



PromVodSnab.ru

+7(812)642-40-02, +7 800-600-59-90

info@promvodsna.ru

## Контроллер для RO-150/200

### Инструкция пользователя



- Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией.
- Если у Вас возникли сложности при эксплуатации, обратитесь к данному руководству, так как оно содержит решения наиболее часто встречаемых проблем.
- Данное руководство содержит гарантийный талон, поэтому не выбрасывайте его.

# **АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЛЕР ПРОМЫВКИ**

**Модель: RO-150/200 (RAIFIL)** – пятиламповый микропроцессорный автоматический контроллер промывки.

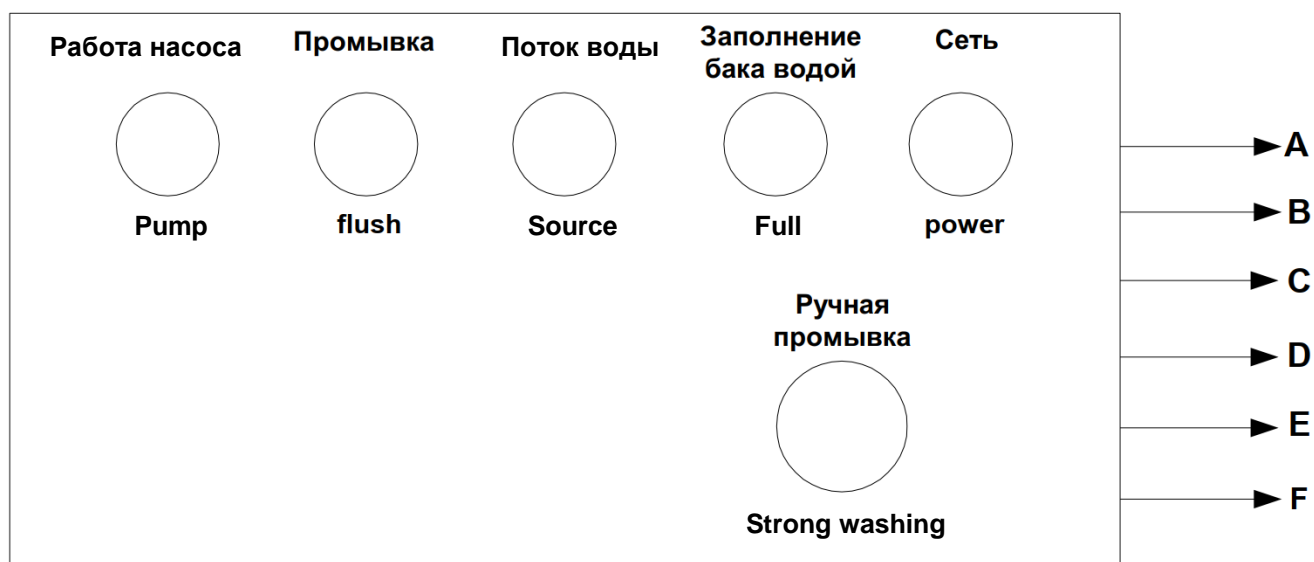
## **Параметры:**

1. Режим работы: непрерывный
2. Рабочая температура: +5 - +40 С
3. Напряжение: 220В (АС), частота 50-60 Гц
4. Влажность: 5% - 75%
5. Мощность: 2 Вт
6. Размеры: 135 x 65 x 33мм

## **Порядок работы:**

1. Время промывки системы – 1 мин 30 сек. (90 сек.)
2. Система обратного осмоса выходит на режим промывки после 2 часов работы.
3. Запуск системы: система контроля не запустится (остановит насос/соленоидный клапан), если на реле низкого давления не будет поступать вода в течение 5 сек. (нет подачи воды, мигает лампа «Source»).
4. Остановка системы: когда накопительный бак заполнится, лампа Full загорится и остановит работу насоса.
5. При подачи питания на установку происходит автоматическая промывка системы.
6. Кнопка “Strong Washing” – принудительная промывка.

## Внешний вид и подключение



### Индикация

“**Pump**” – лампа индикации работы насосов (зеленого цвета)

“**Flush**” – лампа индикации промывки (красного цвета)

“**Source**” - лампа индикации потока воды (красного цвета)

“**Full**” – лампа индикации наполнения бака (красного цвета)

“**Power**” – сеть (зеленого цвета)

### Обозначение подводящих проводов

**A. Розовый и белый** – подключение к электрической сети;

**B. Два красных провода** – клапан обратной промывки;

**C. Два зеленых провода** – блок питания и насос;

**D. Два черных провода** – входной соленоидный клапан;

**E. Два желтых провода** – реле низкого давления;

**F. Два синих провода** - реле высокого давления.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

*Уважаемый Покупатель!*

*При обращении в сервисный центр, «гарантийный талон» даёт Вам право на получение гарантийного обслуживания только в случае, если он чётко и правильно заполнен и на нём имеются печати торговой организации.*

1. Настоящий «гарантийный талон» действителен только на территории страны, где был приобретён товар.
2. Гарантийный срок эксплуатации один год, со дня продажи. Датой продажи считается дата, указанная торговой организацией в настоящем талоне, заверенная круглой печатью. При отсутствии даты продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска.
3. По условиям гарантии продавец обязуется в течение 12 месяцев, с момента продажи оборудования, провести за свой счет ремонт или замену любой части установки, которая будет признана дефектной по причине заводского дефекта материала или изготовления. Гарантия не распространяется на фильтрующие материалы.
4. Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:
  - корпус или комплектующие имеют механические повреждения;
  - при подключении и эксплуатации не соблюдались правила и требования настоящей инструкции;
  - корпус использовался не по назначению;
  - вскрытия пломбы или привлечению к ремонтным работам третьих лиц.
5. Гарантийное обслуживание не производится в отношении частей, обладающих повышенным износом или ограниченным сроком использования.
6. Преждевременный выход из строя заменяемых частей изделия, в результате чрезмерной загрязненности воды, не является причиной замены или возврата изделия или заменяемых частей.
7. Гарантия считается недействительной, если имел место несанкционированный доступ для ремонта, модификации и других изменения конструкции, при повреждениях, вызванных неправильным использованием, нарушением технической безопасности, механическими воздействиями и атмосферными влияниями.
8. Гарантия не действует в случае внешних воздействий на корпус и превышения допустимых нагрузок.
9. Гарантийное обязательство действует только при предъявлении гарантийного талона.
10. Бережно храните гарантийный талон. При утере он не подлежит повторной выдаче.
11. Гарантия не действует, если истёк срок гарантийного обслуживания.
12. Гарантия не действует, если поломка произошла в результате форс-мажорных обстоятельств.

Наименование товара	
Торговая марка	
Модель	
Продавец (адрес, тел., факс)	
Дата продажи	
Гарантийный период	
Описание недостатков	
Решение	
Дата исполнения	
Подпись и печать	