



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# ПЕРЕНОСНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ/ ОСУШАЮЩИЙ НАСОС SOLIDPUMP СЕРИИ TSM(G)

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

**solidpump**

+7 499 430-07-30  
solidpump@solidpump.ru  
www.solidpump.ru



**solidpump**



ния, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.

3. Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа и указанных в руководстве по эксплуатации.

4. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).

5. Электрические, механические, гидравлические подключения не соответствуют указаниям в руководстве по эксплуатации.

6. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

7. Имеет место несоответствие электрического питания стандартам и нормам, указанным в руководстве по эксплуатации и на шильде оборудования.

8. Оборудование разбиралось, ремонтировалось и изменялось в части конструкции без согласия с продавцом.

9. Использование не оригинальных запасных частей и расходных материалов.

## Свидетельство о приемке

### Изделие:

насос Solidpump \_\_\_\_\_

Серийный №: \_\_\_\_\_ признано годным к эксплуатации

Дата продажи: \_\_\_\_\_ 202 г.

Продавец: ООО «РК-ТРЕЙД», 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 57, стр. 1

М.П.

### С условиями гарантии ознакомлен

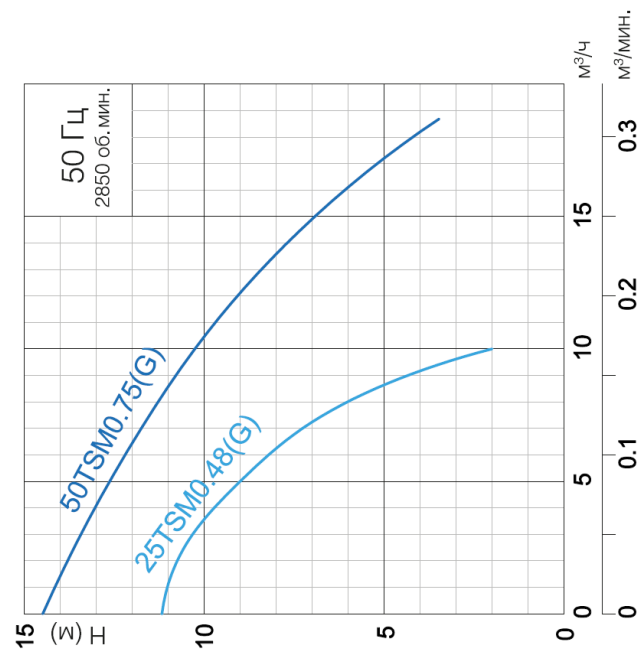
\_\_\_\_\_ (фамилия покупателя)

\_\_\_\_\_ (подпись покупателя)

М.П.

## Технические характеристики и кривые насосов

Модель (50Гц)	Выпуск		Мощность двигателя		Напряжение В	Номинальная сила тока А	Максимальный расход		Максимальный напор м	Свободный проход мм
	мм	л.с.	кВт	л.с.			м³/ч	м³/мин		
25TSM0.48(G)	25	0.65	0.48	0.65	230	3.0	10	0.17	11	6
50TSM0.75(G)	50	1.0	0.75	1.0	230	5.0	18.6	0.31	14.5	6

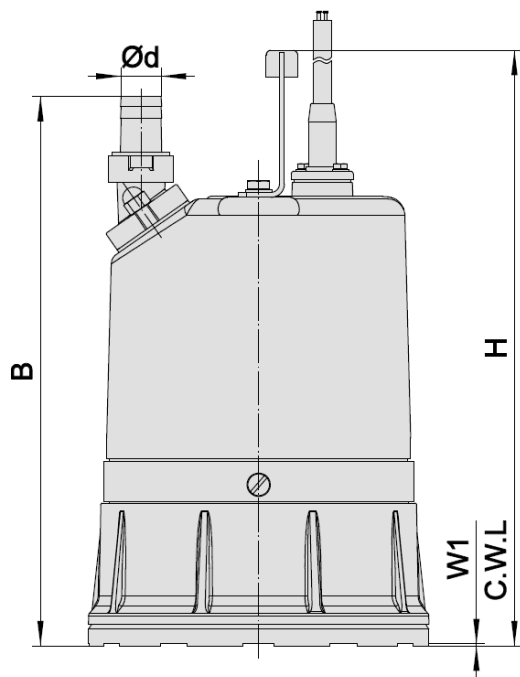


## Хранение

Хранение изделия допускается в сухих крытых помещениях при отсутствии вибраций. Температура хранения от 0...40°C.

## Размеры и вес

Модель (50Гц)	d	A	B	D	H	W1	N.W.	G.W.	Размер упаковки мм
	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кг	кг	
25TSM0.48(G)	25	173	325	205	358	1	12.6	14.1	380x225x240
50TSM0.75(G)	50	173	325	205	398	1	14.8	16.3	465x230x280



W1: непрерывный уровень проточной воды

## Комплект поставки

Насос Solidpump серии TSM(G)	–
Паспорт	1
Руководство по эксплуатации	1
Декларация соответствия	1

## Гарантии изготовителя

Поставщик гарантирует работоспособность изделия в течение 36 месяцев с момента продажи.

### Условия предоставления гарантии

- Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного паспорта.
- Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу и обратно осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.
- Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации (фильтры, ГСМ, РТИ и т.д.).
- Более длительный гарантийный срок может определяться сторонами в договоре. В таком случае, гарантийный срок, указанный в договоре, является приоритетным.
- В случае замены деталей и/или узлов в рамках гарантийного ремонта, срок гарантии на данные узлы заканчивается вместе с окончанием основного срока гарантии на оборудование.
- Расходы, связанные с монтажом/демонтажом оборудования в гарантийный период, а также косвенный ущерб, нанесенный другому оборудованию и лицам, не возмещаются.
- Диагностика оборудования, по результатам которой не установлен гарантийный случай, является платной услугой и оплачивается покупателем/конечным пользователем.

### Условия прерывания гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

- Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в паспорте и/или других письменных соглашениях, отсутствие заводского шильдика.
- Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудова-