



ПОГРУЖНОЙ ЭЛЕКТРОНАСОС

AKS-251PH

EAC

Паспорт



Алматы

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

Электронасос АКС-251РН предназначен для перекачивания чистой и слабозагрязненной воды, с автоматическим включением и отключением насоса при достижении водой максимального и минимального уровня соответственно.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Предназначен для перекачки чистой воды или других жидкостей схожих с водой по химическим и физическим свойствам;

Садоводство и животноводство;

Небольшие ирригационные системы;

Водоснабжение из прудов, колодцев и емкостей.

Данный насос не предназначен для перекачивания морской воды и горючих, агрессивных, взрывоопасных жидкостей.

Внимание! Запрещается включать насос, если он не погружен в воду.

3. Технические характеристики

Номинальное напряжение сети (однофазное), В	220
Частота, Гц	50
Номинальная потребляемая мощность, Ватт	250
Максимальная производительность насоса, куб.м/час	6
Максимальная температура перекачиваемой жидкости, °С	35
Степень защиты	IPX8
Класс изоляции	F
Максимальная глубина погружения, м	6
Температура окружающей среды, °С	-5 ÷ +40
Вес брутто, кг	15,29
Диаметр напорного патрубка насоса, дюйм	1 1/4"
Тип и длина питающего кабеля	H05RN-F, 10 м
Размеры упаковки	440x350x300 мм

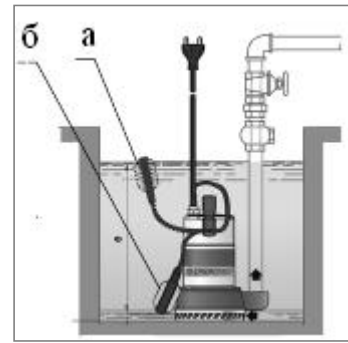
4. СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ НАСОСА (см. рис. 1)



Рис. 1

5. УСТАНОВКА НАСОСА.

Категорически запрещается поднимать или транспортировать насос за кабель питания или поплавковый выключатель. Насос должен переноситься за специальную ручку. Насос устанавливается на ровное и твердое дно водоема, может работать подвешенным за специальную ручку. При подключенном электропитании, включение насоса происходит при поднятии (всплытии) поплавка (положение а) (см. рис. 2). При уменьшении уровня воды в водоеме насос выключается автоматически, за счет опускания поплавка вниз (положение б).



ручку.
либо

Рис. 2

6. ХРАНЕНИЕ.

Храните насос в сухом, защищенном от мороза месте.

7. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Насос AKS	1 шт.
- Поплавковый выключатель	1 шт.
- Кабель питания	1 шт.
- Коробка упаковочная	1 шт.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи, при условии эксплуатации в соответствии с настоящим руководством.

В случае нанесения изделию механических повреждений или попадания внутрь электронасоса посторонних предметов, послуживших причиной поломки изделия, гарантийные обязательства аннулируются.

ГАРАНТИЙНЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ:

1. Алматы, ул. Бокейханова, 233, тел.: 8 (727) 258-45-61, +7 771 709 11 04
2. Астана, пр. Аль-Фараби, 18, тел.: 8 (7172) 55-93-94
3. Караганда, ул. Пичугина, 249, тел.: 8 (7212) 55-95-53
4. Актобе, ул. Жургенова, 177А, тел.: 8 (7132) 70-46-90, 70-46-92
5. Бишкек, ул. Жибек-Жолу, 26, тел.: +996 (312) 98-65-94, +996 222 005 777

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Насос, модель AKS _____ признан годным к эксплуатации.

Заводской номер _____

Дата производства _____

штамп ОТК

10. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ.

Возможные неисправности	Причина неисправности	Способы устранения
1. Насос не подает воду, двигатель не работает.	1. Нет электричества.	1. Проверьте электрическое подключение
	Вилка питающего кабеля не имеет контакта с розеткой	2. Проверьте электрическое подключение
	3. Заблокировалось рабочее колесо насоса.	3. Извлеките посторонние предметы, очистите рабочее колесо.
	4. Повреждение электродвигателя или конденсатора.	4. Обратитесь в сервисный центр.
2. Насос не подает воду, но двигатель работает.	1. Забилась всасывающая сетка.	1. Очистите сетку.
	2. Заблокировался обратный клапан	2. Почистите или замените клапан.
3. Недостаточная подача воды.	1. Забилась всасывающая сетка	1. Почистите сетку.
	2. Забилась выходная труба.	2. Почистите выходную трубу.
	3. Износ рабочего колеса	3. Обратитесь в сервисный центр.
4. Прерывистая работа насоса.	1. Твердые частицы препятствуют вращению рабочего колеса насоса.	1. Извлеките посторонние предметы.
	2. Плохой контакт в электрической цепи	2. Проверьте электрическое подключение
	3. Поврежден насос.	3. Обратитесь в сервисный центр.

050014, Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Бокейханова, 233,
тел./факс (727) 298-9574, т.298-88-69