

- При использовании устройства нет необходимости касаться любых его частей, что уменьшает риск передачи инфекций.
- Смыв производится в течении 6-7 секунд после выхода из зоны действия датчика. Контрольный смыв производится автоматически раз в 24 часа.

**Чтобы сохранить работу изделия эффективной и продлить срок службы обратите внимание на следующее:**

➔ Обязательно установите фильтр тонкой очистки воды на трубопроводе перед смесителем, промойте все шланги и трубопроводы перед монтажом, попадание посторонних частиц приведет к поломке смесителя

➔ Не устанавливайте смеситель с инфракрасным сенсором напротив зеркал или других легко отражающих объектов, а также в зоне действия аналогичных сенсорных устройств

➔ Чтобы избежать повреждения поверхности изделия для очистки используйте мягкую ткань с нейтральным моющим средством. Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства. Любые повреждения поверхности сенсора приводят к сбоям в работе смесителя

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Срок гарантии 2 года

Номер

Изделие

Смывное устройство для писсуара ZETA 40943

Дата покупки

Наименование продавца

Покупатель

Подпись и печать продавца

Производитель: Quanzhou Huiyi Sanitary Technology Co., Ltd.,  
Chengong Technology Industrial Area, Ximei, Nanan City, Fujian Province, China  
Импортер: ООО «Модуль вест», 660001, г. Красноярск, ул. Куйбышева, 13-8, РФ



Технический паспорт изделия

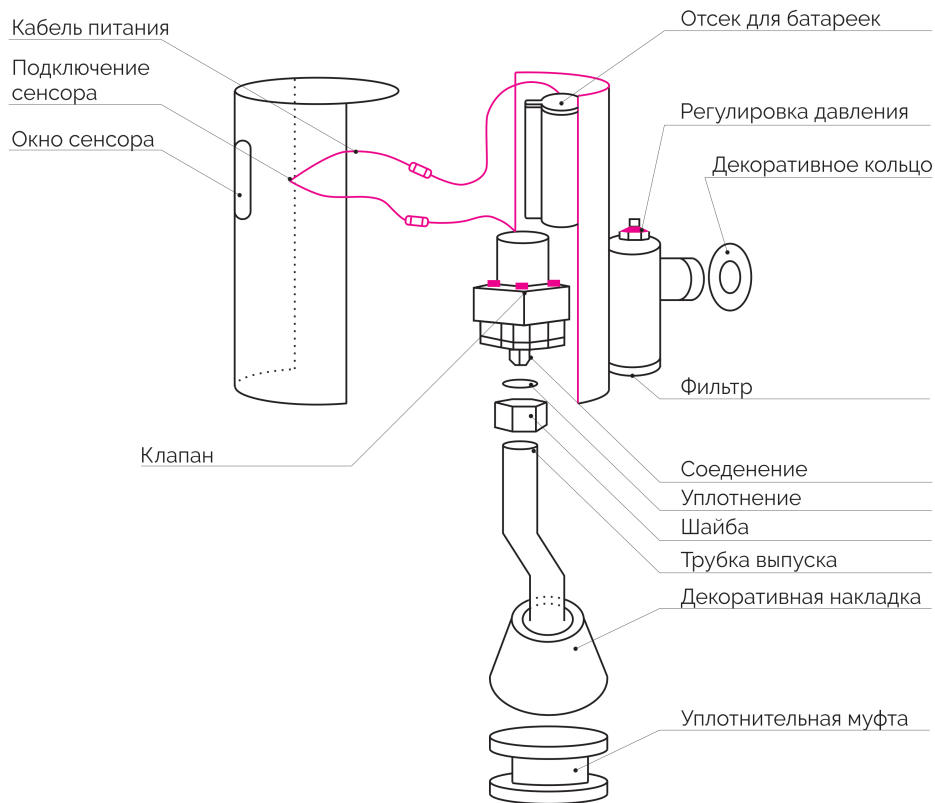
Смывное устройство для писсуара **ZETA 40943**



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

- Рабочее давление: 0.05 - 0.6 МПа
- Потребляемая мощность: 0.5 мВт
- Материал: латунь
- Время смыва: 6-7 сек
- Температура окружающей среды: от +1С до 45С
- Инфракрасный сенсорный датчик: дистанция срабатывания 60 см
- Диаметр трубы (впуск): ½ дюйма
- Питание: 6В (4 элемента питания AA)

**ZETA**



### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Корпус смывного устройства
2. Трубка слива
3. Уплотнительная муфта
4. Декоративные накладки

### Очистка фильтра

Перекройте воду. Снимите фильтр, прочистите его водой с применением мягкой щетки, а затем установите все в обратной последовательности. Производите чистку фильтра регулярно в соответствии с качеством воды, чтобы избежать остановки протока воды.

### Замена батареек

Индикатор начинает мигать с частотой 3 раза в секунду когда срок службы батареек заканчивается. В этом случае необходима замена батареек.

Используйте батарейки тип AA (4 штуки).

### Монтаж

Устройство оснащено съемный монтажным патрубком. Патрубок значительно облегчает монтаж устройства. Выкрутить фиксирующие винты, снять патрубок. Подключить патрубок к трубе на стене. Вставить устройство в патрубок. Зафиксировать.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

Вода не течёт	Проблемы с напряжением питания	Заменить батарейки
	Окно сенсора загрязнено	Протереть
	Вода перекрыта	Открыть вентиль подачи воды
	Подающая труба забита	Прочистить
Слабый поток воды	Электромагнитный клапан заблокирован	Очистить клапан и фильтр
	Проблемы с подачей воды	Проверьте давление в системе
Вода течёт постоянно	Электромагнитный клапан заблокирован	Очистить клапан и фильтр
	Не слышен звук срабатывания клапана	Заменить батарейки
	Окно сенсора закрыто каким либо предметом	Удалить препятствие
	Окно сенсора загрязнено	Протереть