

## **Пояснение у бухгалтерском балансу и отчету о финансовых результатах за 2025 г.**

### **1. Краткая характеристика деятельности организации**

1.1. Полное наименование – ООО «ГИДРАВЛИКА СПЕЦКОМПЛЕКТ».

1.2. Юридический адрес – 108831, Москва г, вн.тер.г. городской округ Щербинка, г Щербинка, туп Бутовский, д. 1, этаж 2, помещ. I, ком. 13

1.3. Дата государственной регистрации – 10.10.2017 г.

<...>

1.5. Численность сотрудников, по состоянию на 31.12.2025 г. составляет 36 человек, в том числе:

<b>Наименование подразделения</b>	<b>Численность</b>
Административный отдел	5 человека
Отдел логистики и складского учёта	2 человека
Ремонтно-механический отдел	16 человек
ОП ООО "ГС" В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	13 человек

В компании:

- 3 пенсионера;

- 3 предпенсионера.

1.6. Обособленных подразделений в Общества есть, в г. Всеволожск Ленинградской области.

1.7. Уставный капитал составляет 20 000 руб. Единственным участником Общества является Нигматуллин Кирилл.

1.8. Перечень видов деятельности, из них обычных видов деятельности:

- 33.12 Ремонт машин и оборудования  
<...>

### **1.10. Сведения о руководстве и главном бухгалтере**

Генеральный директор Общества: Нигматуллин Кирилл (приказ № 1 от 10.10.2017 г.).

Главный бухгалтер Общества: Бембеева М.А. (приказ № 1 от 12.01.2026 г.).

Кадровый учет и расчет оплаты труда: Бембеева М.А. (приказ № 1 от 12.01.2026 г.).

### **1.11. Аудит бухгалтерской отчетности Общества**

Общество не подлежит обязательному аудиту.

## **2. Стандарты, по которым составлена отчетность, и база оценок показателей отчетности**

Отчетность составлена в соответствии с РСБУ – Российскими стандартами бухгалтерского учета. Это ныне действующие ФСБУ и ПБУ.

Данная бухгалтерская (финансовая) отчетность подготовлена на основе исторической и первоначальной стоимости, за исключением активов и обязательств, которые учитываются по справедливой стоимости и чистой стоимости продажи в силу норм стандартов бухучета и отчетности или выбора учетной политики.

## **3. Аренда и ее признание в учете, отражение в отчетности**

Обществом заключен договор аренды склада, без права выкупа. Ввиду того что у Общества есть права на упрощенные способы ведения учета и составления отчетности, данный договор учитывается по правилам ФСБУ 25/2018 без признания ППА – права пользования активом и обязательством по аренде.

## **4. Основные средства, капитальные вложения в основные средства**

У Общества по состоянию на 31.12.2025 г. заключены 2 договора аренды:

- Договор аренды № 102 от 01.02.2024 г., с ООО «УК МАРШАЛ»

- Договор аренды № 344-УИК от 31.01.2022 г., с Экспериментальное кольцо филиал АО "ВНИИЖТ".

У Общества по состоянию на 31.12.2025 г., числятся следующие основные средства:

- 4-я ось CNC-320R GSA в комплекте с ручным 3-х кулачковым патроном и ручной задней бабкой
- Champion Снегоуборщик , ST1376E
- IRAS A930 2 В 1 (POSCENTER BANK Ф) С фн на 15 мес
- KC50B/1000 (CDS6250B/1000) Токарно-винторезный станок с УЦИ
- KC63E/3000 (CW6263E/3000) Токарно-винторезный станок с УЦИ
- N36N-00122 FD35T Автопогрузчик TEU
- Vivobook Pro 14 OLED N7400PC-KM010 Intel 17-11370H/16G/1T SSD/14" \MOXCA+ OLED/GeForce RTX 3050 4G/N
- Автоматический регулятор моторов шпинделя ELL4003-221-10
- Вращатель роликовый BC-1P
- Гидротестер 600M/60-500.01У (давление до 60 МПа, расход до 500 л/мин.)
- Горизонтально расточной станок Модель 2А620-1 1981 года выпуска бывший в эксплуатации
- Горизонтально-расточной станок мод. 2620ГФ, год 1984
- компрессор
- Компрессорная система для станков ЧПУ
- Координатно-расточной 2431ОР10
- Координатно-расточной станок 2Д450
- Кран для загрузки вагранок бывший в употреблении
- Кран консольный с тельфом 1т
- Круглошлифовальный станок с УЦИ и комбинированной системой фильтрации СОЖ мод. "UGU-2050H"
- Лазерный портативный маркиратор Promark Portable T3-Mini (30 Вт)
- Лазерный портативный маркиратор Promark Portable T3-Mini (30 Вт)
- Ленточнопильный станок
- Ленточнопильный станок GH4250 (10013160/220824/5090161) ИНВ.№ БП-000044
- Люнет неподвижный для станка мод. 'CW6263E/3000"
- Люнет неподвижный KC63E/3000 чугунный (Ф отв. 430 мм) ролики
- Мотор (RD10) 490cc 17T 6R ATMT 25-4055
- Оборудование для видеонаблюдения
- Оптическая измерительная система ИНТЕГРАЛ ОС-3 сооптическим измерителем инструмента ИНТЕГРАЛ
- Плоскошлифовальный станок
- Расходомер РГТ-600 (без монометра, с блоком питания)

- Сварочный аппарат Sebora Synstar 500 TS - Pulse, Double Pulse, кабель массы, БЖО, тележка
- Сварочный позиционер АТТА HD-300 с патроном WP-300 (? 10-400 мм, грузоподъемность 300 кг)
- Сварочный полуавтомат ESAB Origo Mig C340 PRO 4WD
- Станок для заточки инструмента MR-600F с приспособлениями и подставкой
- Станок кругло шлифовальный ЗУ10В б/У
- Станок токарно-винторезный 1М63
- Станок токарный 16К20
- Станок токарный 1к625 б/у
- Станок фрезерный 6Т12-1 выпуск 1988г
- Станок фрезерный ст-к 6Т12-1
- Станок хонинговальный полуавтоматический ЗК833. Заводской номер 5162.
- Станок хонинговальный с ЧПУ для обработки металлов
- Станок электроэрозионный многопроходной проволочно-вырезной METALTEC DK 77100M
- Таль электрическая TOR ТЭК CD (модель N) г/п 1.0 т 6 м
- Таль электрическая бывшая в употреблении
- Твердомер ультразвуковой ТКМ-459С комплект "Специальный"
- Токарно-винторезный станок 1А64
- Токарный станок CW6163E/3000 (PMЦ 3000 мм) (ГТД 10013160/090724/3221142) ИНВ.№ БП-000047
- Токарный станок CW6180E/5000 (PMЦ 5000 мм) (ГТД 10013160/090724/3221142) ИНВ.№ БП-000048
- Установка компрессорная СБ4/ф-500.LB75
- Щит ЩМ
- Щит ЩМ
- Щит ЩМ
- Электродвигатель общепромышленный АИР 280 S4 110 кВт 1500 об/мин IM 1001
- Электропогрузчик Linde E16 2002 года шасси № H2X335N02225
- Электропривод BSD-30-BSM-26-3000-N-215
- Электроэрозионный проволочно-вырезной станок предназначен для изготовления инструмента

У Общества заключены 3 договора лизинга на следующие объекты:

- VL1100A SKY MASTER Вертикальный фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ Fanuc
- Автопогрузчик JAC CPCD35 2024

- Токарный обрабатывающий центр TH2500BM/1000GB (редуктор) сЧПУ Fanuc 0i-TF (5) Manual Guide 0i

У Общества отсутствуют капитальные вложения.

## 5. Нематериальные активы

У Общества отсутствуют нематериальные активы.

## 6. Инвентаризация

Объект учета	Дата проведения инвентаризации	Примечания
Расчеты по долгосрочным кредитам и займам	31.12.2025	—
Дебиторская задолженность	31.12.2025	—
Кредиторская задолженность	31.12.2025	—
Запасы	31.12.2025	—
Расчеты с подотчетными лицами	31.12.2025	—
Расчеты по оплате труда	31.12.2025	—
Расчеты с персоналом по прочим операциям	31.12.2025	—

В ходе инвентаризации недостатков и излишков не установлено.

## 7. Основные факторы, повлиявшие на результаты деятельности

**Выручка** за 2025 год составила **132 309** тыс. руб., увеличившись на **47 326** тыс. руб. по сравнению с 2024 годом.

По итогам 2025 года получена **убыток**, что связано с:

- Увеличением себестоимости продаж
- Ростом прочих расходов

## 8. Информация о связанных сторонах и бенефициарах

Связанной (взаимосвязанной) стороной ООО «Гидравлика Спецкомплект» является ООО «Гидравлика МехСервис», ТОО "Гидравлика СтройДорМаш".

В 2025 году с указанными сторонами были как операции по поступлению, так и по реализации работ, продукции.

#### **10. Способ раскрытия информации о господомощи**

В отчетном периоде компания господомощь не получала.

#### **11. Соблюдение принципа непрерывности деятельности**

Бухгалтерская (финансовая) отчетность за отчетный год была подготовлена на основе принципа непрерывности деятельности.

Дата составления текстовых пояснений 16 марта 2026 года.

Генеральный директор \_\_\_\_\_ Нигматуллин Кирилл