

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

Данные о первичной государственной регистрации

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 – Не публичные акционерные общества,

ОКТМО – 88715000001

ОКАТО – 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 год – **1503** человек, за 2018 год – **1535** человек, за 2019 год – **1517** человек, за 2020 год – 1487 человек, за 2021 год – **1507** человек, за 2022 год – **1580** человек, за 2023 год – **1758** человек.

Сведения о лицензиях организации:

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

| | | | | | |
|---|--|---|------------|------------|----------------------------|
| | Российской Федерации по Республике Марий Эл | составляющих государственную тайну | | | |
| 6 | Управление федеральной службы безопасности Российской Федерации по Республике Марий Эл | осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны | 07.11.2022 | 06.11.2027 | ГТ №0130202 рег. 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 Электон» г. Казань. Исполнительный директор |
| Колесов Николай Александрович | Россия | Холдинг «Вертолеты России» г. Москва. Генеральный директор |
| Кошечева Людмила Сергеевна | Россия | АО «Казанский оптико-механический 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 "Электон Ин Трейд" г. Казань, Генеральный директор |
| Блохина Екатерина Ивановна | Россия | АО «Завод Электон», заместитель генерального директора по соцультебту |
| Коротченко Павел Владимирович | Россия | АО "Завод Электон". 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. 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 тыс. руб. - дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам 2022 г.
- 390 947 тыс. руб. - дивиденды, начисленные на основании решения годового общего собрания акционеров по итогам 1-го полугодия 2023 г.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АФФИЛИРОВАННЫХ ЛИЦАХ

I. Состав аффилированных лиц на 31.12.2023 г.

| № п/п | Полное фирменное наименование (наименование для некоммерческой организации) или фамилия, имя, отчество аффилированного лица | Место нахождения юридического лица или место жительства физического лица (указывается только с согласия физического лица) | Основание (основания), в силу которого лицо признается аффилированным | Дата наступления основания (оснований) | Доля участия аффилированного лица в уставном капитале акционерного общества, % | Доля принадлежащих аффилированному лицу обыкновенных акций акционерного общества, % |
|-------|---|---|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Дрантусов Владимир Алексеевич | Республика Татарстан, г. Казань | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |
| 2. | Колесов Николай Александрович | г. Москва | председатель Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |
| 3. | Кощеева Людмила Сергеевна | Республика Татарстан, г. Казань | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |
| 4. | Полежаев Юрий Михайлович | Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0.756701% | 0.0035 % |
| 5. | Коротченко Мария Александровна | Республика Татарстан, г. Казань | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |
| 6. | Блохина Екатерина Ивановна | Республика Татарстан, г. Казань | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |
| 7. | Коротченко Павел Владимирович | Республика Татарстан, г. Казань | член Совета директоров | 14.04.2023 | 0 % | 0 % |

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 оплаченного уставного капитала на 31.12.2023 г. |
|-------------------------------|---------------|---------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 6 |
| АО «Высокие технологии» | Шт. | 45792 | 100 % |
| АО «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

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

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**

| 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 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.

Существенные аспекты Учетной политики и представления информации в бухгалтерской отчетности

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 «О 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 производится 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 1С: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»* отдельно 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 до 7 лет включительно) |
| Машины и оборудование (кроме офисного) | Пятая группа (свыше 7 лет до 10 лет включительно) |
| Машины и оборудование (кроме офисного) | Седьмая группа (свыше 15 лет до 20 лет включительно) |
| Машины и оборудование (кроме офисного) | Девятая группа (свыше 25 лет до 30 лет включительно) |
| Офисное оборудование | Четвертая группа (свыше 5 лет до 7 лет включительно) |
| Транспортные средства | Третья группа (свыше 3 лет до 5 лет включительно) |
| Транспортные средства | Четвертая группа (свыше 5 лет до 7 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 10 лет включительно) |
| Производственный и хозяйственный инвентарь | Седьмая группа (свыше 15 лет до 20 лет 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 до 7 лет включительно) |
| Другие виды основных средств | Пятая группа (свыше 7 лет до 10 лет включительно) |
| Другие виды основных средств | Восьмая группа (свыше 20 лет до 25 лет 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 одновременно 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»

| Наименование показателя | Период | На начало года | | Изменения за период | | | На конец периода | | |
|-----------------------------|-----------|--------------------------|---------------------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------|---------------------------------------|
| | | Первоначальная стоимость | часть стоимости, списанной на расходы | Поступило | Выбыло | | часть стоимости и списанная на расходы за период | Первоначальная стоимость | часть стоимости, списанной на расходы |
| | | | | | первоначальная стоимость | часть стоимости, списанной на расходы | | | |
| НИОКТР - всего | за 2023г. | 23 994 | (12 656) | 47 322 | - | - | (8 740) | 71 316 | (21 396) |
| | за 2022г. | 31 637 | (16 704) | 2 130 | - | - | (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 | - | - | (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 соединители" | за 2023г. | - | - | 8 181 | - | - | (1 364) | 8 181 | (1 364) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОКР "Тройник" | за 2023г. | - | - | 6 049 | - | - | (496) | 6 049 | (496) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОКР "Держатели предохранителей" | за 2023г. | - | - | 5 186 | - | - | (324) | 5 186 | (324) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОКР "Соединители низкочастотные цилиндрические" | за 2023г. | - | - | 13 745 | - | - | (859) | 13 745 | (859) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОКР "Соединители прямоугольные" | за 2023г. | - | - | 9 838 | - | - | (615) | 9 838 | (615) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ОКР "Соединитель прямоугольный минусовой" | за 2023г. | - | - | 4 323 | - | - | (283) | 4 323 | (283) |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - |

Расшифровка строки 11202 «Выполнение НИОКТР»

| Наименование показателя | 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 | за 2023г. | 15 479 | 90 990 | - | (47 322) | 59 148 |
| | за 2022г. | 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 нематериальных активов - всего | за 2023г. | - | - | - | - | - |
| | за 2022г. | - | - | - | - | - |

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

| | |
|--|-------|
| Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24P-54 | 271 |
| Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24P-54 | 271 |
| Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24P-54 | 271 |
| Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24P-54 | 271 |
| Агрегат выпрямительный ПУЛЬСАР ПРО 400/ 24P-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 кВт | 59 |
| Вентилятор ВЦП 7-40-5,0 схема 5 (11,0/1500/2575) ЛО | 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 |
| Гидроразъёмник Ф5М3.726.270 | 196 |
| Гидроразъёмник Ф5М3.726.270 | 196 |
| Гидроразъёмник 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 АКПП-1144-1200-5 | 298 |
| Источник питания АКПП-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 |

| | |
|---|-------|
| Комплекс для литья изделий из пластмасс на базе термопластавтомата BORCHE 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 У3 | 267 |
| Корректра (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 МВ-150(ТТ) | 1 781 |
| Микроскоп видеоизмерительный МВ-150(ТТ) | 1 787 |
| Микроскоп видеоизмерительный МВ-150(ТТ) | 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-МІ 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 ВЛЗ.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 ЗМС.ПНИ002-1 | 121 |
| Профилометр Mitutoyo SJ 411 | 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 Auh ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U) | 109 |
| Сплит-система Auh ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U) | 109 |
| Сплит-система Auh ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U) | 109 |
| Сплит-система Auh ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U) | 109 |
| Сплит-система Auh ALCA-H48/R1C/AL-H48/4R1C(U) | 109 |
| Сплит-система Auh ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off | 159 |
| Сплит-система Auh ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off | 159 |

| | |
|---|--------|
| 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 |
| Сплит-система Aux ALCF-H48/5R1B / AL-H48/5R1B(U) On-Off | 159 |
| Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off | 165 |
| Сплит-система Aux ALCF-H60/5R1B(v2) / AL-H60/5R1B(U)(v2) On-Off | 165 |
| Станок для литья резины под давление, модель DKM-RV50 | 4 042 |
| Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 | 4 313 |
| Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 | 5 161 |
| Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) | 4 642 |
| Станок для литья резины под давлением, модель DKM-RV50 (инжекционно-литьевая машина Dekuma) | 4 642 |
| Станок оптический профилешлифовальный 3952ВФ1М-130 | 18 357 |
| Станок оптический профилешлифовальный 3952ВФ1У | 2 450 |
| Станок плоскошлифовальный с прямоугольным столом и горизонтальным шпинделем мод. ЗЛ722ВФ2 | 5 161 |
| Станок токарно-винторезный 1И250ВФ (частотный) | 2 441 |
| Станок токарный ОРТturn TU2406 настольный (ф250мм, РМЦ=550мм, 0,75 кВт, 230В) | 158 |
| Станок токарный СТ16К20/1000 | 2 535 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Тераомметр с поверкой Е6-13М | 198 |
| Термопластавтомат, модель ТУ-850.S | 3 648 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Технологическая камера КТ-Т-64 | 917 |
| Токарный станок модели CS6250В товарный знак "ИНТЕРПРОМ" | 2 132 |
| Трактор БЕЛАРУС 82.1(1061МХ12) с прицепом марки 2ПТСЕ-4.5(1062МХ12) | 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 литевая для Держателя 2705-3716562 0606-4679-03 №2 | 951 |
| Форма литевая для детали Ф58.840.154 "Чехол" 0606-4934 №2 | 1 824 |
| Форма литевая для колодки Ф57.830.086 0606-4731 №6 | 1 023 |
| Форма литевая на колодку Ф57.830.071 0606-4660 №4 | 967 |
| Циклон ЦН-15-800-1 УП с бункером | 401 |
| Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт ХКЕУ, подвижный кронштейн на микрос | 633 |
| Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт ХКЕУ, подвижный кронштейн на микрос | 633 |
| Цифровой микроскоп TAGARNO ZAP Inlaine с лазерной указкой (пульт ХКЕУ, 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 |

| | |
|--|----------------|
| Электродпечь сопротивления лабораторная SNOL 30/1100 | 323 |
| Электродпечь сопротивления лабораторная SNOL 30/1100 | 323 |
| Электроэрозионная супердрель с ЧПУ YUGAR 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 АВМ-15 | 2 |
| Автомат АВМ-15 | 2 |
| 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 КМНВНН81КВЛУ080714)(Е524ХТ) | 1 668 |
| Автомобиль HYUNDAI i40 (VIN ХWЕLС41СВН0009801)(Е518ХТ) | 650 |
| Автомобиль LADA LARGUS KSOY5L, VIN ХТАКСОY5LН0953697(Т172ВР) | 510 |
| Автомобиль ГАЗ А32R33 (О358ММ) | 1 169 |
| Автомобиль ГАЗ-330202 (М682НА) | 653 |
| Автомобиль грузовой 3010 2D (БазоваяГАЗ-3309) (О 456 ВВ) | 704 |
| Автомобиль КАМАЗ 6319-03 (А 287 ВО) | 1 354 |
| Автомобиль УАЗ-29892, VIN ХU6298920Е2007975 (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 ТВ-1-800 | 12 |
| Агрегат выпрямительный ТВ-1-800/24Т | 25 |
| Агрегат выпрямительный ТВ1 800/24 | 88 |
| Агрегат выпрямительный ТВ1-800/24 | 88 |
| АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТВ1-800/24Т | 12 |
| АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТЕР1-400/24Т | 12 |
| АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТЕР1-400/24Т | 12 |
| АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТЕР1-400/24Т | 12 |
| АГРЕГАТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ ТЕР1-400/24Т | 12 |
| Аппарат копировальный 6225 ЭР | 205 |
| Весы АL-12КСЕ Shinko | 36 |
| Видео-двойка LG | 7 |
| Витрина | 6 |

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Витрина | 6 |
| Витрина | 6 |
| Витрина | 6 |
| Витрина | 6 |
| 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 мультитативный | 20 |
| Диван Лейпциг | 253 |
| Диван Лейпциг | 199 |
| Диван Лейпциг | 99 |
| Диван Лейпциг | 99 |
| Диван Лейпциг | 99 |
| 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 |
| Корректурa (OC) | 2 |
| Корректурa (OC) | 2 |
| Кофемашина | 60 |
| Кресло руководителя | 11 |
| Ксерокс МФЦ Xerox C118 | 33 |
| Машина картофелечист. МОК-300М | 28 |
| Машинка пишущая | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 125-150 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр 75-100 | 0 |
| Микрометр гладкий 125-2 | 0 |
| Микрометр гладкий 125-2 | 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 |

| | |
|--|----|
| Стол компьютерный перегород. | 10 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| Стол письменный | 1 |
| 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 ТМЗ-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" | 0 |
| Холодильник "Свияга" | 0 |
| 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 несгораемый | 0 |
| Шкаф несгораемый | 0 |
| Шкаф несгораемый | 0 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| Шкаф под документы | 4 |
| 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 вакуумный СНВС-4,5 | 1 |
| Электрошкафы вакуумные 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»

| Наименование показателя | Период | На начало года | Изменения за период | | | На конец периода |
|---|-----------|----------------|---------------------|----------|---|------------------|
| | | | затраты за период | списание | принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость | |
| Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, | за 2023г. | 9 505 | 566 205 | - | 505 140 | 70 570 |
| | за 2022г. | 8 947 | 52 848 | (304) | (51 986) | 9 505 |

| | | | | | | |
|--|-----------|-------|------------|-------|---------|--------|
| модернизации и т.п. основных средств - всего | | | | | | |
| в том числе: Оборудование к установке | за 2023г. | 63 | - | - | - | 63 |
| | за 2022г. | 367 | - | (304) | - | 63 |
| Строительство объектов основных средств | за 2023г. | 8 698 | 149 | - | 1 580 | 7 267 |
| | за 2022г. | 6 910 | 5 108 | - | 3 320 | 8 698 |
| Приобретение объектов основных средств | за 2023г. | 744 | 566 056 | - | 503 560 | 63 240 |
| | 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 T2430 65117-A5 (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 TY-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 YUGAR 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 T2430 65117-A5 (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 KCT-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 TY-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 YUGAR YGS-43C | 397 896,48 |
| Итого | 13 751 891,29 |

Расшифровка строки 1170 «Финансовые вложения».
строка 5301 Пояснения 3

| | На 31.12.23 | На 31.12.22 | На 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 | На 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 |
| -ТЗР | | | |
| ИТОГО | 904247 | 468226 | 371886 |

Расшифровка строки 1240 «Финансовые вложения»

| | На начало года | Изменения за период | | | На конец периода |
|--|----------------|---------------------|----------------------|---------|------------------|
| | | выбыло (погашено) | начисление процентов | Текущей | |
| | | | | | |

| Наименование показателя | Период | первоначальная стоимость | Поступило | первоначальная стоимость | накопленная первоначальная стоимость | (включая доведение первоначальной стоимости до номинальной) | рыночной стоимости (убытков от обесценения) | первоначальная стоимость | накопленная корректировка |
|-----------------------------|-----------|--------------------------|-----------|--------------------------|--------------------------------------|---|---|--------------------------|---------------------------|
| Краткосрочные - всего | за 2023г. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2022г. | - | 80 000 | 80 000 | - | - | - | - | - |
| в том числе: займы выданные | за 2023г. | - | 565 000 | 320 000 | - | - | - | 245 000 | - |
| | за 2022г. | - | 80 000 | 80 000 | - | - | - | - | - |
| Финансовых вложений - итого | за 2023г. | 75 074 | - | - | - | - | - | 75 074 | - |
| | за 2022г. | 75 074 | 80 000 | 80 000 | - | - | - | 75 074 | - |

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

| | На 31.12.23 | На 31.12.22 | На 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 хозяйство) | 13 521 | 12982 | 12324 |
| Итого: | 259 085 | 217825 | 120729 |

Расшифровка строки 1370 «Нераспределённая прибыль (непокрытый убыток)»

| | На 31.12.23 | На 31.12.22 | На 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 дивидендов | 22548 | 16197 | 6452 |
| Нераспределённая прибыль в обращении: | 311183 | 544774 | 731978 |
| Нераспределённая прибыль прошлых лет | 301829 | 535420 | 722623 |
| - строительство и реконструкция объектов соц. сферы | 7078 | 7078 | 7078 |
| - на социальные нужды | 2276 | 2276 | 2276 |
| Нераспределённая прибыль, использованная в том числе остатки по направлениям расходования: | 190695 | 190695 | 190695 |
| - 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 2022 в % | структура затрат | |
|---|------|------------------|------------------|---------------------------------|------------------|------------|
| | | | | | 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: | | | | | | |
| <i>на газ</i> | | <i>15 562</i> | <i>14 335</i> | 9% | | |
| <i>на электроэнергию</i> | | <i>69 673</i> | <i>56 393</i> | 24% | | |
| <i>на воду</i> | | <i>243</i> | <i>215</i> | 48% | | |
| <i>по транспортировке грузов</i> | | <i>1 996</i> | <i>1 305</i> | 13% | | |
| <i>по капитальному и текущему ремонту зданий</i> | | <i>21 649</i> | <i>4 401</i> | 392% | | |
| <i>гостиниц</i> | | <i>3 592</i> | <i>2 610</i> | 38% | | |
| <i>пассажирского транспорта</i> | | <i>384</i> | <i>242</i> | 59% | | |
| <i>почтовой и курьерской связи</i> | | <i>3 892</i> | <i>3 810</i> | 2% | | |
| <i>в области электросвязи</i> | | <i>595</i> | <i>574</i> | 4% | | |
| <i>аудиторских организаций</i> | | <i>90</i> | <i>75</i> | 20% | | |
| <i>услуг рекламных организаций</i> | | <i>1 799</i> | <i>2 933</i> | 39% | | |
| <i>услуг по охранной деятельности (ЧОП)</i> | | <i>15 582</i> | <i>13 765</i> | 13% | | |
| <i>здравоохранения</i> | | <i>1 331</i> | <i>1 190</i> | 12% | | |
| <i>услуги клининговой компании</i> | | <i>23 300</i> | <i>10 632</i> | 119% | | |
| <i>по сбору и обработке сточных вод, утилизации твердых отходов</i> | | <i>8 663</i> | <i>7 699</i> | 13% | | |
| <i>услуги спецдоставки</i> | | <i>5 487</i> | <i>5 316</i> | 3% | | |
| <i>услуги, связанные с производством</i> | | <i>12 443</i> | <i>10 843</i> | 15% | | |
| <i>услуги сторонних организаций по ремонту и содержанию катера</i> | | <i>382</i> | <i>350</i> | 9% | | |
| <i>услуги сторонних по спортзалу</i> | | <i>204</i> | <i>261</i> | 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 изделий 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 ДКМ-RV50) | 890 247,32 |
| договор лизинга 46/2022-ДЛ (станок для литья резины ДКМ-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 показателя | 2023 год Тыс. руб. | 2022 год Тыс. руб. | 2021 год 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 работниками и другими контрагентами | 4 555 | 1 684 |
| Государственная помощь (не учитываемая в н/у) | 15 509 | |
| Государственная помощь (учитываемая в н/у) | 47 071 | |
| Другие прочие доходы и расходы | 22 | 470 |
| Заккрытие резервов по сомнительным долгам | 47 235 | 24 107 |
| Излишки и невозмещаемые недостачи по результатам инвентаризации имущества | 833 | 2 050 |
| Курсовые разницы | 22 796 | 29 |
| Ликвидация (списание) основных средств | 167 | 68 |
| Прибыль (убыток) прошлых лет | 723 | 136 |
| Продажа материальных ценностей (кроме ОС) | 45 333 | 54 042 |
| Проценты к получению / к уплате | 24 501 | 934 |
| Прочие налоги и сборы, госпошлины | 11 | - |
| Разницы стоимости возврата и фактической стоимости товаров | 1 013 | 957 |
| Расходы, не принимаемые для целей НУ | 1 089 | 3 923 |
| Реализация ОС | 8 634 | 1 273 |
| Сдача имущества в аренду | 806 | 810 |
| Содержание социально-культурной и жилищно-коммунальной сферы, обслуживающих хозяйств | 1 724 | 1 194 |
| Списание дебиторской задолженности, других долгов, нереальных для взыскания | - | 2 |
| Списание кредиторской задолженности | 53 | 114 |
| 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 основных средств СОЦСФЕРЫ | 56 | 58 |
| 29.00 Налог на землю СОЦСФЕРЫ | 37 | 37 |
| 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 аренду | 500 | 1 001 |
| 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 | - | - | - |

| | | | | |
|---|------|-----------|-----------|-----------|
| Результаты исследований и разработок | 1120 | 109 068 | 26 817 | 17 830 |
| Нематериальные поисковые активы | 1130 | - | - | - |
| Материальные поисковые активы | 1140 | - | - | - |
| Основные средства | 1150 | 681 606 | 231 549 | 247 333 |
| Доходные вложения в материальные ценности | 1160 | - | - | - |
| Финансовые вложения долгосрочные | 1170 | 75 074 | 75 074 | 75 074 |
| Отложенные налоговые активы | 1180 | 7 001 | 19 974 | 15 279 |
| Прочие внеоборотные активы | 1190 | - | - | - |
| Запасы | 1210 | 1 343 081 | 839 883 | 603 038 |
| Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям | 1220 | 5 792 | 32 | 184 |
| Дебиторская задолженность | 1230 | 1 064 201 | 915 906 | 446 428 |
| Финансовые вложения краткосрочные | 1240 | 245 000 | - | - |
| Денежные средства и денежные эквиваленты | 1250 | 869 843 | 891 074 | 145 213 |
| Прочие оборотные активы | 1260 | 1 829 | 2 663 | 4 036 |
| ИТОГО активы | - | 4 402 496 | 3 002 972 | 1 554 415 |
| Пассивы | | | | |
| Заемные средства долгосрочные | 1410 | - | - | - |
| Отложенные налоговые обязательства | 1420 | 17 479 | 35 895 | 29 434 |
| Оценочные обязательства долгосрочные | 1430 | - | - | - |
| Прочие обязательства долгосрочные | 1450 | - | - | 22 244 |
| Заемные средства краткосрочные | 1510 | - | - | - |
| Кредиторская задолженность | 1520 | 1 836 675 | 1 146 419 | 300 282 |
| Доходы будущих периодов | 1530 | - | - | - |
| Оценочные обязательства краткосрочные | 1540 | 67 883 | 59 522 | 45 537 |
| Прочие обязательства | 1550 | 62 563 | 2 092 | - |

| | | | | |
|---------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|
| 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 | На 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 ПБУ 20/2003 «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 №ПЗ-7/2011 «О бухгалтерском учете, формировании 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 отчетном 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 1 351 083 тыс. руб. С учетом процентов к получению и уплате, прочих доходов и расходов прибыль до налогообложения выросла на 133% или на 727 301 тыс. 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

«30» января 2024 год.

