1600 об/мин 30 кВт,	за 2023 г.	-	636	-	(636)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ АКПП-1145	за 2023 г.	-	121	-	(121)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Установка контроля параметров переменных проводочных резисторов СП5-21А/В (одно- и двух секционных) и СП-21Б/Г (односекционные)	за 2023 г.	-	2 150	-	(2 150)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5321	за 2023 г.	-	450	-	(450)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5329	за 2023 г.	-	353	-	(353)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 1831-4290	за 2023 г.	-	352	-	(352)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5315	за 2023 г.	-	366	-	(366)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 1830-4083	за 2023 г.	-	256	-	(256)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 1831-4289	за 2023 г.	-	270	-	(270)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1740-4619	за 2023 г.	-	180	-	(180)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1740-4618	за 2023 г.	-	169	-	(169)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прибор контроля сопротивления	за 2023 г.	-	3 123	-	(3 123)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Стол вакуумный с полированным матом VRS46	за 2023 г.	-	291	-	(291)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Стол вакуумный с полированным матом VPR46	за 2023 г.	-	486	-	(486)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Боковой робот HILECTRO Side robot XTS	за 2023 г.	-	1 980	-	(1 980)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Конвейер НСВ-4500L/1200W/1200-1700HL/1200-1700HH	за 2023 г.	-	144	-	(144)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Робот HILECTRO V-1000IS	за 2023 г.	-	1 001	-	(1 001)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5290	за 2023 г.	-	554	-	(554)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Системный блок промышленного компьютера i5-4570 / WSB-H810 / 4GB / PCI-P16R16U CR / PCI-9112 / MoxaUport 1150 / 1TB / DVDRW / 600W	за 2023 г.	-	3 252	-	(3 252)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
СПЛИТ-СИСТЕМА (кондиционер) напольно-потолочного типа QV-I60FG1/QN-I60UG1	за 2023 г.	-	927	-	(927)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ворота секционные DoorHan (2100-2360) с ручным цепным приводом	за 2023 г.	-	157	-	(157)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Сплит-система (кондиционер) напольно-потолочного типа AUX ALCF-H60/5R1 (до 160 м2)	за 2023 г.	-	323	-	(323)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Подъемник вертикальный мачтовый Haulotte Star 10 № ME106572 HRE009	за 2023 г.	-	833	-	(833)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ворота секционные промышленные ProTrend 4500*4000	за 2023 г.	-	296	296	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система вакуумирования TLS-30M	за 2023 г.	-	1 142	-	(1 142)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Гарнитур кухонный	за 2023 г.	-	107	-	(107)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс гидравлический Yangli YL32G-100	за 2023 г.	-	4 068	-	(4 068)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-

Конвейер	за 2023 г.	-	115	-	(115)	-
HCB-3000L/1000W/800-1500HL/800-1500HH	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Лазерный комплекс прецизионный маркировки и правировки "SharpMark Fiber Standart 50"	за 2023 г.	-	83	83	-	-
	за 2022 г.	-	4 667	-	(4 667)	-
Система автоподдачи модульная	за 2023 г.	-	217	-	(217)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автомат токарный продольного точения с ЧПУ TCM-32SII	за 2023 г.	-	62 600	-	(62 600)	-
	за 2022 г.	-	19 193	-	(19 193)	-
Машина пятисосовая для дозирования клея АВ YP-5441LSX	за 2023 г.	-	2 736	-	(2 736)	-
	за 2022 г.	-	806	-	(806)	-
Машина прессовочная YP-200T	за 2023 г.	-	1 520	-	(1 520)	-
	за 2022 г.	-	269	-	(269)	-
Автоматический комплекс анодирования и окрашивания деталей из алюминия SXYJYH 40	за 2023 г.	-	30 400	30 400	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Дозатор флюса CCD автоматический настольный	за 2023 г.	-	5 062	-	(5 062)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Устройство аппаратно-программное-программатор автоматический IPS3000	за 2023 г.	-	91	91	-	-
	за 2022 г.	-	4 308	-	(4 308)	-
Термопластавтомат Zhafr ZE6000III/2250h	за 2023 г.	-	24 779	-	(24 779)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Термопластавтомат Zhafr ZE3600III/1100h	за 2023 г.	-	10 715	-	(10 715)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Термопластавтомат Zhafr ZE1200III/300h	за 2023 г.	-	11 709	-	(11 709)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Термопластавтомат Zhafr ZE600III/120h	за 2023 г.	-	4 709	-	(4 709)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина для снятия заусенцев и полировки JLQMC-1300	за 2023 г.	-	5 804	-	(5 804)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина автоматическая конвейерная пескоструйная BA-1310-16	за 2023 г.	-	1 367	-	(1 367)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Микроскоп электронный GP-304K с 28" дисплеем Philips	за 2023 г.	-	140	-	(140)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
СТОЛЕШНИЦА 3000*1200*80мм	за 2023 г.	-	457	-	(457)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Электропогрузчик трехопорный JAC CPD 16 SA3	за 2023 г.	-	2 363	-	(2 363)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
ТЕСТЕР натяжения HBQ-061C	за 2023 г.	-	134	-	(134)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Линия электролитического оборудования мостового типа производственная 24-разрядная полностью автоматическая SXDZ-24	за 2023 г.	-	48 462	48 462	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина половочная аккумуляторная Lavor Professional SCL Free Evo 50 Вт	за 2023 г.	-	454	-	(454)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Штамп 1740-4009	за 2023 г.	-	224	-	(224)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5280	за 2023 г.	-	885	-	(885)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина посудомоечная тоннельная ММУ-1000М	за 2023 г.	-	875	-	(875)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5283	за 2023 г.	-	810	-	(810)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс гидравлический верхней рамы GJH-500S	за 2023 г.	-	4 774	-	(4 774)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Аквадистиллятор медицинский электрический	за 2023 г.	-	121	-	(121)	-

26

ДЗ-40		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Машина попомочная Lavor Professional Comfort XXS 66BT		за 2023 г.	-	453	-	(453)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Каретка барабанная 22K357.00.00.000		за 2023 г.	-	175	-	(175)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Каретка барабанная 22K358.00.00.000		за 2023 г.	-	179	-	(179)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок фрезерный, модель AR-450M, для разделения печатных плат модель AR-450M		за 2023 г.	-	1 534	-	(1 534)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
ПЕРЕГОРОДКА СТЕКЛЯННАЯ		за 2023 г.	-	247	-	(247)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Комплект формовочного инстр. Thick Turret С-станция "Emboss"		за 2023 г.	-	244	-	(244)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Подъемник грузовой ГП-Ш		за 2023 г.	-	383	-	(383)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс силовой APA-110		за 2023 г.	-	37 340	-	(37 340)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Сервер серии Rikio модель R-S-2-2xXEONGOLD6250-2xHDD3.5/8T-4xSSD2.5/19 20G-2xHDD2.5 sas 10K/1200G-512/3200-ATX1200HS-4GL-1xRAID ID 000038-23		за 2023 г.	-	1 098	-	(1 098)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Аппарат плазменной резки SAGGIO PLASMA 125		за 2023 г.	-	114	-	(114)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5316		за 2023 г.	-	368	-	(368)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Завеса воздушная КЭВ-175П5060W		за 2023 г.	-	237	-	(237)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Насос сдвоенный НППГ9.8-20.0		за 2023 г.	-	746	-	(746)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Микроскоп инструментальный ИМЦЛ1150x75		за 2023 г.	-	1 299	-	(1 299)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс стандартный 618NC		за 2023 г.	-	1 844	-	(1 844)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Шкаф сушильный EVCLIM-СШ125-ВК		за 2023 г.	-	105	-	(105)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоподачи модульная специальная		за 2023 г.	-	251	-	(251)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Комплекс челночный инструментальный CO-M2.5-03		за 2023 г.	-	170	-	(170)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Комплекс челночный инструментальный CO-M2.5-06		за 2023 г.	-	156	-	(156)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Линия УФ-распыления краски корпуса ноутбука		за 2023 г.	-	25 748	6	(25 741)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станция вакуумная ВС-20/50		за 2023 г.	-	254	-	(254)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5273		за 2023 г.	-	898	-	(898)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5271		за 2023 г.	-	797	-	(797)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5272		за 2023 г.	-	346	-	(346)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-
Прессформа 0605-5322		за 2023 г.	-	337	-	(337)	-
		за 2022 г.	-	-	-	-	-

20
40

Пресс кривошипный Yangli JL21-63	за 2023 г.	-	2 808	-	(2 808)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс кривошипный Yangli JL21-25	за 2023 г.	-	3 724	-	(3 724)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль ВИС 2349 Granta (Евро-2) - шасси (фургон промтоварный каркасный, длина 2,2 метра (3,8 куб.м.))	за 2023 г.	-	1 096	-	(1 096)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
ШТАМП 1440-4084	за 2023 г.	-	111	-	(111)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт пола общая S - 807 м2 в Корпусе № 3 (ремонтные работы по устройству железобетонной плиты с упрочненным верхним слоем (топпинг))	за 2023 г.	-	2 916	2 916	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Станок лазерный гравировальный Raucus	за 2023 г.	-	140	-	(140)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Камера климатическая KFT-340SF3A0	за 2023 г.	-	3 182	-	(3 182)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма задней крышки монитора 24F2 диагональ 23.8"	за 2023 г.	-	3 683	-	(3 683)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пресс-форма базовой подставки мониторов диагональю 23.8" и 27"	за 2023 г.	-	921	-	(921)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре в здании Столовой (2 этаж)	за 2023 г.	-	259	-	(259)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Ремонт пола общая S - 633 м2 в Корпусе № 3 (ремонтные работы по устройству железобетонной плиты с упрочненным верхним слоем (топпинг))	за 2023 г.	-	2 283	2 283	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
IP-турникет (служба корпоративного питания)	за 2023 г.	-	159	-	(159)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Автомобиль ГАЗ-А65R33 VIN X96A65R33P0959863	за 2023 г.	-	2 900	-	(2 900)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Система автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре в здании Столовой (1 этаж)	за 2023 г.	-	348	-	(348)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Камера тепла-холода-влаги EVCLIM-KTXB-408 K	за 2023 г.	-	2 240	-	(2 240)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Печь конвекционная XB 893 UNOX 10 600*400 BakeTopLux электромеханическое с пароувлажнением	за 2023 г.	-	242	-	(242)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Котел стационарный КПЭМ-100/9Т Абат станционарный сливной кран	за 2023 г.	-	154	-	(154)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Сковорода опрокидывающаяся ЭСК-90-0,47-70 Абат нержавеющая сталь ручное опрокидывание	за 2023 г.	-	117	-	(117)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Плита электрическая напольная ЭП-6ЖШ Абат конфор 295*417 с духовкой	за 2023 г.	-	200	-	(200)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Шкаф жарочный электрический ШЖЭ-3 Абат углеродистая сталь 530*470 мм	за 2023 г.	-	100	-	(100)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Камера холодильная POLAIR KXH-9 + Сплит-система среднетемпературная SM 218 M POLAIR -5... +10C Light 8.9 до 19,8 м3	за 2023 г.	-	179	-	(179)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Модуль ЛР нерж ЭМК-70-КМ-01 Абат Мармит 2-х блюд паровой 2 полки с гостроемкостями, подсветка 4 тип	за 2023 г.	-	210	-	(210)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Модуль ЛР нерж ПВВ(Н)-70КМ-С-01-НШ Абат Прилавок-витрина охлаждаемый 3 полки, подсветка 4 тип	за 2023 г.	-	328	-	(328)	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Шкаф морозильный с глухой дверью СВ114-S	за 2023 г.	-	200	-	(200)	-

88

(ШН-1,4) POLAIR -18C Standart 1400 2 тихие	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Овощерезка с набором дисков CL50+1960	за 2023 г.	-	125	-	(125)	-
ROBOTCOUPE 150 5 видов нарезки металл/пластик	за 2022 г.	-	-	-	-	-
Пароконвектомат бойлерный ПКА 10-1/1ПМ2-01	за 2023 г.	-	300	-	(300)	-
Абат 10 GN 1/1 ПП электронная автомойка	за 2022 г.	-	-	-	-	-
НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	-	-	-	-
ПУЛЬТ ПРОВЕРКИ Э560.853.0000	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	17	-	17	-	-
Резервное (дизельное) топливное хозяйство газовой котельной	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	375	-	375	-	-
Пристрой к корпусу № 1	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	65	-	65	-	-
Пристрой к зданию каркасно-обшивному под столарно-плотническую мастерскую	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	609	-	609	-	-
Система видеонаблюдения	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	1 977	-	-	(1 977)	-
Вентилятор ВЦ 4-70 -8 (7,5 квт, 1000 об/мин) Пр0 исп.1	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	102	114	-	(216)	-
Перегородка ПВХ с двумя пластиковыми дверьми	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	54	-	54	-	-
Прессформа 0605-5141	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	353	-	-	(353)	-
Автоматический трафаретный принтер ASM DEK NeoHorizon	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	9 367	-	-	(9 367)	-
Вентилятор ВЦ 4-70-6,3	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	145	-	-	(145)	-
Шкаф для сушки печатных плат IPPO PPS 35/150-756 Спец	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	281	-	-	(281)	-
Земельный участок расположенный по адресу: г. Арзамас, пер. Загородный	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	4 842	-	(4 842)	-
Система вентиляции и кондиционирования	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	121	-	(121)	-
Кран мостовой электрический однобалочный подвесной однопролетный г/л 5,0 т	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 957	-	(2 957)	-
ШКАФ РАСПР.ШК8503-4474АУЗ	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	225	-	(225)	-
АВТОМОБИЛЬ ГРУЗОВОЙ ФУРГОН 2758 MC ЧЕРНО-ОРАНЖЕВЫЙ Б/У	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 000	-	(2 000)	-
Осциллограф MSO-72104EA	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	249	-	(249)	-
Ворота секционные DoorHan (3000*4000) с ручным цепным приводом	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	213	-	(213)	-
Система аспирационно-вытяжная	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	445	-	(445)	-
Машина автоматическая подающая для стальной заклёпки с потайной головкой 3,2*2,4*5,0	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	449	-	(449)	-
Штамп 1740-4606	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	358	-	(358)	-
Система VFR цеха№1	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1 832	-	(1 832)	-
Прессформа 0605-5235	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	493	-	(493)	-
ШТАМП 1740-4605	за 2023 г.	-	-	-	-	-

69

	за 2022 г.	-	143	-	(143)	-
Прессформа 0605-5297	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	804	804	-	-
СПЛИТ-СИСТЕМА QV-160GG/QN	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	217	-	(217)	-
ШТАМП 1601-4623	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	125	-	(125)	-
Прессформа 0605-5249	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	428	-	(428)	-
Машина для контактной сварки TECNA 2102/380	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	377	-	(377)	-
Осушитель рефрижераторный RDX-180	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	232	-	(232)	-
Стеллажное оборудование (фронтальные стеллажи)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	995	-	(995)	-
Прессформа 0605-5231	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	744	-	(744)	-
Прессформа 0605-5254	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	613	-	(613)	-
Автоподатчик прутка Fedek GT-342	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 325	-	(2 325)	-
Комплект Z-вставок L=835 Z=7x135* TPreq 1-696-2022	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	493	-	(493)	-
Штамп 1721-4048	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	158	-	(158)	-
СТЕНД Э560.996.0000-01	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	311	-	(311)	-
Прессформа 0605-5284	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	537	-	(537)	-
АВТОМОБИЛЬ ГРУЗОВОЙ 3010GD	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	4 329	-	(4 329)	-
Прессформа 0605-5233	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	571	-	(571)	-
ПРИСПОСОБЛЕНИЕ Э560.4327.0000	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	111	-	(111)	-
ВАЗ 21102	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	5	5	-	-
Система вентиляции вытяжная	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	731	-	(731)	-
Печь сопротивления ПС-100(1000)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	171	-	(171)	-
Пресс высокоточный с поперечным валом SN1-110	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	10 037	-	(10 037)	-
Электроштабелер PSE12N Noblift Rus	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	414	-	(414)	-
Прессформа 0605-5281	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	312	-	(312)	-
Прессформа 0605-5263	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	651	-	(651)	-
Прессформа 0605-5298	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	490	490	-	-
Центр вертикальный металлообрабатывающий с ЧПУ серии VCN L: VCN-530C L (с.н. 319257)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	12 089	-	(12 089)	-
Мультифункциональный автомат-установщик SMD	за 2023 г.	-	-	-	-	-

компонентов, модель SM481 plus	за 2022 г.	-	8 716	-	(8 716)	-
Система вентиляции вытяжная местных отсосов	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	366	-	(366)	-
Центр вертикальный металлообрабатывающий с ЧПУ серии VCN L: VCN-530C L (с.н. 322565)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	11 968	-	(11 968)	-
Система лазерной маркировки LM450-C	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	11 353	-	(11 353)	-
Ворота секционные DoorHan (5000*6000) с ручным цепным приводом	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	400	-	(400)	-
Центр вертикальный металлообрабатывающий с ЧПУ серии VCN L: VCN-530C L (с.н. 322564)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	11 968	-	(11 968)	-
Диск-дубликатор	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1 498	-	(1 498)	-
А/М TOYOTA CAMRY	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1	-	(1)	-
Комплект конвейерных модулей 1ClickSMT	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 786	-	(2 786)	-
Ворота секционные DoorHan (RSD 02) 3000*3000 мм, без привода (цвет серый)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	114	-	(114)	-
Металлодетектор арочный БЛОКПОСТ РС В 18	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	949	-	(949)	-
ПРЕССФОРМА 0605-5218	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	327	-	(327)	-
Станция осушения D200H/D80U-4 с опорной рамой	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 579	-	(2 579)	-
Осциллограф MDO-72104EX	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	132	-	(132)	-
Система автоматической пожарной сигнализации	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	185	-	(185)	-
Пуансон в сборе С-станция Thick Turret Fully Guided (21-ф3х1Т MS)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	139	-	(139)	-
Прессформа 0605-5261	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	243	-	(243)	-
Системный блок IRU City, i7 10700F / ASROCK B560M / 2*32GB / GeForce-2060 / 250GB / 1TB / 700W / Win10	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	103	-	(103)	-
Ворота секционные Дорхан 1900х2600х700 мм, электропривод Shaft30, калитка V-4, подъем стандартный	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	173	-	(173)	-
СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ РЕДУКТОРНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ GB25 PROFi	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	382	-	(382)	-
Ворота секционные DoorHan (3930*3600) с ручным цепным приводом	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	229	-	(229)	-
ПРЕССФОРМА 1815-4050 "СП5-21"	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	174	-	(174)	-
Контейнер 40 HC 8950180 6/y	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	279	-	(279)	-
Система автоматического контроля качества собранного изделия VT-S730	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	10 056	-	(10 056)	-
Устройство подвешенного пути на кран-балки г/п 5 т.	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	2 500	2 500	-	-
Штабелер электрический Nobelift PS B16N	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1 743	-	(1 743)	-
Погрузчик вилочный TEU-MITSUBI FD35T	за 2023 г.	-	-	-	-	-

	за 2022 г.	-	1 467	-	(1 467)	-
Автомобиль легковой Mercedes-Benz GLS 400 D 4 MATIC	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	13 768	-	(13 768)	-
Станок плоско-профилешлифовальный модели YSG-618S	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	5 407	-	(5 407)	-
Прессформа 0605-5299	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	583	583	-	-
Центр вертикальный металлообрабатывающий с ЧПУ серии VCN L: VCN-530C L (с.н. 322563)	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	11 968	-	(11 968)	-
Штамп 1721-4320	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	202	-	(202)	-
Блок - контейнер	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	410	-	(410)	-
Система приточной вентиляции	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	1 366	-	(1 366)	-
Станция вакуумная автоматическая для работы с СОЖ LPS50	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	617	-	(617)	-
Прессформа 0605-5256	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	258	-	(258)	-
Транспортировщик паллет электрический PT25H	за 2023 г.	-	-	-	-	-
	за 2022 г.	-	438	-	(438)	-

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

Наименование показателя	Код	за 2023 г.	за 2022 г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	4 050	3 302
в том числе:			
Кран-балка г/л 3,2 т.	5261	1 883	-
ПЕЧЬ ПЭК-8	5262	104	-
АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-2784Е2 ГРУЗОВОЙ	5263	186	-
АВТОМОБИЛЬ ГАЗ-2752 ГРУЗОВОЙ ФУРГОН ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	5264	281	-
Линия намотки повышенной точности - ЛНПТ60	5265	1 595	-
ШКАФ РАСПР.ШК8503-4474АУЗ	5266	-	112
ШКАФ РАСПР.ШК8503-4474АУЗ	5267	-	112
Система вентиляции и кондиционирования	5268	-	121
Кран мостовой электрический однобалочный подвесной однопролётный г/л 5,0 т	5269	-	2 957
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:			
	5271	-	-

3. Финансовые вложения
3.1. Наличие и движение финансовых вложений

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период					На конец периода	
			первоначальная стоимость	накопленная корректировка	Поступило	выбыло (погашено)		начисление процентов (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной)	Текущей рыночной стоимости (убытков от обесценения)	первоначальная стоимость	накопленная корректировка
						первоначальная стоимость	накопленная корректировка				
Долгосрочные - всего	5301	за 2023 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-
	5311	за 2022 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-
в том числе: паи, акции	5302	за 2023 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-
	5312	за 2022 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-
Краткосрочные - всего	5305	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5315	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:	5306	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5316	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Финансовых вложений - итого	5300	за 2023 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-
	5310	за 2022 г.	10	-	-	-	-	-	-	10	-

3.2. Иное использование финансовых вложений

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

24 марта 2024 г.

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

4. Запасы

4.1. Наличие и движение запасов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года			Изменения за период					На конец периода		
			себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость	поступления и затраты	выбыло		убытков от снижения стоимости	оборот запасов между их группами (видами)	себе-стоимость	величина резерва под снижение стоимости	балансовая стоимость
							себе-стоимость	резерв под снижение стоимости					
Запасы - всего	5400	за 2023 г.	1 745 894	(7 050)	1 738 844	20 855 293	(20 226 533)	7 050	(19 888)	X	2 365 558	(19 888)	2 345 670
	5420	за 2022 г.	524 198	(5 230)	518 968	11 058 831	(9 827 658)	5 230	(7 050)	X	1 745 894	(7 050)	1 738 844
в том числе:													
Сырье, материалы и другие аналогичные ценности	5401	за 2023 г.	841 478	-	841 478	4 481 307	(3 314 543)	-	-	423 732	1 999 145	-	1 999 145
	5421	за 2022 г.	409 068	-	409 068	3 798 084	(3 356 197)	-	-	244 078	841 478	-	841 478
Готовая продукция	5402	за 2023 г.	622 500	(7 050)	615 450	3 816 378	(4 307 822)	7 050	(19 888)	761	131 056	(19 888)	111 168
	5422	за 2022 г.	38 963	(5 230)	33 733	3 453 819	(2 870 282)	5 230	(7 050)	2 281	622 500	(7 050)	615 450
Товары для перепродажи	5403	за 2023 г.	305	-	305	15 896	(15 801)	-	-	-	399	-	399
	5423	за 2022 г.	411	-	411	-	(106)	-	-	-	305	-	305
Товары и готовая продукция отгруженные	5404	за 2023 г.	20 377	-	20 377	-	-	-	-	-	20 377	-	20 377
	5424	за 2022 г.	15 844	-	15 844	12 973	(8 439)	-	-	-	20 377	-	20 377
Затраты в незавершенном производстве	5405	за 2023 г.	261 016	-	261 016	12 534 088	(12 580 524)	-	-	-	214 580	-	214 580
	5425	за 2022 г.	58 560	-	58 560	3 787 415	(3 584 960)	-	-	-	261 016	-	261 016
Прочие запасы и затраты	5406	за 2023 г.	219	-	219	7 624	(7 842)	-	-	-	-	-	-
	5426	за 2022 г.	1 352	-	1 352	6 541	(7 674)	-	-	-	219	-	219
	5507	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5527	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-



Шперлинг Андрей
Васильевич
(расшифровка подписи)

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	
					поступление		выбыло			перевод из долго- в краткосрочную задолжен- ность	перевод из дебитор- ской в кре- диторскую задолжен- ность	перевод из кредитор- ской в де- биторскую задолжен- ность			
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнитель- ным долгам	в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат	восста- новление резерва						
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2023 г.	-	-	69 128	-	-	-	-	-	-	-	-	69 128	-
	5521	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2023 г.	-	-	69 128	-	-	-	-	-	-	-	-	69 128	-
	5524	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5505	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
	5525	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2023 г.	1 273 789	(19 789)	1 931 782	3 515	(1 052 640)	(161)	(52 925)	-	-	-	1 916 060	(27 068)	
	5530	за 2022 г.	823 521	-	627 670	3 096	(147 836)	(3 796)	(69 985)	-	4 886	12	1 273 827	(19 789)	
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2023 г.	187 256	(19 789)	1 373 836	891	(15 101)	(151)	(52 925)	-	-	-	1 500 887	(27 068)	
	5531	за 2022 г.	249 501	-	77 892	1 629	(112 360)	(252)	(69 985)	-	-	-	187 256	(19 789)	
Авансы выданные	5512	за 2023 г.	254 376	-	335 049	333	(216 839)	(10)	-	-	-	-	373 109	-	
	5532	за 2022 г.	222 104	-	246 285	-	(209 374)	(27)	-	-	-	-	254 376	-	
Прочая	5513	за 2023 г.	832 157	-	22 695	2 491	(815 489)	-	-	-	-	-	42 064	-	
	5533	за 2022 г.	351 916	-	303 493	1 487	173 897	(3 517)	-	-	4 886	12	832 157	-	
	5514	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
	5534	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
Итого	5500	за 2023 г.	1 273 789	(19 789)	2 000 910	3 515	(1 052 640)	(161)	(52 925)	X	-	-	1 985 178	(27 068)	
	5520	за 2022 г.	823 521	-	627 670	3 096	(147 836)	(3 796)	(69 985)	X	4 886	12	1 273 827	(19 789)	

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 краткосроч- ную задолжен- ность	перевод из дебитор- ской в кре- диторскую задолжен- ность	перевод из кредитор- ской в де- биторскую задолжен- ность	
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погаше- ние	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551	за 2023 г.	1 523 220	2 652 825	154 219	(2 172 550)	-	-	-	-	2 157 714
	5571	за 2022 г.	396 368	1 296 694	-	(172 042)	-	-	-	-	1 523 220
в том числе: кредиты	5552	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5572	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
займы	5553	за 2023 г.	1 238 952	2 240 780	154 219	(1 914 485)	-	-	-	-	1 719 488
	5573	за 2022 г.	396 368	1 014 628	-	(172 042)	-	-	-	-	1 238 952
прочая	5554	за 2023 г.	284 268	412 045	-	(258 085)	-	-	-	-	438 228
	5574	за 2022 г.	-	284 268	-	-	-	-	-	-	284 268
	5555	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5575	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560	за 2023 г.	1 167 610	2 290 324	17 276	(1 454 099)	(104)	-	-	-	2 021 007
	5580	за 2022 г.	1 036 194	880 268	6 705	(835 063)	(556)	-	4 888	12	1 167 610
в том числе: расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561	за 2023 г.	218 519	897 656	3 508	(109 034)	(78)	-	-	-	1 010 573
	5581	за 2022 г.	724 889	141 381	3 241	(713 165)	(521)	-	-	12	218 519
авансы полученные	5562	за 2023 г.	437 122	657 090	-	(277 904)	(28)	-	-	-	818 280
	5582	за 2022 г.	189 085	362 888	-	(114 917)	(35)	-	-	-	437 122
расчеты по налогам и взносам	5563	за 2023 г.	131 488	149 133	2	(124 722)	-	-	-	-	155 901
	5583	за 2022 г.	80 268	49 396	(1 364)	(2 179)	-	-	4 888	-	131 488
кредиты	5564	за 2023 г.	323 495	-	13 788	(337 261)	-	-	-	-	-
	5584	за 2022 г.	-	323 495	2 453	(2 453)	-	-	-	-	323 495
займы	5565	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5585	за 2022 г.	-	-	2 375	(2 375)	-	-	-	-	-
прочая	5566	за 2023 г.	56 986	586 445	-	(605 178)	-	-	-	-	38 253
	5586	за 2022 г.	43 952	13 008	-	28	-	-	-	-	56 986
	5567	за 2023 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
	5587	за 2022 г.	-	-	-	-	-	-	X	X	-
Итого	5560	за 2023 г.	2 690 830	4 943 149	171 495	(3 625 649)	(104)	X	-	-	4 178 721
	5570	за 2022 г.	1 434 562	2 169 162	6 705	(1 007 105)	(556)	X	4 888	12	2 690 830

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	-	-	-
	5593	-	-	-



Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

24 марта 2024 г.

6. Затраты на производство

Наименование показателя	Код	за 2023 г.	за 2022 г.
Материальные затраты	5610	3 262 047	3 256 166
Расходы на оплату труда	5620	568 096	329 788
Отчисления на социальные нужды	5630	43 558	93 082
Амортизация	5640	164 796	123 859
Прочие затраты	5650	195 449	290 163
Итого по элементам	5660	4 233 946	4 093 058
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	(789 287)
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	538 003	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	4 771 949	3 303 771



Руководитель

(подпись)

24 марта 2024 г.

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	25 125	40 751	(48 022)	(12 729)	5 125
в том числе:						
Резервы на гарантийный ремонт	5701	10 203	5 125	-	(10 203)	5 125
Резервы на отпуска	5702	14 921	35 489	(47 884)	(2 526)	-
Резервы на ремонт ОС	5703	-	137	(137)	-	-



Руководитель

(подпись)

24 марта 2024 г.

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

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	259 906	259 906	31 469
в том числе:	5811	-	-	-



Руководитель

(подпись)

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

9. Государственная помощь

Наименование показателя		Код	за 2023 г.		за 2022 г.	
Получено бюджетных средств - всего		5900	395 763		15 000	
в том числе:						
на текущие расходы		5901	-		-	
на вложения во внеоборотные активы		5905	395 763		15 000	
			На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Бюджетные кредиты - всего	за 2023 г.	5910	234 779	-	-	234 779
	за 2022 г.	5920	236 000	-	1 221	234 779
в том числе:						
займ ФРП	за 2023 г.	5911	234 779	-	-	234 779
	за 2022 г.	5921	236 000	-	1 221	234 779



Руководитель

(подпись)

Шперлинг Андрей
Васильевич

(расшифровка подписи)

24 марта 2024 г.