

## Инструкция по эксплуатации много портового дренажного насоса для душа Безопасность

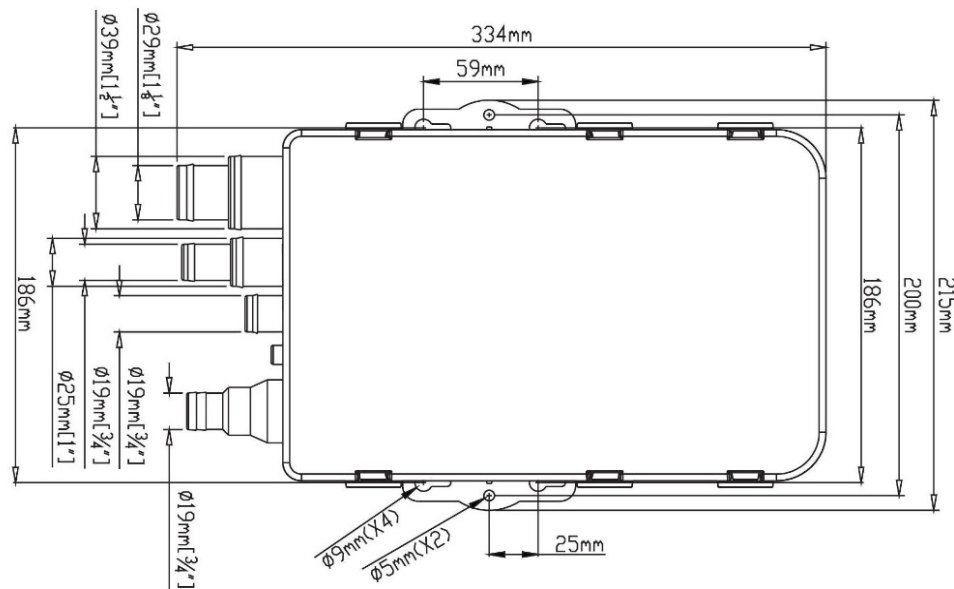
- Насос для душа предназначен исключительно для перекачки воды / трюмной воды. Не используйте его для других жидкостей.
- Всегда подключайте насос следующим образом: чёрный провод — к отрицательному (-) полюсу, коричневый или коричнево-белый — к положительному (+) полюсу.
- Всегда используйте предохранитель, указанный в разделе «Конструктивные особенности» ниже.
- Все соединения проводов должны быть загерметизированы морским герметиком.
- Вся электропроводка должна быть зафиксирована, а соединения расположены выше уровня трюмной воды. Не снимайте изоляцию больше, чем необходимо. Все соединения проводов должны быть обработаны морским герметиком для предотвращения окисления.
- Не допускайте работы насоса "всухую" (без воды).

## Конструктивные особенности

Модель	Производительность (GPH)	Напряжение (V)	Ток (A)	Напор (м)	Длина провода (м)	Вес нетто / брутто (кг)
SFBP1-G600-07	600 GPH	12V	2.5 A	2.5 м	1 м	1.17 / 1.35
SFBP2-G600-07	600 GPH	24V	1.5 A	2.5 м	1 м	1.17 / 1.36
SFBP1-G750-07	750 GPH	12V	3.0 A	3.0 м	1 м	1.17 / 1.37
SFBP2-G750-07	750 GPH	24V	1.6 A	3.0 м	1 м	1.17 / 1.38

## Инструкция по установке

Закрепите дренажный насос для душа к корпусу (судна) с помощью винтов через четыре монтажных отверстия.



## Принцип работы

См. иллюстрацию.

1. Когда коричнево-белый провод подключён к положительному (+), а чёрный — к отрицательному (-), насос начинает работать.
  2. Когда уровень трюмной воды поднимается и достигает второго датчика (на высоте 40–50 мм, или около 2 дюймов), срабатывает переключатель и запускает насос.
  3. Когда уровень воды снижается до 20–30 мм и первый датчик оказывается выше уровня воды, насос выключается.
- Система насоса также оснащена обратным клапаном: когда насос перестаёт работать, клапан закрывается, предотвращая обратный поток через шланг.
4. Если коричневый провод подключён к положительному (+), а чёрный — к отрицательному (-), насос работает как обычный трюмный насос без автоматической функции.

---

## Рекомендации по обслуживанию

Чтобы открыть контейнер для очистки, поднимите крышку.

Мотор и блок с поплавковым переключателем можно извлечь для удаления волос или другого мусора.

При необходимости снимите фильтр и промойте его.

---

## Утилизация и переработка материалов

По завершении срока службы изделия, пожалуйста, утилизируйте его в соответствии с действующим законодательством.

При наличии соответствующей возможности, разберите изделие и сдайте материалы на переработку.

