

ПАСПОРТ

РЕШЕТКА-ДРОБИЛКА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ГРИЗОН Рк-60-2.2-68 Зав.№





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

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



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

1. Общие сведения

•	Наименование:	<u>Решетка (</u>	<u>дробилка</u>	канализац	<u>ионная</u> ;
•	Обозначение: <u>Г</u>	Р <u>ИЗОН Р</u> к	:-60-2.2-6	<u>8</u> ;	

• Дата выпуска: <u>202</u> 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 $40^{\circ}\mathrm{C}$
- 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).



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

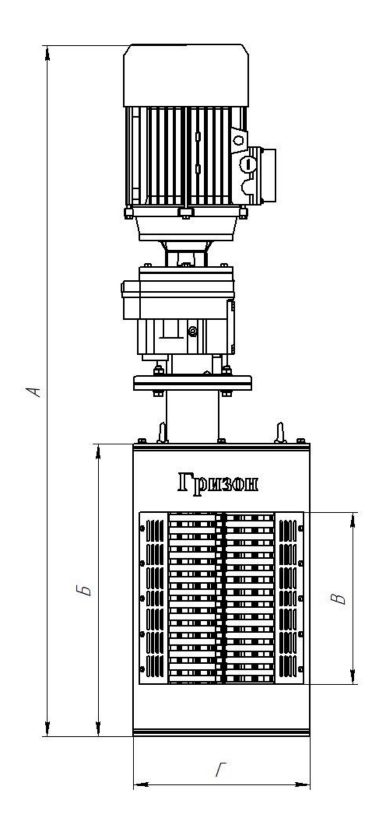
2. Основные технические характеристики и габариты

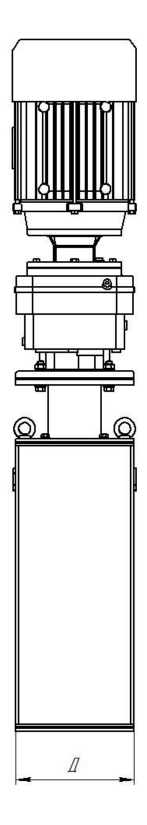
Наименование параметра	Ед.изм.	Величина
Производительность	Q, м ³ /час	До 60
Высота общая(А)	MM	1020
Высота корпуса(Б)	MM	335
Высота фильтрующей части(В)	MM	130
Ширина корпуса(Г)	MM	300
Глубина корпуса(Д)	MM	200
Диаметр фрез	MM	120
Толщина фрез	MM	10
Количество фрез	шт.	13
Масса корпуса	КГ	50
Материал изготовления корпуса		AISI 304
Характеристики электродвигателя:		
3-х фазный, 380В, 50Гц;		
Термостат нормально замкнутый;	Тип	KSD9700-80°C, 250B, 5A, NC
Мощность	N, кВт	2,2
Номинальный ток	A	4,9-5.2
Степень защиты	IP	68
Масса мотор-редуктора	КГ	50
Общая масса	ΚΓ	100



Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные Ленинградские Технологии» 190020, г. Санкт-Петербург, набережная Обводного канала,

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







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

3. Комплект поставки

Nº п/п	Наименование	Кол.	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Зав.№
1	Решетка-дробилка канализационная ГРИЗОН Рк-60-2.2-68	1	1020x300x200	100	
2	Шкаф управления	1	500x400x220	25-35*	
3	Кабель	10 м.			
4	Паспорт оборудования	1			
5	Руководство по эксплуатации и монтажу решетки-дробилки	1			
6	Руководство по эксплуатации шкафа управления	1			



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

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.



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: <u>ООО «П</u>	<u>ІЛТ».</u>				
Наименования изделия	: Решетка-дробилка	<u>канализационная</u>			
Модель					
Редуктор	RCF	, No			
Электродвигатель	2,2кВт,	, No			
№ чертежа:	P	ж-60 001.000.00 СБ			
Зав.№					
Комплектность: решетка-, документация 1 комплект.	дробилка 1 шт., щит упр	техническими условиями, стандартами. равления 1 шт., кабель 10 м., сопроводител У 28.29.12-002-96383000-2023 вностей не обнаружено.	<u>іьная</u>		
Упаковка: Упаковано в дер					
Заключение: Изделие соотв	ветствует заявленным те	ехническим характеристикам.			
Начальник производства О Оборудование сдал:	ООО «ПЛТ» (подпись)	Чернышев С.В. (расшифровка подписи)			
<u>Генеральный Директор</u> ОС	ОО «ПЛТ»				
Оборудование принял:		Бусыгин Е.В.			
	(подпись)	(расшифровка подписи)			

м.п.



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

6. Отметки проведения ТО.

В таблице рассматриваются все виды работ по техническому обслуживанию,

Дата	Наименование работ	Содержание работ	Ответственный за проведение	Подпись
	1	•		

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.)



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: <u>info-plt@yandex.ru</u>

