



ПАСПОРТ

**РЕШЕТКА-ДРОБИЛКА
КАНАЛИЗАЦИОННАЯ
ГРИЗОН Рк-550-4.0-68**

Зав.№ _____

Санкт-Петербург





СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|------|
| 1. Общие сведения | - 2 |
| 2. Основные технические характеристики и габариты | - 3 |
| 3. Комплект поставки | - 5 |
| 4. Гарантийные обязательства | -6 |
| 5. Акт приемки готового изделия | - 7 |
| 6. Отметки проведения ТО. | - 8 |
| 7. Контактная информация | - 9 |
| 8. Сертификат соответствия, декларация | - 10 |

1. Общие сведения

- **Наименование:** Решетка-дробилка канализационная;
- **Обозначение:** ГРИЗОН Рк-550-4.0-68;
- **Дата выпуска:** _____ 202 _____ г.;
- **Производитель:** ООО "ПЛТ"
- **Заводской номер изделия:** _____

Решетка-дробилка предназначена для измельчения мусора в производственных, хозяйственно-бытовых и ливневых сточных водах (не предназначена для измельчения металлических предметов, камней, щебня).

Решетка-дробилка устанавливается в канализационных насосных станциях (КНС), в зданиях решеток на площадке очистных сооружений, в отдельных колодцах канализационных сетей.

Решетка-дробилка предназначена для работы в следующих условиях:

- температура окружающей среды от плюс 5 до 40⁰С
- относительная влажность 100%
- режим работы продолжительный (S1) или повторно-кратковременный (S4)



При работе решетки-дробилки в режиме 24/7 (S1), рекомендуется 1 раз в 12 месяцев проведение ТО с проверкой частей оборудования работающих под высокой нагрузкой (шестерни, валы, уплотнения, подшипники).

2. Основные технические характеристики и габариты

| Наименование параметра | Ед.изм. | Величина |
|----------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Производительность | Q, м ³ /час | До 550 |
| Высота общая(А) | мм | 2010 |
| Высота корпуса(Б) | мм | 1150 |
| Высота фильтрующей части(В) | мм | 850 |
| Ширина корпуса(Г) | мм | 525 |
| Глубина корпуса(Д) | мм | 300 |
| Диаметр фрез | мм | 120 |
| Толщина фрез | мм | 10 |
| Количество фрез | шт. | 75 |
| Проставочный узел | шт. | 2 |
| Масса корпуса | кг | 530 |
| Материал изготовления корпуса | | AISI 304 |
| Характеристики электродвигателя: | | |
| 3-х фазный, 380В, 50Гц; | | |
| Термостат нормально замкнутый; | Тип | KSD9700-90°C, 250В, 5А, NC |
| Мощность | N, кВт | 4.0 |
| Номинальный ток | А | 9.3 |
| Степень защиты | IP | 68 |
| Масса (мотор-редуктора) | кг | 90 |
| Общая масса | кг | 620 |



ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ЛЕНИНГРАДСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Ленинградские Технологии»

190020, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала,
дом 150, Литер Ж, пом. №124.
Тел.8 (812) 495-95-09

| | | | | | | | | | | |
|---------------|------|----------|-------|------|-----------|-------|---------|------|--------|---|
| Перв. примен. | | | | | | | | | | |
| Справ. № | | | | | | | | | | |
| Подп. и дата | | | | | | | | | | |
| Инв. № дубл. | | | | | | | | | | |
| Взам. инв. № | | | | | | | | | | |
| Подп. и дата | | | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | | | | | | |
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лит. | Масса | Масштаб | | | |
| Проб. | | Чернышев | | | | | | | | |
| Т.контр. | | | | | | | | Лист | Листов | 1 |
| Н.контр. | | | | | ООО "ПЛТ" | | | | | |
| Утв. | | | | | Формат А4 | | | | | |

Копировал



3. Комплект поставки

| № п/п | Наименование | Кол. | Габаритные размеры, мм | Масса, кг | Зав.№ |
|-------|--|-------|------------------------|-----------|-------|
| 1 | Решетка-дробилка канализационная ГРИЗОН Рк-550-4.0-68 | 1 | 2010x525x300 | 600 | |
| 2 | Щит управления | 1 | 500x400x220 | 25 | |
| 3 | Кабель | 10 м. | | | |
| 4 | Паспорт оборудования | 1 | | | |
| 5 | Руководство по эксплуатации и монтажу решетки-дробилки | 1 | | | |
| 6 | Руководство по эксплуатации щита управления | 1 | | | |



4. Гарантийные обязательства

Компания-изготовитель гарантирует соответствие решетки дробилки канализационной требованиям ТУ 28.29.12-002-96383000-2023 при условии соблюдения эксплуатирующей организацией правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи оборудования или 9000 моточасов.

Компания-изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно ремонтировать или заменять составные части изделия при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации.

Гарантия не распространяется:

- если не осуществлялось техническое обслуживание согласно руководству по эксплуатации с занесением записи в журнал ТО;**
- на нормально изнашиваемые в процессе работы части.**



Общество с ограниченной ответственностью
«Промышленные Ленинградские Технологии»

190020, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала,
дом 150, Литер Ж, пом. №124.
Тел.8 (812) 495-95-09

А К Т о приемке готового изделия

г. Санкт-Петербург

«___» _____ 202__ г.

Изготовитель: ООО «ПЛТ».

Наименования изделия: Решетка-дробилка канализационная

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Модель | ГРИЗОН Рк-550-4.0-68 |
| Мотор-редуктор | RCF _____ 4,0 кВт- _____ № _____ |
| № чертежа: | Рк-550.001.000.00 СБ |
| Зав.№ | |

Изготовлено: согласно конструкторской документации

Результаты приемки: Детали, сварные швы, сборка оборудования выполнены в соответствии с конструкторской документацией, действующими техническими условиями, стандартами.

Комплектность: решетка-дробилка 1 шт., щит управления 1 шт., кабель 10 м., сопроводительная документация 1 комплект.

Качество изделия: соответствует требованиям ТУ 28.29.12-002-96383000-2023

Ходовые испытания: Обкатка проведена в течении 24 часов. Неисправностей не обнаружено.

Упаковка: Упаковано в деревянный ящик, согласно техническим условиям

Заключение: Изделие соответствует заявленным техническим характеристикам.

Начальник производства ООО «ПЛТ»

Оборудование сдал:

(подпись)

Чернышев С.В.

(расшифровка подписи)

Генеральный Директор ООО «ПЛТ»

Оборудование принял:

(подпись)

Бусыгин Е.В.

(расшифровка подписи)

М.П.



6. Отметки проведения ТО.

В таблице рассматриваются все виды работ по техническому обслуживанию,

| Дата | Наименование работ | Содержание работ | Ответственный за проведение | Подпись |
|------|--------------------|------------------|-----------------------------|---------|
| | | | | |

ремонту решетки-дробилки. В разделе «НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ» указывается вид проводимого технического обслуживания либо ремонта.

В разделе «СОДЕРЖАНИЕ РАБОТ» указывается перечень операций (осмотр, чистка, замена деталей и т.д.)



Общество с ограниченной ответственностью
«Промышленные Ленинградские Технологии»

190020, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала,
дом 150, Литер Ж, пом. №124.
Тел.8 (812) 495-95-09

7. Контактная информация.

За справочной информацией обращаться:

ООО «ПЛТ»

Адрес организации:

г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 150,

Литер Ж, помещение №124

Тел. 8(812)495-95-09

E-mail: info-plt@yandex.ru

