ГОДОВОЙ БУХГАЛТЕРСКИЙ ОТЧЕТ ЗА 2023 ГОД

СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное фирменное наименование: Акционерное общество "Завод "Копир"

Дата введения действующего полного фирменного наименования: 20.12.2016

Сокращенное фирменное наименование: АО "Завод "Копир"

Дата введения действующего сокращенного фирменного наименования: 20.12.2016

Все предшествующие наименования в течение времени его существования

Полное фирменное наименование: *Государственное предприятие* - Филиал № 2 Харьковского завода

радиоэлементов в г. Козьмодемьянске

Сокращенное фирменное наименование: Филиал № 2 Харьковского завода радиоэлементов в г.

Козьмодемьянске

Дата введения наименования: **13.06.1966** Основание введения наименования:

Создание

Полное фирменное наименование: Государственное предприятие - Завод "Копир"

Сокращенное фирменное наименование: Завод "Копир"

Дата введения наименования: *05.09.1973* Основание введения наименования:

Переименование

Полное фирменное наименование: *Государственный завод "Копир"*

Сокращенное фирменное наименование: Государственный завод "Копир"

Дата введения наименования: **20.02.1992** Основание введения наименования:

Переименование

Полное фирменное наименование: Акционерное общество открытого типа "Копир"

Сокращенное фирменное наименование: АООТ "Копир"

Дата введения наименования: **17.02.1993** Основание введения наименования:

Преобразование государственного предприятия в акционерное общество при приватизации

Полное фирменное наименование: Открытое акционерное общество "Копир"

Сокращенное фирменное наименование: ОАО "Копир"

Дата введения наименования: *12.07.1996* Основание введения наименования:

Переименование в связи с выходом Федерального закона "Об акционерных обществах"

Полное фирменное наименование: Открытое акционерное общество "Завод "Копир"

Сокращенное фирменное наименование: ОАО "Завод "Копир"

Дата введения наименования: *08.06.2007* Основание введения наименования:

Переименование на основании решения общего собрания акционеров ОАО "Копир" от 18 мая 2007 г. при утверждении Устава ОАО "Завод "Копир" в новой редакции

Полное фирменное наименование: Акционерное общество "Завод "Копир"

Сокращенное фирменное наименование: АО "Завод "Копир"

Дата введения наименования: **20.12.2016** Основание введения наименования:

Федеральный закон

<u>Данные о первичной государственной регистрации</u>

Номер государственной регистрации: 9

Дата государственной регистрации: 12.07.1996

Наименование органа, осуществившего государственную регистрацию: *Государственная регистрационная палата РМЭ*

Данные о регистрации юридического лица:

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: 1021202049637

ОКФС 16 - Частная собственность,

ОКОГУ 4210008 – Приватизированные предприятия,

ОКОПФ 12267 – Непубличные акционерные общества,

OKTMO - 88715000001

OKATO-88415000-88415- Козьмодемьянск, город республиканского значения Республики Марий Эл, Республика Марий Эл.

Дата внесения записи о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года, в единый государственный реестр юридических лиц: *13.08.2002*

Наименование регистрирующего органа: Межрайонная ИМНС России № 6 по Республике Марий Эл

Место нахождения

425350 Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, Гагарина 10 корп. - стр. - оф. -

Адрес эмитента, указанный в едином государственном реестре юридических лиц

425350 Российская Федерация, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, Гагарина 10 корп. - стр. - оф. -

Телефон: (83632) 7-11-49 Факс: (83632) 7-56-68

Адрес электронной почты: mail@zavod-kopir.ru

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой (на которых) доступна информация об эмитенте, выпущенных и/или выпускаемых им ценных бумагах: www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=17593

Идентификационный номер налогоплательщика 1217000287

Среднесписочная численность работников общества за $2017 \, \text{год} - 1503$ человек, за $2018 \, \text{год} - 1535$ человек, за $2019 \, \text{год} - 1517$ человек, за $2020 \, \text{год} - 1487$ человек, за $2021 \, \text{год} - 1507$ человек, за $2022 \, \text{год} - 1580$ человек, за $2023 \, \text{год} - 1758$ человек.

Сведения о лицензиях организации:

		тапизации.		T ~	1 20 1
	Орган,	Лицензируемая	Дата	Срок	№
$N_{\underline{0}}$	выдавший	деятельность и	принятия	действия	лицензии
Π/	Лицензию	наименование	решения	лицензии	
П	№, дата	ВиВТ	о предос-		
			тавлении		
			лицензии		
1	2	8	9	10	11
		Пользование участками недр для			
		целей геологического изучения и			
		добычи подземных вод,			
	Департамент	используемых для питьевого			
	экологической	водоснабжения населения или			
	безопасности,	технологического обеспечения			
1	природопользования и за	водой объектов промышленности	09.06.2015	14.05.2040	ЙШК 50182 ВЭ
	Волжско-Камское				
	межрегиональное	Деятельность по сбору,			
	управление Федеральной	транспортированию, обработке,			
	службы по надзору в	утилизации, обезвреживанию,			
	сфере	размещению отходов I - IV			
2	природопользования	классов опасности	17.12.2019	бессрочно	12-00096/П
	Территориальный отдел				
	государственного	Деятельность по перевозкам			
	автодорожного надзора	пассажиров и иных лиц			
3	по Республике Марий Эл	автобусами	29.04.2019	бессрочно	AH 12-000072
	•	эксплуатация			
	Федеральная служба по	взрывопожароопасных и			
	экологическому,	химически опасных			
	технологическому и	производственных объектов I, II			
4	атомному надзору	и III класов опасности	13.08.2015	бессрочно	BX-42-005706
	Управление федеральной	проведение работ, связанных с		•	ГТ №0130201 рег.
5	службы безопасности	использованием сведений,	07.11.2022	06.11.2027	номер 674

	Российской Федерации по	составляющих государственную			
	Республике Марий Эл	тайну			
	Управление федеральной				
	службы безопасности	осуществление мероприятий и			
	Российской Федерации по	(или) оказание услуг в области			ГТ №0130202 рег.
6	Республике Марий Эл	защиты государственной тайны	07.11.2022	06.11.2027	номер 675

Организация не имеет филиалов, представительств, обособленных подразделений, дочерних и зависимых обществ.

Структура управления АО «Завод «Копир».

На момент составления отчета структура управления акционерного общества в соответствии с его уставом следующая:

- -общее собрание акционеров,
- -совет директоров,
- -единоличный исполнительный орган генеральный директор.

Состав совета директоров по состоянию на 31.12.2023г.

Ф.И.О	Гражданство	
Дрантусов Владимир Алексеевич	Россия	АО «Завод Элекон» г. Казань. Исполнительный директор
Колесов Николай Александрович	Россия	Холдинг «Вертолеты России» г. Москва. Генеральный директор
Кощеева Людмила Сергеевна	Россия	АО «Казанский оптикомеханический завод» заместитель генерального директора по правовым вопросам, собственности и фондовому рынку.
Полежаев Юрий Михайлович	Россия	АО «Завод «Копир». Генеральный директор
Коротченко Мария Александровна	Россия	ООО "Элекон Ин Трейд» г. Казань, Генеральный директор
Блохина Екатерина Ивановна	Россия	АО «Завод Элекон», заместитель генерального директора по соцкультсбыту
Коротченко Павел Владимирович	Россия	АО "Завод Элекон". Генеральный директор

Органом контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества является Ревизионная комиссия в составе:

Лекарева Евгения Николаевна;

Сулейманова Лилия Мансуровна;

Фролова Татьяна Аркадьевна.

Сведения по использованию прибыли 2023 отчётного года и выплате дивидендов.

14 апреля 2023 года было проведено годовое общее собрание акционеров на основании решения Совета директоров от 10.03.2023 г. Годовым общим собранием акционеров было решено выплатить дивиденды по акциям Общества из нераспределённой прибыли прошлых лет денежными средствами в размере 299 999 615,16 рублей из расчета:

- по обыкновенным именным бездокументарным акциям в размере 1178,66 рублей на одну акцию;
- по привилегированным именным бездокументарным акциям в размере 1178,66 рублей на одну акцию.

Дата, на которую определены лица имеющие право на получение дивидендов, установлена - 25 апреля 2023 года. 26 августа 2023 года было проведено внеочередное общее собрание акционеров на основании решения Совета директоров от 22.07.2023 г. Внеочередным общим собранием акционеров было решено выплатить дивиденды по акциям Общества по результатам деятельности за 1-е полугодие 2023 года из нераспределённой прибыли прошлых лет денежными средствами в размере 399 997 790,04 рублей из расчета:

- по обыкновенным именным бездокументарным акциям в размере 1571,54 рублей на одну акцию;
- по привилегированным именным бездокументарным акциям в размере 1571,54 рублей на одну акцию.

В отчетном 2023 году произведена выплата дивидендов в сумме 688 021 тыс. руб., из них

- 399 тыс. руб. дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам 2019 г.
- 3 424 тыс. руб. дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам 2021 г.
- $293\ 251\ {
 m тыс.}$ руб. дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам $2022\ {
 m r}.$
- 390 947 тыс. руб. дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам 1-го полугодия 2023 г.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АФФИЛИРОВАННЫХ ЛИЦАХ

І. Состав аффилированных лиц на 31.12.2023 г.

No॒	Полное фирменное	Место нахождения	Основание (основания),	Дата	Доля	Доля
п/п	наименование	юридического лица или	в силу которого лицо	наступлен	участ	принадле
	(наименование для	место жительства	признается	ия	ВИ	жащих
	некоммерческой	физического лица	аффилированным	основания	аффил	аффилиро
	организации) или	(указывается только с		(основани	ирова	ванному
	фамилия, имя,	согласия физического лица)		й)	нного	лицу
	отчество				лица в	обыкновен
	аффилированного				устав	ных акций
	лица				НОМ	акционерн
					капит	ого
					але	общества,
					акцио	%
					нерно	
					ГО	
					общес	
					тва, %	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Дрантусов Владимир	Республика Татарстан,	член Совета директоров	14.04.2023	0 %	0 %
	Алексеевич	г. Казань				
2.	Колесов Николай	г. Москва	председатель Совета	14.04.2023	0 %	0 %
2.	Александрович	1. WOOKBU	директоров	11.01.2023	0 70	0 70
	1 minima positi		Ziipenrepez			
	TC TT	D 7 T		14042022	0.07	0.04
3.	Кощеева Людмила	Республика Татарстан,	член Совета директоров	14.04.2023	0 %	0 %
	Сергеевна	г. Казань				
4.	Полежаев Юрий	Республика Марий Эл,	член Совета директоров	14.04.2023	0.756701%	0.0035
	Михайлович	г. Козьмодемьянск	men ceseta gapentepes	1.10112020	0,,00,01,0	%
5.	Коротченко Мария	Республика Татарстан,	член Совета директоров	14 04 2023	0 %	0 %
٦.	Александровна	г. Казань	член совета директоров	14.04.2023	0 70	0 /0
	•		C	14.04.2022	0.0/	0.0/
6.	Блохина Екатерина	Республика Татарстан,	член Совета директоров	14.04.2023	0 %	0 %
	Ивановна	г. Казань				
7	V от отголиза Па	Decry Save Towns		14.04.2022	0.0/	0 %
7.	Коротченко Павел	Республика Татарстан,	член Совета директоров	14.04.2023	0 %	U %
	Владимирович	г. Казань				

Данные об уставном капитале акционерного общества.

Размер уставного капитала – 63 631 500 руб.

Количество акций – 254526 шт.

Номинальная стоимость 250 руб.

Обыкновенные акции 229074 шт.

Номинальная стоимость 250 руб.

Общая номинальная стоимость: 57 268 500 руб.

Размер доли в УК, %: 90.000236

Привилегированные 25452 шт. Номинальная стоимость 250 руб.

Общая номинальная стоимость: 6 363 000 руб.

Размер доли в УК, %: 9.999764

Все акции оплачены полностью.

Структура акционерного капитала на 31.12.2023 г.

Наименование организации	Ед. измерения	Всего акций	Доля оплачен ного уставног о капитала
			на 31.12.20 23 г.
1	2	3	6
AO «Высокие	Шт.	45792	100 %
технологии»			
AO «Стар»	Шт.	32579	100 %
ЗАО «ИнГрупп»	Шт.	44167	100 %
ЗАО «КАНфинанс»	Шт.	44167	100 %
ЗАО «РиверПарк»	Шт.	48893	100 %
Физические лица	Шт.	38928	100 %
Уставный капитал всего	Шт.	254526	100%

Данные о ценных бумагах

Решение о выпуске 25 452 (двадцать пять тысяч четыреста пятьдесят две) штуки привилегированных, бездокументарных акций, 76 358 (семьдесят шесть тысяч триста пятьдесят восемь) штук обыкновенных, бездокументарных акций, а также отчет об итогах выпуска обыкновенных именных бездокументарных акций были зарегистрированы 24.02.1993 года Региональным отделением Федеральной комиссии по рынку ценных бумаг в Республике Татарстан, государственный регистрационный номер 08-1П-64. Выпуску присвоен государственный регистрационный номер 08-1П-64 от 24 февраля 1993 года.

Решение о дополнительном выпуске 152 716 (сто пятьдесят две тысячи семьсот шестнадцать) штук простых, бездокументарных акций, а также отчет об итогах дополнительного выпуска обыкновенных, бездокументарных акций были зарегистрированы 04.05.2017 года Волго-Вятским Главным управлением Центрально Банка Российской Федерации, государственный регистрационный номер 1-02-55388-D-001D. Дополнительному выпуску присвоен государственный регистрационный номер 1-02-55388-D-001D от 04 мая 2017 года.

Сведения о регистраторе

Регистратором Общества является Волго-Вятский филиала АО «РТ-Регистратор» ИНН5407175878 КПП165543001. Лицензия на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг №045-13966-000001 от 19.03.2004 выдана ФКЦБ России.

Адрес местонахождения :420097 РТ (Татарстан), город Казань, улица Масгута Латыпова, дом 58, помещение 21-25, комната 21.

Адрес для направления корреспонденции: 420097 город Казань, а/я 69

<u>Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем пятью процентами уставного капитала</u>

1. Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Жемчужина Дельты" Сокращенное фирменное наименование: ООО "Жемчужина Дельты"

Место нахождения

416323 Российская Федерация, Астраханская обл., Камызякский р-н, п. Кировский,

ИНН: *3016038848* ОГРН: *1023000844680*

Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 100%

Целями деятельности АО «Завод «Копир» являются расширение рынка товаров и услуг, а также извлечение прибыли.

Основными видами деятельности общества в 2023 году являлись: производство продукции производственно-технического назначения, товаров народного потребления, коммерческая деятельность и прочее согласно Уставу предприятия (код ОКВЭД 27.33).

СПРАВКА О ВЫПОЛНЕНИИ ОСНОВНЫХ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ за 2023 год по АО "ЗАВОД "КОПИР" по основным видам деятельности

		T		
Показатели	Ед. измерения.	2023 г.	2022 г.	% выпл. к соотв. пер. прошлого года.
Отгрузка по основным видам				
деятельности	Тыс. руб.	4 411 453,20	3 008 220,40	146,65
Объем произведенной продукции в				
учетных ценах	Тыс. руб.	566 392,90	422 240,60	134,14
Объем произведенной продукции в		4 442 450 20	205200500	1.70 15
ценах реализации	Тыс. руб.	4 443 179,30	2 953 096,90	150,46
НОМЕНКЛАТУРА ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ				
1.Соединители электрические	Тыс. руб.	2 451 501,50	1 372 896,10	178,56
в т.ч. военная продукция	Тыс. руб.	2 326 543,40	1 251 750,20	185,86
2.Контактные пары	Тыс. руб.	531 764,70	381 371,60	139,43
3.Комплектующие для бытовой техники	Тыс. руб.	8 270,40	42 067,30	19,66
4.Комплектующие для изделий			·	·
Автопрома	Тыс. руб.	1 439 297,30	1 145 107,80	125,69
5.ТНП	Тыс. руб.	62,40	81,00	77,04
6.Прочая продукция	Тыс. руб.	12 283,00	11 573,10	106,13
Численность, всего	чел.	1 758	1 580	111,27
Фонд оплаты труда списочного состава	тыс. руб.	1 458 423,60	918 169,20	158,84
Средняя зарплата	руб.	69 133,00	48 427	142,76

Сведения об инвентаризации имущества и обязательств, проведенной в 2023 году

Объект учета	Примечания
--------------	------------

Основные средства	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Расхождений не выявлено
Материально-производственные запасы	Инвентаризация проведена по состоянию на 01.10.2023 г. Излишки и недостачи отражены в отчетности.
Денежные средства, денежные документы	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Расхождений не выявлено
Расчеты с банками по расчетным счетам	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Расхождений не выявлено
Расчеты с поставщиками и подрядчиками	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Расчеты с покупателями и заказчиками	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Расчеты с бюджетом	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Расчеты с внебюджетными фондами	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Расчеты с работниками общества	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Расчеты с подотчетными лицами	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Списание просроченной, неподтвержденной задолженности отражено в отчетности.
Оценочные обязательства	Инвентаризация проведена по состоянию на 31.12.2023 года. Обязательства скорректированы на фактические величины.

О СПОСОБАХ ВЕДЕНИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

Изменений в учетной политике для целей бухгалтерского учета на 2023 год не было.

Ведение бухгалтерского учета и составление отчетности велось в соответствии с Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 06.12 2011 №402-ФЗ, Планом счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций, утвержденным Приказом Минфина РФ от 31.10.2000г. 94н, Положениями, Федеральными стандартами по ведению бухгалтерского учета и другим нормативными актами. Основные положения учета отражены в Учетной политике АО «Завод «Копир», утвержденной приказом №516 от 29 декабря 2022 года.

<u>Существенные аспекты Учетной политики и представления информации в бухгалтерской отчетности</u>

Основы составления отчетности

Бухгалтерская отчетность сформирована, исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности:

- Федерального закона «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 №402-ФЗ,
- «Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации», утвержденного Приказом Минфина России от 29.07.1998 № 34н,
- Положений, Федеральных стандартов по бухгалтерскому учету и иных нормативных актов, входящих в систему регулирования бухгалтерского учета и отчетности организаций в Российской Федерации,
- Приказа Минфина России от 02.07.2010г. № 66н «O формах бухгалтерской отчетности организаций»,
- Приказа Общества «Об учетной политике для целей бухгалтерского учета» № 516 от 29.12.2022г.

Числовые показатели бухгалтерской отчетности представлены в тысячах рублей.

Годовая бухгалтерская отчетность состоит из бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах, отчета о движении денежных средств, отчета об изменениях капитала, приложений к балансу и настоящих Пояснений.

Отчетным годом является календарный год – с 01.01.2023 по 31.12.2023г.

Активы и обязательства Общества отражаются в бухгалтерском балансе в качестве краткосрочных или долгосрочных, в зависимости от срока обращения (погашения). Показатели об отдельных активах, обязательствах, доходах, расходах и хозяйственных операциях приводятся в бухгалтерской отчетности обособленно в случае их существенности. Показатель считается существенным, если его не раскрытие может повлиять на экономические решения заинтересованных пользователей, принимаемые на основе отчетной информации. Решение Обществом вопроса, является ли данный показатель существенным, зависит от оценки показателя, его характера, конкретных обстоятельств возникновения. Общество может принять решение, когда существенной признается сумма, отношение которой к общему итогу соответствующих данных за отчетный год составляет не менее 5% от показателей валюты баланса.

Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности производятся в соответствии с требованиями Положения по бухгалтерскому учету «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности» (ПБУ 22/2010), утвержденного Приказом Минфина России от 28 июня 2010 года №63н.

В целях применения пункта 9 ПБУ 22/2010 для признания существенной ошибки применяется величина 5% от каждой строки бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах текущего отчетного периода (уровень существенности). В случае признания ошибки по доходам и расходам существенной для отражения исправлений применяется счет 91 «Прочие доходы и расходы».

Основные положения учетной политики для целей бухгалтерского учета

Организация бухгалтерского учета

Бухгалтерский учет имущества и хозяйственных операций ведется с применением автоматизированной системы бухгалтерского учета 1C:ERP «Управление предприятием».

Учет нематериальных активов

Нематериальные активы принимаются к учету на основании надлежаще оформленных документов, в соответствии со ст. 9 Федерального закона РФ от 06.12.2000 года №402-ФЗ «О бухгалтерском учете», подтверждающих существование самого актива.

Стоимость нематериального актива погашается посредством начисления амортизации линейным способом, исходя из срока полезного использования

Начисление амортизации производится без использования счета 05 «Амортизация нематериальных активов».

Учет расходов на НИОКР

К расходам на НИОКР относятся затраты, связанные с разработкой и освоением новой продукции. Учет затрат ведется в соответствии с ПБУ 17/02 «Учет расходов на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы».

Затраты на НИОКР учитываются в качестве внеоборотных активов на счете 08.08 «Выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ» раздельно по каждой работе. После подписания Акта приемки НИОКР и окончания работ затраты учитываются на счете 04.02 «Расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы». Начисление амортизации производится без использования счета 05 «Амортизация нематериальных активов» линейным способом в течение 5 лет. По деятельности связанной с исполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторские работы по договорам, в том числе государственным заказам учет хозяйственных операций ведется обособленно.

Учет основных средств

При принятии к бухгалтерскому учету активов в качестве основных средств Общество руководствуется критериями, указанными Федерального стандарта по бухгалтерскому учету "*Учет основных средств*" (ФСБУ 6/2020), утвержденного приказом Минфина России от 17 сентября 2020 года № 204н, а именно:

- имеет материально-вещественную форму

- объект предназначен для использования в производстве продукции, при выполнении работ или оказании услуг, для управленческих нужд организации либо для предоставления организацией за плату во временное владение и пользование или во временное пользование;
- объект предназначен для использования в течение длительного времени, т.е. срока, продолжительностью свыше 12 месяцев или обычного операционного цикла, если он превышает 12 месяцев;
- организация не предполагает последующую перепродажу данного объекта;
- объект способен приносить организации экономические выгоды (доход) в будущем.

Активы, в отношении которых выполняются условия, приведенные выше, и стоимостью не более 100 000 тыс. рублей за единицу включительно, отражаются в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности в составе материально-производственных запасов. В целях обеспечения сохранности этих объектов в производстве или при эксплуатации ведется количественный учет.

Оценка основных средств при принятии к учету

Основные средства принимаются к бухгалтерскому учету по первоначальной стоимости в соответствии с пунктами 12,13,14 ФСБУ 6/2020 "Учет основных средств".

Последующая оценка

Первоначальная стоимость основных средств подлежит изменению в случае достройки, дооборудования, реконструкции, модернизации, частичной ликвидации и переоценки основных средств.

Обществом по состоянию на 31 декабря 2022 года переоценка основных средств не производилась.

Амортизация

Амортизация по всем объектам основных средств начисляется линейным методом.

Начисление амортизации объектов основных средств производится линейным способом.

Начисление амортизации по объекту ОС начинается и прекращается с 1-го числа месяца, следующего за месяцем признания или списания объекта основных средств, даты его признания в бухгалтерском учете.

Не подлежат амортизации инвестиционная недвижимость, оцениваемая по переоцененной стоимости, основные средства, потребительские свойства которых со временем не изменяются (земельные участки, объекты природопользования).

Переоценка основных средств в Обществе не проводится. Суммы начисленной амортизации по объектам основных средств отражаются в бухгалтерском учете на отдельном счете путем накопления соответствующих сумм. Срок полезного использования объектов основных средств устанавливается Обществом самостоятельно с учетом классификации основных средств, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 января 2002 года № 1.

В соответствии с ФСБУ 6/2020 "Учет основных средств" сроки полезного использования основных средств (в годах), использованные для начисления амортизации, приведены ниже:

Группы основных средств	Сроки полезного использования
Здания	Десятая группа (свыше 30 лет)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Вторая группа (свыше 2 лет до 3 лет включительно)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Третья группа (свыше 3 лет до 5 лет включительно)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Четвертая группа (свыше 5 лет до7лет включительно)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Пятая группа (свыше 7 лет до10лет включительно)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Седьмая группа (свыше 15лет до 20лет включительно)
Машины и оборудование (кроме офисного)	Девятая группа (свыше 25лет до 30 лет включительно)
Офисное оборудование	Четвертая группа (свыше 5 лет до7лет включительно)
Транспортные средства	Третья группа (свыше 3 лет до 5 лет включительно)
Транспортные средства	Четвертая группа (свыше 5 лет до7 лет включительно)
Производственный и хозяйственный инвентарь	Вторая группа (свыше 2 лет до 3 лет включительно)
Производственный и хозяйственный инвентарь	Пятая группа (свыше 7 лет до 10лет включительно)
Производственный и хозяйственный инвентарь	Седьмая группа (свыше 15лет до 20лет включительно)
Другие виды основных средств	Вторая группа (свыше 2 лет до 3 лет включительно)
Другие виды основных средств	Третья группа (свыше 3 лет до 5 лет включительно)
Другие виды основных средств	Четвертая группа (свыше 5 лет до7лет включительно)
Другие виды основных средств	Пятая группа (свыше 7 лет до10лет включительно)
Другие виды основных средств	Восьмая группа (свыше 20 лет до25лет включительно)

Изменение первоначальной стоимости основных средств, в которой они приняты к бухгалтерскому учету, допускается в случаях достройки, дооборудования, реконструкции, модернизации, частичной ликвидации и переоценки объектов основных средств.

Объекты основных средств, полученные по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) неденежными средствами, оцениваются следующим образом:

- Первоначальной стоимостью основных средств, полученных по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) неденежными средствами, признается стоимость ценностей, переданных или подлежащих передаче организацией. Стоимость ценностей, переданных или подлежащих передаче организацией, устанавливается исходя из цены, по которой в сравнимых обстоятельствах обычно организация определяет стоимость аналогичных ценностей.
- При невозможности установить стоимость ценностей, переданных или подлежащих передаче организацией, стоимость основных средств, полученных организацией по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) неденежными средствами, определяется исходя из стоимости, по которой в сравнимых обстоятельствах приобретаются аналогичные объекты основных средств.

Выбытие объектов основных средств

Доходы и расходы от реализации и от ликвидации основных средств включаются в состав прочих доходов и расходов и отражены в Отчете о финансовых результатах Общества.

Расходы по ремонту и обслуживанию

Расходы на ремонт основных средств отражаются в бухгалтерском учете отчетного периода, к которому они относятся.

Учет незавершенного строительства

В составе незавершенного строительства отражаются затраты на приобретение и создание основных средств до их ввода в эксплуатацию, а также затраты на реконструкцию и модернизацию действующих объектов. При формировании первоначальной стоимости строящихся объектов недвижимости учитываются все затраты, включаемые в сводный сметный расчет стоимости строительства

Учет поисковых вложений

Поисковые активы у общества отсутствуют

Учет финансовых вложений

Учет финансовых вложений осуществляется в соответствии с требованиями Положения по бухгалтерскому учету "Учет финансовых вложений" (ПБУ 19/02), утвержденного Приказом Минфина России от 10 декабря 2002 года № 126н.

Финансовые вложения в бухгалтерской отчетности в зависимости от срока обращения отражаются как долгосрочные или краткосрочные.

Финансовые вложения учитываются по фактическим затратам. Общество ведет аналитический учет финансовых вложений по единицам бухгалтерского учета финансовых вложений и организациям, в которые осуществлены эти вложения (эмитентам ценных бумаг, другим организациям, участником которых является организация, организациям-заемщикам и т.п.).

При выбытии актива, принятого к бухгалтерскому учету в качестве финансовых вложений, по которым определяется текущая рыночная стоимость, их стоимость определяется Обществом исходя из последней оценки (пункт 30 ПБУ 19/02).

Учет материально-производственных запасов

Материально-производственные запасы принимаются к бухгалтерскому учету по фактической себестоимости, исчисленной исходя из суммы фактических затрат на приобретение.

Способы оценки запасов при их списании, отпуске в производство и отгрузке покупателю (до признания выручки): по себестоимости первых по времени поступления единиц (способ ФИФО).

В момент передачи спецодежды в эксплуатацию ее стоимость единовременно списывается на счета учета затрат на производство (пп. "б" п. 3, пп. "б" п. 41, пп. "б" п. 43 ФСБУ 5/2019).

Стоимость инструментов, инвентаря и хозяйственных принадлежностей списывается на затраты в полном размере при их передаче в эксплуатацию.

Поступления от продажи материально-производственных запасов являются прочими доходами.

Учет дебиторской задолженности

Общество создает резервы сомнительных долгов в случае признания дебиторской задолженности сомнительной с отнесением сумм резервов на финансовые результаты организации (Пункт 70 Приказа 34н в ред. Приказа Минфина РФ от 24.12.2010 N 186н).

Учет расходов будущих периодов

Затраты, произведенные в отчетном периоде, но относящиеся к следующим отчетным периодам, отражаются в бухгалтерском балансе в соответствии с условиями признания активов, установленными нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, и подлежат списанию в порядке, установленном для списания стоимости активов данного вида.

Срок, в течение которого будут списываться расходы будущих периодов на затратные счета, если период, к которому они относятся, невозможно определить, устанавливается на основании приказа руководителя.

Учет оценочных обязательств

Общество отражает в отчетности резерв на предстоящую оплату отпусков.

Доходы и расходы

Доходы и расходы общества подразделяются на доходы и расходы общества по обычным видам деятельности и прочие доходы и расходы. Доходами от обычных видов деятельности является выручка от реализации продукции. Все остальные доходы и расходы являются прочими.

Факты хозяйственной деятельности Общества признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место, независимо от фактического времени поступления или выплаты денежных средств, связанных с этими фактами (допущение временной определенности фактов хозяйственной деятельности).

Выручка отражена в отчетности за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей.

Расходы признаются в том отчетном периоде, в котором они имели место независимо от времени фактической выплаты денежных средств и иной формы осуществления (допущения временной определенности фактов хозяйственной деятельности).

Учет расходов по займам и кредитам

Учет расходов по займам и кредитам осуществляется в соответствии с ПБУ 15/2008 «Учет расходов по займам и кредитам», утвержденного приказом Министерства финансов РФ от 6 октября 2008 № 106н.

ДАННЫЕ О ФИНАНСОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

ПОЯСНЕНИЕ К ФОРМЕ №1

Расшифровка строки 11201 «Расходы на НИОКТР»

т асшифровка стр	, , , , ,	и исподы п		. ,,				ı	
	На начало года Изменения за период					На конец периода			
					Выбыло				
Наименование показателя	Период	Первоначальн ая стоимость	часть стоимос- ти, списанно й на расходы	Поступи ло	первона- чальная стоимост ь	часть стоимост и, списанно й на расходы	часть стоимост и списанна я на расходы за период	Первоначальн ая стоимость	часть стоимост и, списанно й на расходы
НИОКР - всего	за 2023г.	23 994	(12 656)	47 322	-	-	(8 740)	71 316	(21 396)
	за 2022г.	31 637	(16 704)	2 130	ı	-	(5 726)	23 994	(12 657)
в том числе: ОКР "Рутка"	за 2023г.	2 000	(876)	-	-	-	(400)	2 000	(1 276)
	за 2022г.	2 000	(476)	-	-	-	(400)	2 000	(876)
ОКР "Кокшага-	за	2 987	(2 140)	-	-	-	(597)	2 987	(2 737)

2"	2023г.								
	за 2022г.	12 760	(10 175)	-	-	-	(1 737)	2 987	(2 140)
ОКР "ДВП-4"	за 2023г.	2 130	(213)	-	-	-	(426)	2 130	(639)
	за 2022г.	-	-	2 130	-	1	(213)	2 130	(213)
ОКР "СР-50 Октябрь"	за 2023г.	743	(161)	-	-	-	(149)	743	(310)
	за 2022г.	743	(12)	-	-	-	(149)	743	(161)
ОКР "Фишер"	за 2023г.	1 712	(372)	-	-	-	(342)	1 712	(714)
	за 2022г.	1 712	(30)	-	-	-	(342)	1 712	(372)
ОКР "Цилиндр"	за 2023г.	14 422	(8 893)	-	-	-	(2 884)	14 422	(11 777)
	за 2022г.	14 422	(6 009)	-	_	-	(2 884)	14 422	(8 893)
ОКР "Байонетные	за 2023г.		-	8 181	-	-	(1 364)	8 181	(1 364)
соединители"	за 2022г.	-	-	-	-	-	ı	-	-
ОКР "Тройник"	за 2023г.	-	-	6 049	-	-	(496)	6 049	(496)
	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ОКР "Держатели	за 2023г.	-	-	5 186	-	-	(324)	5 186	(324)
предохранител ей"	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ОКР "Соединители	за 2023г.	-	-	13 745	=	-	(859)	13 745	(859)
низкочастотны е									
цилиндрически е"	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-
ОКР "Соединители	за 2023г.		-	9 838	-	-	(615)	9 838	(615)
прямоугольные	за 2022г.		-	-	-	-	-	-	-
ОКР "Соединитель	за 2023г.	-	-	4 323	-	1	(283)	4 323	(283)
прямоугольный минусовой"	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-

Расшифровка строки 11202 «Выполнение НИОКТР»

				Изменения за п	ериод	
Наименование показателя	Период	Ha				Ha
		начал			принято к	конец
		о года	затрат	списано затрат	учету в	период
			ыза	как не давших	качестве	a
			период	положительног	нематериальны	
			перпод	о результата	х активов или	
					НИОКР	
Затраты по незаконченным	за	15				
исследованиям и	2023г.	479	90 990	-	(47 322)	59 148
разработкам - всего	за	2 896	14 713	-	(2 130)	15 479

	2022г.]				
в том числе:						
ОКР "Рутка-4"	за 2023г.	789	-	-	-	789
	за 2022г.	768	21	-	-	789
ОКР "ДВП-4"	за 2023г.	1	-	-	1	-
	за 2022г.	2 128	3	_	(2 130)	1
ОКР "Байонетные соединители"	за 2023г.	7 928	253	_	(8 181)	-
	за 2022г.	-	7 928	_	-	7 928
ОКР "Соединители низкочастотные цилиндрические"	за 2023г.	4 111	9 634	-	(13 745)	-
	за 2022г.	-	4 111	_	-	4 111
ОКР "Соединители прямоугольные"	за 2023г.	147	12 794	-	(9 837)	3 104
	за 2022г.	-	147	-	-	147
ОКР "Соединитель прямоугольный минусовой"	за 2023г.	651	3 672	-	(4 323)	-
	за 2022г.	-	651	-	-	651
ОКР "Соединитель прямоугольный герметичный 1,2,3,4"	за 2023г.	429	41 602	-	-	42 032
	за 2022г.	_	429	-	-	429
ОКР "Тройник"	за 2023г.	1 423	4 626	-	(6 049)	-
	за 2022г.	_	1 423	_	_	1 423
ОКР "Рутка-3"	за 2023г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
ОКР "СР-50 Октябрь"	за 2023г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
ОКР "Фишер"	за 2023г.	-	-	-	-	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
ОКР "Предохранители серий Mega и Midi"	за 2023г.	-	13 223	-	-	13 223
	за 2022г.	-	-	-	-	-
ОКР "Держатели предохранителей"	за 2023г.	-	5 186	-	(5 186)	-
	за 2022г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению	за 2023г.	-	-	-	-	-
нематериальных активов - всего	за 2022г.	-	-	-	-	-

Движение основных средств, иное использование отражено в Пояснениях в разделе 2.

Поступление основных средств на АО "Завод "Копир" за 2023 год.

Наименование	Стоимость, в тыс. руб.
3-х осевой станок для формовки пружин с ЧПУ модели SFM-820 товарный знак Интерпром	
Автомат продольного точения NEXTURN SA12B (Стандартная комплектация, включая следующие опции: ПМ по	7 659
Автомат продольного точения NEXTURN SA12B (Стандартная комплектация, включая следующие опции: ПМ по	7 659
Автомат продольного точения NEXTURN SA20B с ЧПУ Fanuc 0i-TF Plus (Стандартная комплектация, включая	8 340
Автомат продольного точения NEXTURN SA20B с ЧПУ Fanuc 0i-TF Plus (Стандартная комплектация, включая	8 340
Автомат продольного точения NEXTURN SA20PYII	17 054
Автомат токарный продольного точения 1Б10А	115
Автомат токарный продольного точения 1В06А	115
Автомат токарный продольного точения 1В06А	115
Автоматическая насосная установка повышения давления Сервал-МЧ 4 VCE 5-40	529
Автомобиль Hyundai H1 Рестайлинг 2 2.5D AT	3 031
Автомобиль грузовой DONGFENG-2818F(X458XO12)	4 792
Автомобиль грузовой DONGFENG-2818F(X471XO12)	4 792
Автомобиль грузовой DONGFENG-2818F(X527XO12)	4 792
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X370XO12)	2 750
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X463XO12)	2 575
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X474XO12)	2 575
Автомобиль KAMA3 T2430 65117-A5 (X750XO12)	7 250
Автомобиль легковой EXEED TXL (X399XO12)	3 508
Автомобиль легковой EXEED VX (X413XO12)	4 000
Автомобиль легковой HAVAL JOLION (X390XO12)	2 102
Автопогрузчик с вилочным захватом EP CPCD50T8-X (1076MX12)	3 406
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 25/ 25Р-54	104
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271

Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24Р-54	271
Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 48-54	306
Аквадистиллятор медицинский электрический ДЭ-50 со сборником С-180 для хранения очищенной воды	275
Антресоли в корпусе № 65 (1 очередь) цеха № 1	1 580
Блок универсальный для прессформ №10 1008-4034	197
Блок универсальный для прессформ №11 1008-4034	197
Блок универсальный для прессформ №9 1008-4034	197
Бумагорезальная машина QZYK 115K	2 897
Вентилятор ВР 80-75 №8 ЛО исп №1 с эл/дв 7,5 кВ	59
Вентилятор ВЦП 7-40-5,0 схема 5 (11,0/1500/2575) Л0	136
Вентилятор крышный ВКРСм №9 ДУ(11*1000)z=9	104
Воздушный винтовой компрессор НВ-25ПМ1	398
Выпрямитель для гальваники СТРАТ-10003ВГ18	571
Выпрямитель для гальваники СТРАТ-10003ВГ18	571
Гидравлический разъёмник Ф5М3.726.270	192
Гидравлический разъёмник Ф5М3.726.270	189
Гидравлический разъёмник Ф5М3.726.270	188
Гидравлический разъёмник Ф5М3.726.270	191
Гидроразъемник Ф5М3.726.270	196
Гидроразъемник Ф5М3.726.270	196
Гидроразъемник Ф5М3.726.270	196
Дробилка ножевая ДН300/600 У1В-02	1 303
Дробилка фрезерная ДФ168/5У1В-02	1 534
Емкость накопительная Rodlex-S4000	84
Извещение судоводителям (ОС)	2
Извещение судоводителям (ОС)	2
Инженерная система МФУ TORUS Terioprint LP-1050 MF-2R	1 921
Инженерная система МФУ TORUS Terioprint LP-1050 MF-2R	2 402
Испытательная климатическая камера КТХ-500/-70.40	1 574
Источник питания АКИП-1144-1200-5	298
Источник питания АКИП-1144-1200-5	298
Камера солевого тумана КСТ-200/60	1 832
Камера тепла КТ-500/50.250	890
Камера термоудара КТУ-350/-70.200	
	2 420

Bi160	450
Комплекс лазерной маркировки MagicLASER 20-M SA	2 378
Компрессор винтовой DVK 180-7	2 969
Компрессор воздушный винтовой НВ-2,5К2	386
Конденсаторная установка УККРМ-0,4-800-50 УЗ	267
Корректура (ОС)	2
Кривошипный пресс модели NCP-45S	4 133
Лазерный комплекс "MagicLASER 20-M SA" (Комплекс лазерной маркировки Magic LASER 20-M SA)	2 458
Лазерный комплекс "MagicLASER 20-M SA" (Комплекс лазерной маркировки Magic LASER 20-M SA)	2 458
Литформа 0606-4582 № 7	1 281
Литформа 0606-4742-01 № 4	1 393
Литформа 0606-4744 №3	1 255
Литформа 0606-4914 № 2	812
Литформа 0606-4916 № 2	591
Литформа 0606-4936 № 3	1 205
Литформа 0606-4995 №2	1 756
Литформа 0606-5134 № 1	737
Литформа 0606-5135 № 1	593
Литформа 0606-5141 № 1	235
Литформа 0606-5153 № 1	930
Литформа 0606-5163 №1	241
Литформа 0606-5164 №1	314
Литформа 0606-5165 № 1	721
Литформа 0606-5166 № 1	896
Литформа 0606-5167 №1	464
Литформа 0606-5169 № 1	424
Литформа 0606-5170 № 1	801
Литформа 0606-5172 №1	1 335
Литформа для дет Ф58.040.015 "крышка" 0606-4633 №4	1 131
Литформа для дет. "изолятор" КДПА.757513.029 0606-5144 №1	457
Литформа для дет. "изолятор" КДПА.757513.031 0606-5145 №1	324
Литформа для дет. "изолятор" КДПА.757513.032 0606-5146 №1	586
Литформа для дет. "изолятор" КДПА.757513.033 0606-5147 №1	601
Литформа для дет. КДПА.732313.007 "Колодка штыревая" 0606-4974 №2	1 665
Литформа для дет. Ф57.860.019 "Уплотнитель" 0606-5202 №1	421
Литформа для детали "Гайка" КДПА.758416.001 0604-4122 №1	125

Литформа для детали "Кнопка" КДПА.757519.001 0604-4123 №1	210
Литформа для детали "Основание" КДПА.757519.003 0606-5194 №1	761
Литформа для детали "Ручка" КДПА.757519.002 0606-5189 №1	451
Литформа для детали КДПА.732313.004 "Колодка штыревая" 0606-4972 №2	1 511
Литформа для детали КДПА.732313.006 "Колодка штыревая" 0606-4973 №2	2 307
Литформа для детали КДПА.757513.037 "Корпус" 0606-5193 №1	524
Литформа для детали КДПА.757513.038 "Кожух" 0606-5190 №1	289
Литформа для детали КДПА.757519.004 "Фиксатор" 0606-5191 №1	445
Литформа для детали КДПА.757519.005 "Ось" 0606-5195 №1	392
Литформа для детали Ф57.830.097 "Колодка" 0606-5093 №1	1 034
Литформа для детали Ф58.337.014 "Кнопка" 0606-4843 №2	798
Машина жгутирования АГ-4	2 322
Машина жгутирования АГ-4 Э560.966.00.00 (новая конструкция шнека)	2 190
Машина контактной точечной сварки МТ-1930 УХЛ4 с блоком автономного охлаждения БО-4.5 УХЛ4	1 185
Машина проволокошвейная TD-102	249
Машина проволокошвейная TD-102	249
Микроскоп видеоизмерительный MB-150(TT)	1 781
Микроскоп видеоизмерительный MB-150(TT)	1 787
Микроскоп видеоизмерительный MB-150(TT)	2 051
МФУ Konica Minolta bizhub PRO 958	1 788
МФУ Konica Minolta bizhub PRO 958	1 790
Насос вакуумный АВЗ 20Д	206
Насос вакуумный АВЗ-20Д с электродвигателем 2,2/1500	223
Насос ЭЦВ 8-40-120	75
Насосная станция ДКС-MI 3 XST 50-250/150	1 021
Осушитель рефрижераторный Ozen ODRE 5850	1 470
Открытый однокривошипный пресс модели NCP-110S	5 654
ПК iRU City 101 Intel Core i7 11700F/ASUS B560-PLUS WIFI/2x16Gb/RTX4090- 24Gb/521Gb/1Tb/1000W	239
ПК iRU City 101 Intel Core i7 11700F/ASUS B560-PLUS WIFI/2x16Gb/RTX4090- 24Gb/521Gb/1Tb/1000W	231
ПК iRU City 101 Intel Core i7 11700F/ASUS B560-PLUS WIFI/2x16Gb/RTX4090- 24Gb/521Gb/1Tb/1000W	231
ПК iRU City 101 Intel Core i7 11700F/ASUS B560-PLUS WIFI/2x16Gb/RTX4090- 24Gb/521Gb/1Tb/1000W	232
Плоскошлифовальный станок модели KGS150A товарный знак "ИНТЕРПРОМ"	1 464
Плоттер TORUS Terioprint LP-1050 PL-2R	1 774
Полуавтомат электроискровой Н-275	404
Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	
	3 261

Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	3 261
Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	3 261
Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	3 261
Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	3 261
Пресс вулканизационный гидравлический YJL-100 TO5	3 261
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 037
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 034
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 034
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 034
Пресс вулканизационный гидравлический модель "YJL-100 TO5", 600*600, с эжектором без плит нагрева	4 034
Пресс высокоскоростной прецизионный механический THS-45	7 960
Пресс высокоскоростной прецизионный механический THS-45	9 534
Прессформа 16-местная дет. ВЛ7.890.146-01 1800-4021-01 №42	508
Прессформа 1800-4020 № 38	558
Прессформа 1800-4020-01 № 28	497
Прессформа 1800-4021-01 № 41	593
Прессформа 1800-4021-02 № 38	621
Прессформа 1800-4077 № 5	514
Прессформа 1800-4082 №6	420
Прессформа 1800-4084 № 4	532
Прессформа 1809-4004 № 2	513
Прессформа 1809-4004-01 № 2	542
Прессформа 1832-4076-01 №10	508
Прессформа 1832-4076-01 №11	488

Прессформа 1832-4108-05 № 2	513
Прессформа 1832-4110-02 № 2	328
Прессформа 1832-4110-04 № 2	359
Прессформа 1832-4110-05 № 2	390
Прессформа 1832-4113-05 № 2	430
Прессформа 1832-4115-04 № 1	364
Прессформа 1832-4128 № 2	461
Прессформа 1832-4129 № 2	513
Прессформа 1832-4130-01 №2	425
Прессформа 1832-4130-02 № 2	521
Прессформа для вилки ВЛ3.645.047-12/13 1832-4076-03 №21	556
Прессформа для вилки ВЛЗ.645.047-16/17 1832-4076-05 №22	504
Прессформа для вилки ВЛЗ.645.047-16/17 1832-4076-05 №23	715
Прессформа для вилок ГРМП1 КДПА.434428.010-02/03 1832-4130-01 №3	359
Прессформа для детали "Изолятор" КДПА.686151.036-02 1809-4005 №2	578
Прессформа для детали "Изолятор" КДПА.686151.037 1809-4005-01 №2	579
Прессформа для детали "Изолятор" КДПА.686151.038 1809-4005-02 №2	777
Прессформа для детали "Корпус" КДПА.753182.011 1800-4135 №2	457
Прессформа для детали ВЛ7.895.013 "Гребенка" 1800-4020-02 №39	671
Прессформа для детали ВЛ8.683.147-06 "Прокладка" 1800-4079-00 №3	807
Прессформа для детали ВЛ8.683.147-07 "Прокладка" 1800-4079-01 №3	807
Прессформа для детали КДПА.754175.014 "Кольцо" 1817-4045 №1	245
Прессформа на деталь ВЛ7.890.146-03 1800-4076 №6	518
Прессформа на деталь ВЛ7.890.147-05 "Изолятор" 1800-4087 №5	415
Приспособление для поверки (калибровки) индикаторов и нутромеров тип 3MC.ПНИ002-1	113
Профилометр Mitutoyo SJ 411	121
	1 974
Профилометр Mitutoyo SJ 411(арт.178-580-11DC) в комплекте: - Профилометр Mitutoyo SJ 411(арт.178-580	1 850
Профильный проектор Nikon V12BDC	6 664
Пылесос промышленный UV 330 со встроенным электродвигателем	526
Сверхпрецизионный электроискровой проволочно-вырезной станок Sodick AP250Ls	23 390
Сплит-система Aux ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U)	109
Сплит-система Aux ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off	159
Сплит-система Aux ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off	159
	139

Сплит-система Aux ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off Сплит-система Aux ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off Станок для литья резины под давление, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	159 159 165 165 4 042 4 313 5 161 4 642 4 642 18 357
Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off Станок для литья резины под давление, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	165 165 4 042 4 313 5 161 4 642 4 642
Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off Станок для литья резины под давление, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	165 4 042 4 313 5 161 4 642 4 642
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	4 042 4 313 5 161 4 642 4 642
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	4 313 5 161 4 642 4 642
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	4 313 5 161 4 642 4 642
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	4 642 4 642
машина Dekuma) Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma)	4 642 4 642
машина Dekuma)	
Станок оптический профилешлифовальный 3952ВФ1М-130	
Станок оптический профилешлифовальный 3952ВФ1У	2 450
Станок плоскошлифовальный с прямоугольным столом и горизонтальным шпинделем мод. 3Л722ВФ2	5 161
Станок токарно-винторезный 1И250ВФ (частотный)	2 441
Станок токарный OPTIturn TU2406 настольный (ф250мм, РМЦ=550мм, 0,75 кВт, 230В)	158
Станок токарный СТ16К20/1000	2 535
Тераомметр с поверкой Е6-13М	198
Термопластавтомат, модель TY-850.S	3 648
Технологическая камера КТ-Т-64	917
Токарный станок модели CS6250B товарный знак "ИНТЕРПРОМ"	2 132
Трактор БЕЛАРУС 82.1(1061MX12) с прицепом марки 2ПТСЕ-4.5(1062MX12)	2 252
Трансформатор ТМГ21-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВТ, Д/Ун-11	777
Трансформатор ТМГ21-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВТ, Д/Ун-11	777
Трансформатор ТМГ21-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВТ, Д/Ун-11	777
Трансформатор ТМГ21-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВТ, Д/Ун-11	898
Трансформатор ТМГ21-1000/10-УХЛ1, 10/0,4кВТ, Д/Ун-11	898

Ультразвуковая линия очистки, состоящая из ультразвуковой ванны УЗВ-2ДН размером рабочей емкости 600	1 410
Универсальный фрезерный станок модели XL8145 товарный знак "ИНТЕРПРОМ"	3 696
Универсальный шлифовальный станок Ewag - WS 11	5 520
Установка измерительная КИТ КМД SM КТОР.131001.002.12	1 200
Форма литьевая для Держателя 2705-3716562 0606-4679-03 №2	951
Форма литьевая для детали Ф58.840.154 "Чехол" 0606-4934 №2	1 824
Форма литьевая для колодки Ф57.830.086 0606-4731 №6	1 023
Форма литьевая на колодку Ф57.830.071 0606-4660 №4	967
Циклон ЦН-15-800-1УП с бункером	401
Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт XKEY, подвижный кронштейн на микрос	633
Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт XKEY, подвижный кронштейн на микрос	633
Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт XKEY, подвижный кронштейн на микрос	633
Штамп 1721-4102-01 №36	396
Штамп 1721-4173 № 54	455
Штамп 1721-4204 № 3	172
Штамп 1721-4293 №3	276
Штамп 1721-4293 №4	276
Штамп 1721-4304-00 №2	320
Штамп 1721-4304-00 №3	276
Штамп 1721-4304-01 №3	320
Штамп 1721-4304-01 №4	276
Штамп 1721-4304-04 №1	296
Штамп 1721-4307 № 2	152
Штамп 1721-4319 №2	729
Штамп 1721-4319-01 №2	729
Штамп для вырубки 1700-4322 №3	210
Штамп для плющения 1450-4008 №2	183
Штамп комбинированный 1721-4228 №16	308
Штамп комбинированный 1721-4228 №17	308
Штамп комбинированный 1721-4276 №3	144
Штамп комбинированный 1721-4304-05 №1	258
Штамп комбинированный для контакта гнездового серии 6,3 1/02505-02 1721-4173- 01 №57	316
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	21 163
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	19 233

Электропечь сопротивления лабораторная SNOL 30/1100	323
Электропечь сопротивления лабораторная SNOL 30/1100	323
Электроэрозионная супердрель с ЧПУ YOUGAR YGS-43C	4 047
Электроэрозионный проволочно-вырезной станок с линейными сервоприводами по	
осям XYUV, технологией ск	22 202
Итого	
	505 140

Выбытие основных средств АО "Завод "Копир" за 2023 год. строка 1150 «Основные средства», строка 5200 Пояснения 2

Наименование	Стоимость, в тыс. руб.
Inter MSYS 2120 (усилитель)	16
Автомат АВМ-15	2
Автомат газ.воды	1
Автомат газ.воды АТ-101М	1
Автомобиль 278868 (газель) бортовая(М100НА)	723
Автомобиль HYUNDAI H-1 (VIN KMHWH81KBLU080714)(E524XT)	1 668
Автомобиль HYUNDAI i40 (VIN XWELC41CBH0009801)(E518XT)	650
Автомобиль LADA LARGUS KSOY5L, VIN XTAKSOY5LH0953697(Т172ВР)	
	510
Автомобиль ГАЗ A32R33 (О358MM)	1 169
Автомобиль ГАЗ-330202 (М682НА)	653
Автомобиль грузовой 3010 2D (БазоваяГАЗ-3309) (О 456 BB)	704
Автомобиль KAMA3 6319-03 (A 287 BO)	1 354
Автомобиль УАЗ-29892, VIN XU6298920E2007975 (М 151 НА)	454
Автопогрузчик 5 т	46
Автопогрузчик А-4014	42
Агрегатный 8-ми позиционный автомат АА-2 №3	11
Агрегатный 8-ми позиционный автомат АА-2 з.8	11
Агрегат выпрямительный ТВ 1-800/24	88
Агрегат выпрямительный TB-1-800	12
Агрегат выпрямительный TB-1-800/24T	25
Агрегат выпрямительный TB1 800/24	88
Агрегат выпрямительный TB1-800/24	88
АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТВ1-800/24Т	12
АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТЕР1-400/24Т	12
Аппарат копировальный 6225 ЭР	205
Весы AL-12KCE Shinko	36
Видео-двойка LG	7
Витрина	6

Витрина	6
Витрина	6
Выпрямитель АУБ -151	9
Выпрямитель АУБ -151	9
Выпрямитель ТЕР-800-12	39
Выпрямитель АОБ-151	0
Выпрямитель ВГ-ТПЕ-100-24-ОУХЛ-4	51
Выпрямитель ВГ-ТПЕ-400-24 ОУХЛ4	88
Выпрямитель ТВР	0
Выпрямитель ТВР	0
Выпрямитель ТВР-1600/12	5
Выпрямитель ТЕР-400/12	12
Громкоговоритель 130/130 Вт	2
Громкоговоритель 130/130 Вт	2
Громкоговоритель 130/130 Вт	2
Громкоговоритель 130/30 Вт	2
Детектор мультивативный	20
Диван Лейпциг	253
Диван Лейпциг	199
Диван Лейпциг	99
Извещение судоводителям (ОС)	4
Извещение судоводителям (ОС)	2
Извещение судоводителям (ОС)	2
Картотека	15
Комплект столов	11
Комплект шкафов для одежды	32
Кондиционер	21
Кондиционер	24
Кондиционер	16
Кондиционер	31
Кондиционер	91
Кондиционер	23
Кондиционер	82
Кондиционер	27
Кондиционер	25
Кондиционер	65
Кондиционер (CREE) GVHN36ABNM3A1A	90
Кондиционер (CREE) GVHN36ABNM3A1A	90
Кондиционер GC-CF18HRN1	42
Кондиционер GREE	29

Кондиционер GREE	97
Кондиционер GREE	119
Кондиционер GREE	40
Кондиционер GWH 09 MA-K3NNA 3F (Gree)	28
Кондиционер GWH07MA-K3NNC5A	20
Кондиционер GWH12NB-K3NNA4A	39
Кондиционер GWHD (24) NK3EO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (24) NK3EO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (24) NK3EO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (28) NKBO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (28) NKBO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (28) NKBO (Gree)	34
Кондиционер GWHD (28) NKBO (Gree)	34
Кондиционер KFR-120L/A1C-G	95
Кондиционер KFR-120L/A1C-G	95
Кондиционер KWH18UC-K3DNA1A	58
Кондиционер LG S071HK	17
Кондиционер NAC-18CHSA/DQ(E)	22
Кондиционер TCB-12 CHRA	50
Корректура (ОС)	2
Корректура (ОС)	2
Кофемашина	60
Кресло руководителя	11
Ксерокс МФЦ Хегох С118	33
Машина картофелечист. МОК-300М	28
Машинка пишущая	0
Микрометр 125-150	0
Микрометр 75-100	0
Микрометр гладкий 125-2	0
Микрометр гладкий125-2	0
Микрометрический нутромер от 0 до 75	0
Микрометрический нутромер от 0 до 75	0
Микрометрический нутромер от 0 до 75	0
Микшер Allen7&Heath ZED 420	67
Мини-диван	7
Морозильник Whirlpool AFG 6323 B	14
Музыкальный центр "Филипс" мод.С 280/34	6

Набор мягкой мебели "Улитка"	17
Намоточные станки СРН-05	11
Насос Д315-71 зав.1497/прог. Возрождение	22
Насос НМШ-8-25-6,3/2,5	9
Hacoc X-65-50-160 T	10
Насос ШМШ-8-25-6,3/2,5	9
Насосная станция смп-50/30	1
Настольный микрофон	2
Настольный микрофон	2
Оконный кондиционер CRIKC-53-C3-E	16
Отопительный агрегат АВО54В1	24
Патрон 315	2
Пила торцевая LS 1214	38
Письменный стол	5
Плита газовая 4-х горел. ПГК-49 ЖШ	63
Плита газовая 4-х горел.ПГК-49 ЖШ	63
Плита с индикаторной стойкой	0
Плитка N10 кл.1	0
Плитка N20	0
Плитка N20 кл.2	0
Плоскошлиф. станок 3Г71М з.3484	11
Плоттер режущий Mimaki CG-60SRIII	98
Поломоечная машина BR-40/10 C	42
Сварочный аппарат ТДМ-500 зав.16508	4
Сварочный тр-р ТДМ-317	7
Снегоуборщик	20
Станок для 2-х клипс "АГТ"	16
Станок для испытания шлиф.кругов ЛТ-2М	2
Стенка	29
Стенка 3-х секционная с антресолями	14
Стенка 8-ми секционная	72
Стол	8
Стол для заседаний	44
Стол компьютерный	5

Стол компьютерный перегор.	10
Стол письменный	1
Стол холодильный СХС-60-02 3-х дверный	51
Сшивная машина БШП-30	0
Трансформатор силовой масляный ТМ-630/10	22
Трансформатор ТМ3-630/10	25
Телевизор "Rolsen"	29
Телевизор LG	30
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор ЖК SAMSUNG UE 32	12
Телевизор Филипс	28
Термопластавтомат ДЕ 3330 Ф1 зав. N6662	94
Термопластавтомат ДЕ 3330 Ф1 зав. N7996	94
Токарно-винторезный станок 1А616К	8
Тумба	4
Угловая витрина	8
Усилитель ElectroVoice Q 1212	48
Усилитель ElectroVoice Q 1212	48
Фрезерная машина МУ-2-Х	56
Холодильник "Атлант ММ 184-74"	11
Холодильник "Атлант"	17
Холодильник "Свияга 404"	7
Холодильник "Свияга"	0
Холодильник "Свияга"	7
Холодильник SAMSUNG 2кам.	47
Холодильник Свияга 410	5
Цветной телевизор "SHARP" 70 дюймов	90
Часы электронные TP435eK2-t	22
Шкаф	2
Шкаф	3
Шкаф для документов	3
Шкаф для документов	3

Шкаф для документов	12
Шкаф для документов	10
Шкаф для одежды	3
Шкаф железный	0
Шкаф железный	0
Шкаф несгораемый	0
Шкаф под документы	4
Шкаф под одежду	9
Шкаф под одежду	6
Шкаф холодильный (купе)	49
Шкаф холодильный Капри 0,5СК	32
Штангенрейсмас 0-400	0
Штангенрейсмас 0-400	0
Штангенрейсмас 0-400	0
Штангенрейсмас 630 мм	0
Штангенциркуль 0-400	0
Электрошкаф вакумный СНВС-4,5	1
Электрошкафы вакумные СНВС 4,5.	1
Электронасосный агрегат АХ-40-25-160Н	9
Электронасосный агрегат АХ-40-25-160Н	9
Итого	13 394

Расшифровка строки 11506 «Строительство объектов основных средств» Расшифровка строки 11507 «Приобретение объектов основных средств»

	тфродии стр			зменения		
Наименовани е показателя	Период	На начал о года	затрат ы за период	списан о	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	На конец периода
Незавершенн ое	за 2023г.	9 505	566 205	-	505 140	70 570
строительств о и незаконченн ые операции по приобретени						
ю,	за 2022г.	8 947	52 848	(304)	(51 986)	9 505

модернизаци и и т.п. основных средств - всего						
в том числе: Оборудовани е к установке	за 2023г. за 2022г.	63	-	(304)	-	63 63
Строительств	за 2023г.	8 698	149	-	1 580	7 267
о объектов основных средств	за 2022г.	6 910	5 108	1	3 320	8 698
Приобретени е объектов	за 2023г.	744	566 056	1	503 560	63 240
основных средств	за 2022г.	1 670	47 740	-	48 666	744

Расшифровка строки 11509 «Право пользования активами» (счет 01.03)

Наименование	Стоимость, в рублях
Автомат продольного точения NEXTURN SA20PYII	17 053 558,30
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X458XO12)	4 791 666,67
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X471XO12)	4 791 666,67
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X527XO12)	4 791 666,67
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X370XO12)	2 750 000,00
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X463XO12)	2 575 000,00
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X474XO12)	2 575 000,00
Автомобиль КАМАЗ Т2430 65117-А5 (X750XO12)	7 250 000,00
Автомобиль легковой EXEED TXL (X399XO12)	3 508 250,00
Автомобиль легковой EXEED VX (X413XO12)	3 999 916,67
Автомобиль легковой HAVAL JOLION (X390XO12)	2 101 666,67
Автопогрузчик с вилочным захватом EP CPCD50T8-X (1076MX12)	3 406 166,67
Камера солевого тумана КСТ-200/60	1 831 651,17
Камера термоудара КТУ-350/-70.200	2 419 651,17
Комплекс для литья изделий из пластмасс на базе термопластавтомата BORCHE Bi160	2 904 602,37
Пресс высокоскоростной прецизионный механический THS-45	9 533 942,49
Профилометр Mitutoyo SJ 411	1 973 540,36
Сверхпрецизионный электроискровой проволочно-вырезной станок Sodick AP250Ls	23 389 809,70
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50	4 312 729,95

Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50	5 161 348,22
Термопластавтомат, модель ТҮ-850.S	3 648 219,70
Трактор БЕЛАРУС 82.1(1061MX12) с прицепом марки 2ПТСЕ-4.5(1062MX12)	2 251 975,00
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	21 163 293,44
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	19 232 755,19
Электроэрозионная супердрель с ЧПУ YOUGAR YGS-43C	4 046 830,65
Итого	161 464 907,73

Расшифровка строки 11509 «Право пользования активами» (счет 02.03)

Наименование	Стоимость, в рублях		
Автомат продольного точения NEXTURN SA20PYII	558 795,36		
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X458XO12)	384 521,10		
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X471XO12)	384 521,10		
Автомобиль грузовой DONGFENG- 2818F(X527XO12)	384 521,10		
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X370XO12)	366 157,64		
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X463XO12)	341 027,71		
Автомобиль грузовой ГАЗ GAZelle NEXT(X474XO12)	341 027,71		
Автомобиль КАМАЗ Т2430 65117-А5 (X750XO12)	464 929,47		
Автомобиль легковой EXEED TXL (X399XO12)	467 801,95		
Автомобиль легковой EXEED VX (X413XO12)	533 527,59		
Автомобиль легковой HAVAL JOLION (X390XO12)	280 048,49		
Автопогрузчик с вилочным захватом EP CPCD50T8-X (1076MX12)	219 376,78		
Камера солевого тумана КСТ-200/60	240 170,64		
Камера термоудара КТУ-350/-70.200	317 298,48		
Комплекс для литья изделий из пластмасс на базе термопластавтомата BORCHE Bi160	586 727,47		
Пресс высокоскоростной прецизионный механический THS-45	784 773,50		
Профилометр Mitutoyo SJ 411	194 103,96		
Сверхпрецизионный электроискровой проволочно-вырезной станок Sodick AP250Ls	2 316 621,74		
Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50	423 971,82		

Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50	507 442,44
Термопластавтомат, модель ТҮ-850.S	358 610,16
Трактор БЕЛАРУС 82.1(1061MX12) с прицепом марки 2ПТСЕ-4.5(1062MX12)	298 182,54
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	1 338 822,62
Электроискровой координатно-прошивочный станок с линейными сервоприводами SODICK AL40Gs	1 261 013,44
Электроэрозионная супердрель с ЧПУ YOUGAR YGS-43C	397 896,48
Итого	13 751 891,29

Расшифровка строки 1170 «Финансовые вложения».

строка 5301 Пояснения 3

	Ha 31.12.23	Ha 31.12.22	Ha 31.12.21
ООО «Жемчужина Дельты»	75074	75074	75074
Итого	75074	75074	75074

Расшифровка строки 1190 «Прочие внеоборотные активы»

Прочие внеоборотные активы у Общества отсутствуют.

Расшифровка строки 1210 «Запасы»

Наличие и движение запасов отражено в разделе 4 Пояснений. строка 5401 и 5421 Пояснение 4, Раздела 4.1. «Сырье и материалы»

	На 31.12.23	Ha 31.12.22	На 31.12.21
-сырье, материалы,	653523	387664	208838
-покупные комплектующие,	169915	51273	30040
-топливо	1525	1912	858
-тара	5124	5346	3118
-запчасти	5613	4202	1006
-прочие материалы	3117	1941	1812
-материалы, переданные на сторону	14720	2776	9239
-строительные материалы	439	361	133
-хоз. инвентарь	5462	2659	1123
- спецодежда	1901	452	141
- спецоснастка и инструмент	42908	9640	9893
-T3P			
ИТОГО	904247	468226	371886

Расшифровка строки 1240 «Финансовые вложения»

тисшифрови	acmin podka ci poki 1240 «Pinancobbic Blokenna»							
		На						
		начало					На конец периода	
		года		Изменения за период				
				выбыло	начисление	Текущей		
				(погашено)	процентов	тскущей		

Наименова ние показателя	Д	первона - чальная стоимос ть	Поступи ло	первона- чальная стоимос ть	нако плен - ная корр ек- тиро вка	(включая доведение первоначаль ной стоимости до номинальной	рыночной стоимости (убытков от обесценен ия)	первон а- чальная стоимо сть	накопл ен- ная коррек- тировк а
Краткосроч	за								
ные - всего	2023г.	-	=	-	-	-	-	-	-
	за								
	2022г.	-	80 000	80 000	-	-	-	-	-
В ТОМ									
числе:									
займы	за								
выданные	2023г.	-	565 000	320 000	-	-	-	245 000	-
	за								
	2022г.	ı	80 000	80 000	-	-	-	-	-
Финансовы	за								
х вложений	2023г.	75 074	-	-	-	-	-	75 074	-
- итого	за								
	2022г.	75 074	80 000	80 000	-	-	-	75 074	-

Расшифровка строки 5405, строки. 5425 Пояснений «Затраты в незавершённом производстве»

	Ha 31.12.23	Ha 31.12.22	Ha 31.12.21
Основное производство:	245 083	204161	108398
В т.ч.			
цех №1	138 522	115545	55448
Цех №2	12 299	8273	7211
ДОУ	31	22	47
Цех №10	87 798	74296	40276
Цех №17	6 433	6025	5415
Склад ПО			
НЗП по договорным ОКР	474	674	0
Общественное питание	7	8	7
Вспомогательное производство (инструментальное	13 521	12982	12324
хозяйство)			
Итого:	259 085	217825	120729

Расшифровка строки 1370 «Нераспределённая прибыль (непокрытый убыток)»

тистифровии строин до ложитериопреденении приовите			
	Ha 31.12.23	Ha 31.12.22	Ha 31.12.21
Нераспределённая прибыль, подлежащая распределению	1264606	475529	125766
В том числе:			
Прибыль Отчетного года	1242058	459332	119314
Остаток прибыли, подлежащей выплате в качестве	22548	16197	6452
дивидендов			
Нераспределённая прибыль в обращении:	311183	544774	731978
Нераспределенная прибыль прошлых лет	301829	535420	722623
- строительство и реконструкция объектов соц. сферы	7078	7078	7078
- на социальные нужды	2276	2276	2276
Нераспределённая прибыль, использованная	190695	190695	190695
в том числе остатки по направлениям расходования:			
- развитие производства (приобретение оборудования,			
модернизация)	131821	131821	131821
- фонд акционирования	2	2	2
- строительство и реконструкция объектов соц. сферы	29618	29618	29618
- приобретение долгосрочных финансовых вложений	29254	29254	29254
Итого	1766484	1210998	1048439

Расшифровка строки 1450 « Прочие обязательства»	31.12.2023	31.12.2022	31.12.2021
Арендные обязательства	0,00	0,00	22 244
Расшифровка строки 1550 «Прочие обязательства»	31.12.2023	31.12.2022	31.12.2021
Арендные обязательства	625 693	2 092	0,00

Пояснение 6 «Затраты на производство»

Затраты на производство

Наименование показателя	код	2023	2022	изменение 2023 к	структура зат	рат
Transacrio Sarinio Trokasario Sa	Код			2022 в %	2023	2022
Материальные затраты	5610	1 512 675	1 218 665	57%	48%	48%
Расходы на оплату труда	5620	1 138 568	849 794	62%	36%	33%
Отчисления на социальные нужды	5630	94 045	260 886	-56%	3%	10%
Амортизация	5640	147 338	74 928	97%	5%	3%
Прочие затраты	5650	247 807	151 758	63%	8%	6%
в том числе						
Услуги сторонних организаций:						
на газ		15 562	14 335	9%		
на электроэнергию		69 673	56 393	24%		
на воду		243	215	48%		
по транспортировке грузов		1 996	1 305	13%		
по капитальному и текущему ремонту зданий		21 649	4 401	392%		
гостиниц		3 592	2 610	38%		
пассажирского транспорта		384	242	59%		
почтовой и курьерской связи		3 892	3 810	2%		
в области электросвязи		595	574	4%		
аудиторских организаций		90	75	20%		
услуг рекламных организаций		1 799	2 933	39%		
услуг по охранной деятельности (ЧОП)		15 582	13 765	13%		
здравоохранения		1 331	1 190	12%		
услуги клининговой компании		23 300	10 632	119%		
по сбору и обработке сточных вод, утилизации твердых отходов		8 663	7 699	13%		
услуги спецдоставки		5 487	5 316	3%		
услуги, связанные с производством		12 443	10 843	15%		
услуги сторонних организаций по ремонту и содержанию катера		382	350	9%		
услуги сторонних по спортзалу		204	261	22%		

услуги сторонних организаций по содержанию гостевого дома		3 511	2 115	66%		
арендная плата за помещения, транспорт и землю		228	1 048	-78%		
страхование		7 904	5 723	38%		
Представительские		410	431	5%		
Суточные		2 892	2 362	22%		
Налоги на затраты		2 260	2 045	11%		
Молоко за вредность		1 321	357	270%		
Расходы будущих периодов		42 414	728	5726%		
Итого по элементам	5660	3 796 506	2 556 031	48%	100%	100%
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665					
Изменение остатков (прирост [–], уменьшение [+]):	5670	-67 177	-140 505	-52%		
незавершенного производства	5680	-41 260	-97 097	-58%		
товаров						
готовой продукции	5681	-25 917	-43 409	40%		
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	3 729 329	1 949 090	91%		

Расшифровка строки 1550 Прочая кредиторская задолженность (лизинг) на 31.12.2023 г.

Договоры	Кредит
договор лизинга 26/2022-ДЛ	3 525 679,07
договор лизинга 27/2022-ДЛ станок для литья изделей из пластмасс	1 093 195,04
договор лизинга 28/2022-ДЛ	6 262 303,76
договор лизинга 29/2022-ДЛ (камера термоудара)	485 467,54
договор лизинга 30/2022-ДЛ(камера солевого тумана)	320 373,09
договор лизинга 32/2022-ДЛ темоплпставтомат	914 683,44
Договор лизинга 365/23-ДЛ/КЗН (EXEED TXL)	2 488 081,38
Договор лизинга 366/23-ДЛ/КЗН (EXEED VX)	2 884 098,39
Договор лизинга 367/23-ДЛ/КЗН (JOLION)	1 525 180,64
Договор лизинга 369/23-ДЛ/КЗН (Gazelle NEXT)	1 961 357,79

Договор лизинга 375/23-ДЛ/КЗН (Трактор Беларусь)	1 572 362,11
Договор лизинга 385/23-ДЛ/КЗН (автопогрузчик)	2 303 196,70
Договор лизинга 396/23-ДЛ/КЗН (dong)	3 324 358,58
Договор лизинга 402/23-ДЛ/КЗН (dong)	3 408 050,59
Договор лизинга 404/23-ДЛ/КЗН (dong)	3 408 050,59
договор лизинга 42/2022-ДЛ (поставка осушителя))	11 256,04
договор лизинга 43/2022-ДЛ (поставка осушителя))	11 256,04
Договор лизинга 434/23-ДЛ/КЗН (камаз)	5 197 139,78
Договор лизинга 435/23-ДЛ/КЗН (газель)	1 879 756,26
Договор лизинга 436/23-ДЛ/КЗН (газель)	1 879 756,26
договор лизинга 44/2022-ДЛ (профилометр Mitutoyo)	323 708,95
договор лизинга 45/2022-ДЛ (станок для литья DKM-RV50)	890 247,32
договор лизинга 46/2022-ДЛ (станок для литья резины DKM-RV50)	564 828,06
договор лизинга 47/2022-ДЛ (электроэрозионная супердрель)	508 439,19
договор лизинга 49/2022-ДЛ (электроискровой координатно- прошивочный станок))	5 199 192,06
договор лизинга 50/2022-ДЛ (электроискровой координатно- прошивочный станок))	4 201 510,18
договор лизинга 51/2022-ДЛ (поставка компрессорной станции))	925,52
Договор финансовой аренды 31/2022-ДЛ	6 418 728,01
Итого развернутое	62 563 182,38

ПОЯСНЕНИЕ К ФОРМЕ №2 «ОТЧЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ»

Выручка от продажи продукции, товаров и услуг (за минусом НДС) представлена в таблице ниже.

Наименование	2023 год	2022 год	2021 год	
показателя	Тыс. руб.	Тыс. руб.	Тыс. руб.	

Выручка	4 424 339	3 018 683	2 168 755
В Т.Ч.			
реализация продукции	4 389 621	2 983 143	2 129 079
товары, услуги	34 718	35 540	39 676

Выручки полученной в результате выполнения договоров, предусматривающих исполнение обязательств (оплату) не денежными средствами не было.

Расходы по обычным видам деятельности представлены в пояснение 6 «Затраты на производство»

Расшифровка строки 2340 «Прочие доходы»

Статья	2023 год	2022 год
Возмещение расходов	4 555	1 684
работниками и другими	1 333	1 00 1
контрагентами		
Государственная помощь (не	15 509	
учитываемая в н/у)	15 50)	
Государственная помощь	47 071	
(учитываемая в н/у)	47 071	
Другие прочие доходы и	22	470
расходы	22	470
Закрытие резервов по	47 235	24 107
сомнительным долгам	77 233	24 107
Излишки и невозмещаемые	833	2 050
недостачи по результатам	033	2 030
инвентаризации имущества		
Курсовые разницы	22 796	29
Ликвидация (списание)	167	68
основных средств	107	00
	723	136
Прибыль (убыток) прошлых	123	130
Лет	45 333	54 042
Продажа материальных	43 333	34 042
ценностей (кроме ОС)	24.501	024
Проценты к получению / к	24 501	934
уплате	1.1	
Прочие налоги и сборы,	11	-
госпошлины	1.012	057
Разницы стоимости возврата и	1 013	957
фактической стоимости товаров	1.000	2.022
Расходы, не принимаемые для целей НУ	1 089	3 923
Реализация ОС	8 634	1 273
Сдача имущества в аренду	806	810
Содержание социально-	1 724	1 194
культурной и жилищно-		
коммунальной сферы,		
обслуживающих хозяйств		
Списание дебиторской	-	2
задолженности, других долгов,		
нереальных для взыскания		
Списание кредиторской	53	114
задолженности		
Итого	217 718	89 290

Расшифровка строки 2350 «Прочие расходы»

Статья	2023 год 2022 год
--------	-------------------

29.00 Амортизация зданий, сооружений СОЦСФЕРЫ	1 927	2 345
29.00 Амортизация прочих	56	58
основных средств СОЦСФЕРЫ 29.00 Налог на землю	37	37
СОЦСФЕРЫ	005	200
29.00 Налог на имущество СОЦСФЕРЫ	225	230
29.00 Основная заработная плата СОЦСФЕРЫ	2 656	2 689
29.00 Приобретение сырья, материала и вспомогательных материалов СОЦСФЕРЫ	626	1 770
29.00 Транспортный налог СОЦСФЕРЫ	60	61
91.02 Безвозмездная передача товаров (работ, услуг), имущественных прав, включая НДС	2 007	1 341
91.02 Возмещение расходов работниками и другими контрагентами	34	13
91.02 Вознаграждения, выплаты, не относимые на себестоимость	2 470	2 266
91.02 Государственная помощь	47 808	-
91.02 Другие прочие доходы и расходы	1 894	1 222
91.02 Излишки и невозмещаемые недостачи по результатам инвентаризации имущества	407	826
91.02 Курсовые разницы	74	30
91.02 НДС по списанной кредиторской задолженности	1	14
91.02 НДС с подарков, рекламной продукции	69	173
91.02 Продажа основных средств	816	800
91.02 Проценты к получению / к уплате	15 020	2 194
91.02 Прочие налоги и сборы, госпошлины	2 169	3 074
91.02 Расходы на осуществление спортивных мероприятий, отдыха, развлечений, мероприятий культурно-пр	658	-
91.02 Расходы на проведение собраний акционеров	916	612
91.02 Расходы, не принимаемые для целей НУ	7 590	7 234
91.02 Расходы, связанные с благотворительной деятельностью	18 335	20
91.02 Сдача имущества в	500	1 001
аренду 91.02 Списание дебиторской задолженности, других долгов, нереальных для взыскания;	259	303
91.02 Транспортные расходы	-	19 793
91.02 Списание материальных ценностей (кроме ОС)	603	165
91.02 Средства, перечисляемые профсоюзным организациям	4 380	2 756

91.02 Судебные расходы и арбитражные сборы	57	57
91.02 Участие в некоммерческих организациях (членские взносы и т.п.)	160	120
91.02 Штрафы, пени, неустойки за нарушение условий договоров	38	117
91.02. ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГОДА. Вознаграждения, выплаты, не относимые на себестоимость	36 319	19 354
Возмещение расходов работниками и другими контрагентами	30	18
Курсовые разницы	20 870	-
Отклонение в стоимости товаров	3 194	-
Прибыль (убыток) прошлых лет	229	2 273
Продажа материальных ценностей (кроме ОС)	40 665	40 680
Прочие затраты СОЦСФЕРЫ	640	760
Прочие налоги и сборы, госпошлины	27	61
Работы и услуги сторонних организаций.СОЦСФЕРЫ	4 196	2 806
Разницы стоимости возврата и фактической стоимости товаров	7 848	10 249
Расходы, связанные с ведением реестра, предоставлением информации акционерам	194	282
Расходы, связанные с оплатой услуг, оказываемых кредитными организациями	6 035	3 884
Реализация ОС	1 439	212
Сдача имущества в аренду	134	135
Содержание социально- культурной и жилищно- коммунальной сферы, обслуживающих хозяйств	51	99
Содержание социально- культурной и жилищно- коммунальной сферы, обслуживающих хозяйств	80	115
Формирование резервов по сомнительным долгам	65 969	20 149
Итого	146 373	295 425

ПОЯСНЕНИЕ К ФОРМЕ №3 «ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ КАПИТАЛА»

Строка 3600: Стоимость чистых активов в 2023 году увеличилась на 658 901 тыс. руб.

Расчет стоимости чистых активов

Наименование показателя	Код строки бухгалтерского баланса	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Активы				
Нематериальные				
активы	1110	-	-	-

1100	100.050	24.04.	45.000
1120	109 068	26 817	17 830
1130	-	-	
1140	-	-	-
1150	681 606	231 549	247 333
1160	-	-	
1170	75 074	75 074	75 074
1180	7 001	19 974	15 279
1190	_	_	
	1 242 001	920 992	(02.026
1210	1 343 081	839 883	603 038
1000		22	10
1220	5 792	32	184
1000	1 0 5 1 2 0 1	01.7.005	445.400
1230	1 064 201	915 906	446 428
1240	245 000	-	-
1250	869 843	891 074	145 213
1260	1 829	2 663	4 036
-	4 402 496	3 002 972	1 554 415
1410	-	-	-
1420	17 479	35 895	29 434
1430	_	-	
1450	-	-	22 244
1510	_	-	
1520	1 836 675	1 146 419	300 283
1520	1 836 675	1 146 419	300 282
	1 836 675	1 146 419	300 282
1520 1530	1 836 675	1 146 419	300 282
	1 836 675	1 146 419	300 282
1530	-	-	
	1 836 675 - 67 883	1 146 419	300 282 45 537
	1160 1170 1180 1190 1210 1220 1230 1240 1250 1260 - 1410 1420 1430	1130 - 1140 - 1150 681 606 1160 - 1170 75 074 1180 7 001 1190 - 1210 1 343 081 1220 5 792 1230 1 064 201 1240 245 000 1250 869 843 1260 1 829 - 4 402 496 1410 - 1420 17 479 1430 - 1450 -	1130 - - 1140 - - 1150 681 606 231 549 1160 - - 1170 75 074 75 074 1180 7 001 19 974 1190 - - 1210 1 343 081 839 883 1220 5 792 32 1230 1 064 201 915 906 1240 245 000 - 1250 869 843 891 074 1260 1 829 2 663 - 4 402 496 3 002 972 1410 - - 1420 17 479 35 895 1430 - - 1450 - - 1450 - -

краткосрочные				
ИТОГО пассивы	-	1 984 550	1 243 928	397 497
Стоимость чистых активов	-	2 417 945	1 759 044	1 156 918

ПОЯСНЕНИЕ К ФОРМЕ №4 «ОТЧЕТ О ДВИЖЕНИИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ»

По строке «Сальдо денежные средства и денежных эквивалентов» отражаются средства Общества на счетах в банках и кредитных организациях, в кассе.

Информация о денежных средствах Общества

Денежные средства по видам	На 31.12.2023	На 31.12.2022	Ha 31.12.2021
Денежные средства	869 843	891 074	145 213
в т.ч. денежные средства,			_
ограниченные к использованию	_	_	_

Поступления денежных средств

Поступление	2023 год	2022 год	2021 год
Денежные средства всего, в т.ч.	5 580 042	3 796 110	2 361 343
От продажи продукции, товаров, услуг	5 184 617	3 701 108	2 252 188
Арендных платежей	565	546	938
Прочие поступления, из них	62 700	506 862	6 047
Оплата почтовых услуг	8 592	53 667	6 047
Возврат от покупателей	19 767	12 834	-
Поступления от инвест. деятельности	34 341	440 361	-

Платежи

Платежи	2023 год	2022 год	2021 год
Всего, в т.ч.	5 601 273	3 554 681	2 314 890
Поставщикам за сырье, материалы	2 154 040	1 645 945	1 026 354
Оплата труда работников	1 257 337	789 757	647 511
Приобретение, модернизация внеоборотных активов	466 813	234 872	32 500
Выплата дивидендов	646 134	290 332	181 498
Прочие, из них	473 944	403 090	360 906
Возврат покупателям	9 262	5 078	489
Благотворительность, праздники РКО, профсоюз, страховые взносы.	464 682	398 012	181 009

В соответствии с пунктом 16 ПБУ 23/2011 Общество денежные потоки, характеризующие не столько деятельность Общества, сколько деятельность его контрагентов, и (или) когда поступления от одних лиц обуславливают соответствующие выплаты другим лицам отражает в Отчете о движении денежных средств свернуто, а именно: - налог на добавленную стоимость в составе поступлений от покупателей и заказчиков, платежей поставщикам и подрядчикам и платежей в бюджетную систему Российской Федерации или возмещение из нее.

События после отчетной даты.

После отчетного периода не произошло никаких иных событий, требующих внесения корректировок или упоминания в бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с ПБУ 7/98 «События после отчетной даты»

Информация по прекращаемой деятельности.

В соответствии с ПБУ 16/02 «Информация по прекращаемой деятельности» у Общества отсутствует намерения прекращать деятельность.

Информация об участии в совместной деятельности.

В соответствии с ПБУ20/2003 «Информация об участии в совместной деятельности» Общество не является участником совместной деятельности.

Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности.

В бухгалтерском учете и отчетности Общества отсутствуют существенные ошибки предыдущих отчетных периодов, исправленные в отчетном периоде в соответствии с ПБУ 22/2010 «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности».

Раскрытие информации в соответствии с ПБУ 12/2010 «Информация по сегментам».

Основным видом хозяйственной деятельности Общества является производство электроустановочных изделий. В отчетном периоде Общество осуществляло и другие виды деятельности, которые не являются существенными и не образуют отдельных сегментов. В связи с этим информация по операционным сегментам отдельно не раскрывается.

Раскрытие информации в соответствии с Письмом Минфина РФ №П3-7/2011 «О бухгалтерском учете, формирования и раскрытия в бухгалтерской отчетности информации об экологической деятельности организации».

Деятельность Общества всегда сопряжена с риском нанесения ущерба окружающей среде. Руководство Общества полагает, что его деятельность соответствует требованиям законодательства по охране окружающей среды, поэтому у Общества отсутствует риск появления в этой связи значительных обязательств.

Раскрытие информации о непрерывности деятельности в соответствии с ПБУ 1/2008 «».

В течение отчетного периода и до даты формирования отчетности в Обществе отсутствовали факторы, оказывающие и (или) способные оказать влияние на возможность продолжать деятельность, исполнять свои обязательства в течение как минимум 12 месяцев, следующих за отчетным периодом.

События после отчетной даты.

События после отчетной даты признанные фактами хозяйственной деятельности, которые оказали или могут оказать влияние на финансовое состояние, движение денежных средств или результаты деятельности Общества в период между отчетной датой и датой подписания бухгалтерской отчетности за отчетный год не происходили.

Условные факты хозяйственной деятельности.

Последствие условного факта хозяйственной деятельности, подлежащее отражению в бухгалтерской отчетности, признается существенным, в случае если составляет более 5% от валюты баланса на конец отчетного периода.

За 2023 год условные факты хозяйственной деятельности отсутствовали.

ОЦЕНКА ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ЗА 2023 ГОД.

Стоимость активов АО «Завод «Копир увеличилась за 2023 год на 1 399 524 тыс. руб. и составила на 31.12.2023 г. 4 402 496 тыс. руб. (строка 1600 бухгалтерского баланса). Общий рост составил 47% к уровню 2022 г. Наибольшая доля приходится на оборотные активы 80%, доля внеоборотных активов составляет 20%. При этом величина внеоборотных активов увеличилась на 519 336 тыс. руб., или на 148%. Доля внеоборотных активов увеличилась на 880 180 тыс. руб., или 33%. Увеличение оборотных активов произошло за счет: запасов, финансовых вложений, дебиторской задолженности. Запасы выросли на 503 198 тыс. руб., или на 60 %, наибольший рост приходится на материалы 93%. Остаточная стоимость основных средств увеличилась на 450 058 тыс. руб., или на 194%. За 2023 год введено в эксплуатацию новых основных средств на сумму 505 140 тыс. руб., выбыло 13 394 тыс. руб. (Пояснения 2 к бухгалтерскому балансу). Всего в отчётном году произведено капитальных вложений в строительство, приобретение нового оборудования, транспортных средств на сумму 566 205 тыс. руб. Кроме того, произведены научные исследования и разработки на сумму 90 990 тыс. руб.

Дебиторская задолженность выросла на 148 295 тыс. руб., или на 16%. Выросла просроченная дебиторская задолженность покупателей (Пояснение 5.2 к бухгалтерскому балансу). Это негативный момент деятельности предприятия.

В структуре пассива наибольшая доля приходится на обязательства 57%, доля капитала составляет 43%. Кредиторская задолженность выросла на 690 257 тыс. руб., или на 60% и составила 1 836 676 тыс. руб. Нераспределенная прибыль выросла на 555 486 тыс. руб., или на 46% и составила 1 766 484 тыс. руб. Прибыль от продаж за 2023 год возросла на 124% или на 747 925 тыс. руб., и составила 1 351 083тыс. руб. С учетом процентов к получению и уплате, прочих доходов и расходов прибыль до налогообложения выросла на 133% или на 727 301тыс. руб. и составила 1 273 376 тыс. руб. Чистая прибыль 2023 года выросла на 170 % или на 782 726 тыс. руб., и составила 1 242 058 тыс. руб.

Таким образом, большинство показателей характеризует финансовое состояние АО «Завод «Копир» по состоянию на 31.12.2023 г. как устойчивое.

Генеральный директор

Ю.М. Полежаев

