



## Автоматические смесители воды



Руководство пользователя

Спасибо, что выбрали наш автоматический смеситель.  
Мы будем рады, если Вы и в будущем будете пользоваться нашей продукцией.

### Экономия воды

Подача воды происходит автоматически при поднесении в зону срабатывания сенсора рук и так же автоматически прекращается после того, как руки покидают зону срабатывания сенсора, что позволяет значительно экономить воду.

### Гигиеничность

Пользование краном без необходимости касания его руками является гигиеничным.

### Низкое энергопотребление

Необходимо использовать 4 батарейки LR6-1,5V(в комплект поставки не входят). Модели G-teq 8503 так же могут работать и от сети 220V. Срок службы батареек около года (используйте батарейки известных производителей, выпущенные не более 1,5 лет до использования).

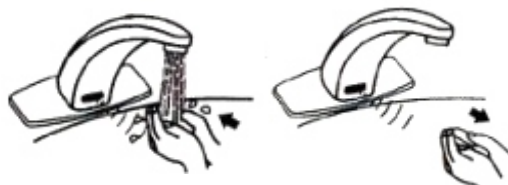
### Прекращение подачи воды

Подача воды автоматически прекращается в случае, если ресурс батареек будет израсходован.

### Использование

ВКЛЮЧЕНИЕ

ВЫКЛЮЧЕНИЕ



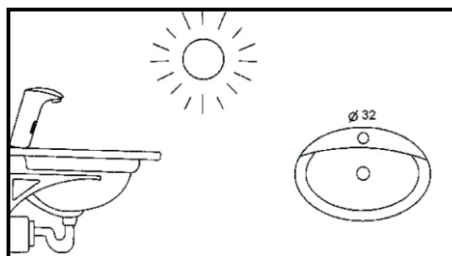
Устройство начинает автоматически работать, когда Вы подносите руки в район сенсорного окна и автоматически отключается через 1,5 секунды после того, как Вы уберете руки.

Устройство автоматически отключится через 60 сек, даже если в районе сенсорного окна будет что-либо находится.

Если Вы желаете пользоваться водой более продолжительное время, уберите руки и поднесите их снова через 2 секунды.

### Монтаж изделия

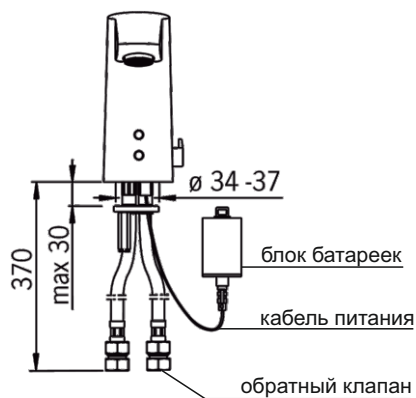
**ВНИМАНИЕ!** Перед установкой изделия убедитесь, что на трубах установлены фильтры грубой очистки, иначе изделие может выйти из строя. При монтаже шлангов обязательно промойте их, чтобы предотвратить попадание посторонних частиц на электромагнитный клапан.



Избегайте попадания прямых солнечных лучей и прямого света от ламп освещения на сенсорное окно.

В месте установки крана отверстие должно быть диаметром не менее 32 мм, чтобы вместе с трубой крана в отверстие свободно помещался шнур управления.

## Монтаж модели G-teq 8531



1. Установите кран на раковине
2. Подсоедините к крану гибкие шланги
3. Накрутите на концы гибких шлангов обратные клапаны, поставляемые в комплекте.
4. Выкрутите винты и установите батарейки в блок батареек (в комплект не входят).
5. Установите на стену блок батареек в пределах длины кабеля питания (крепёж в комплект не входит).
6. Соедините кабель питания с блоком управления.
7. Отрегулируйте температуру воды специальным рычажком на кране.

## Монтаж модели G-teq 8530

Монтаж аналогичен монтажу модели G-teq 8530 с той разницей, что батарейки устанавливаются не в отдельном блоке, а внутри крана, для чего откручивается крышка вверху крана.



## Гарантийный талон

Марка прибора \_\_\_\_\_ Сенсорный смеситель

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен Покупатель \_\_\_\_\_

## Монтаж модели G-teq 8503

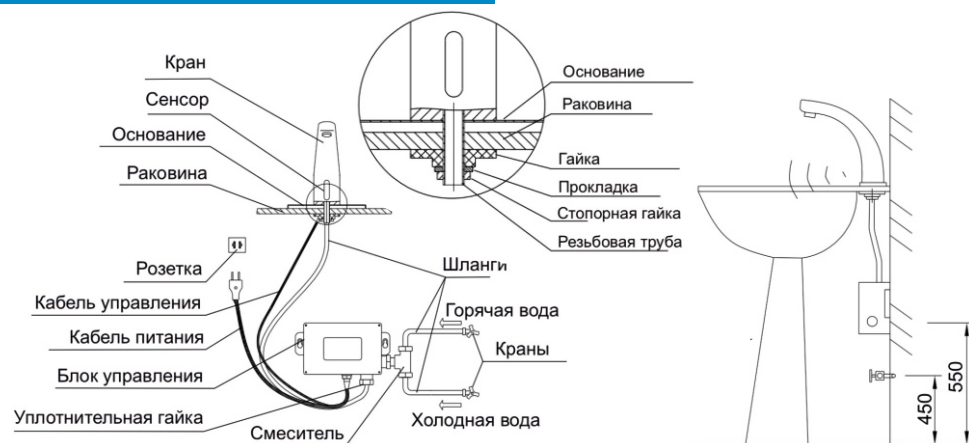


Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3

1. Установите кран (Рис. 1) на раковине.
2. При помощи шурупов установите в месте под раковиной блок управления (белый пластиковый бокс Рис. 5), учитывая длину шнура управления. Не допускайте попадания воды на блок управления (Рис. 5).
3. Присоедините смеситель (Рис. 4) к входу на блоке управления (на блоке управления надпись Water IN), как показано на Рис. 3.
4. Гибкими шлангами подведите горячую и холодную воду к смесителю, как показано на Рис. 4.
5. Соедините гибким шлангом (Рис. 2) кран (Рис. 1) и выход с надписью Water out на блоке управления (Рис 5).
6. Вставьте штекер сигнального провода в блок управления (Рис. 5).



Рис. 4



Рис. 5

7. В случае использования питания от батареек - установите 4 батарейки LR6-1,5V, выкрутив на лицевой стороне блока управления (Рис. 5) 4 винта (батарейки в комплект не входят).
8. Питание также может осуществляться от сети.