



## Сенсорный кран для писсуара ES3311

### Комплектация:

1. Кран сенсорный — 1 шт
2. Внешняя труба — 1 шт
3. Манжета — 1 шт
4. Декоративная накладка — 1 шт

Производитель оставляет право на конечную трактовку данной инструкции.  
Инструкция может меняться без предварительного уведомления.  
Изображение изделий может отличаться по цвету и внешнему виду от оригинала.

## 1. Указания по монтажу

- 1.1. Перед монтажом следует убедиться, что изделие не имеет дефектов, возникших при транспортировке, и в наличии всех комплектующих. Претензии: по дефектам, полученным при транспортировке, по повреждённым поверхностям и по отсутствию комплектующих - после монтажа не принимаются;
- 1.2. Необходимо соблюдать требования по монтажу, указанные в данной инструкции;
- 1.3. Монтажные инструменты не включены в комплектацию;
- 1.4. Гарантия действительна только в том случае, если монтаж выполнен сертифицированным специалистом.

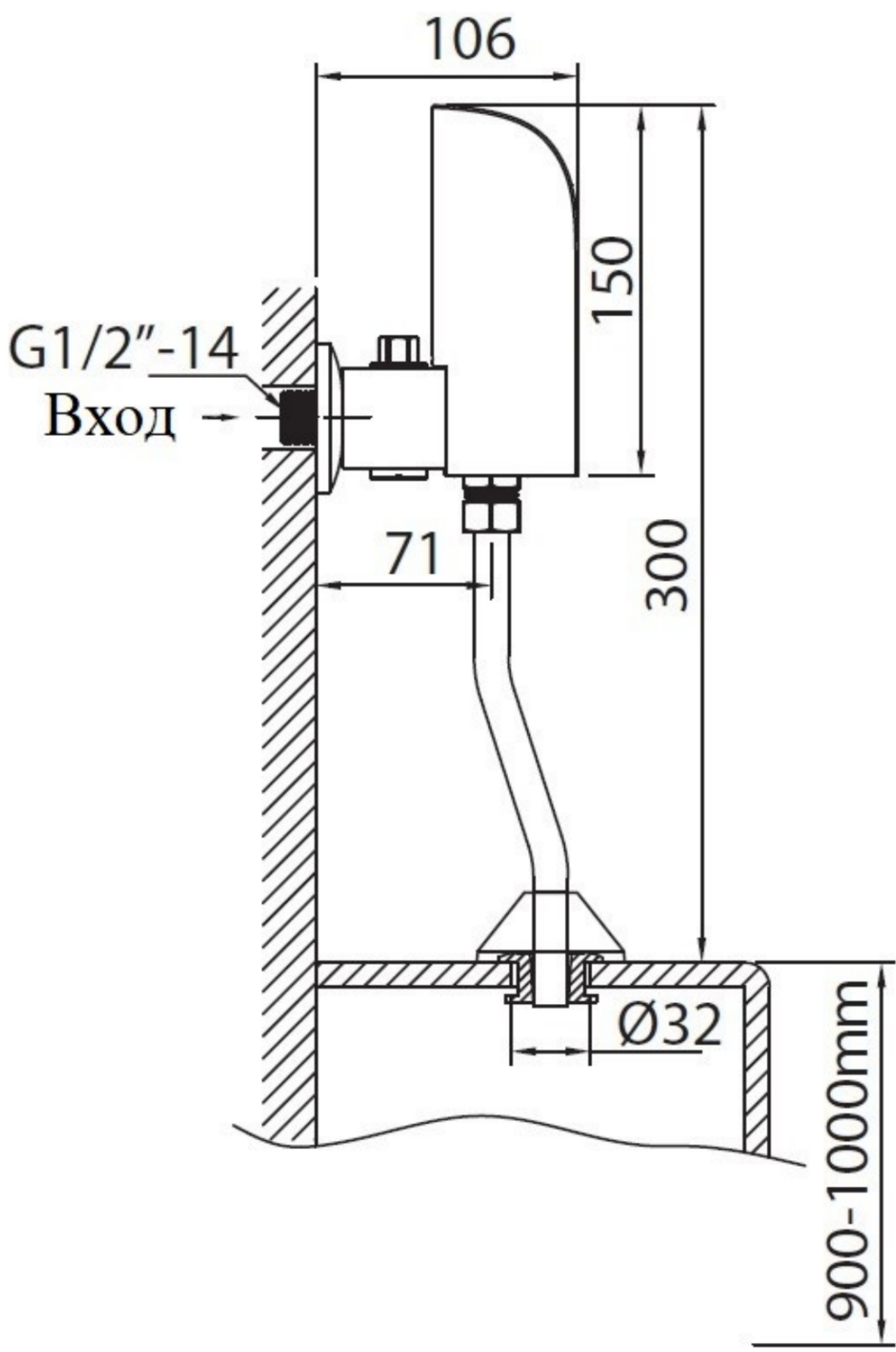
## 2. Рекомендации

- 2.1. Изделие следует хранить в упакованном виде в сухих в закрытых помещениях на расстоянии не менее 0.5 метра от отопительных приборов;
- 2.2. Не допускается использование моющих средств, в состав которых, входят абразивные, кислотно-щелочесодержащие вещества и органические соединения. Использование данных веществ может привести к ухудшению или обесцвечиванию изделия;
- 2.3. Давление в водопроводе должно быть 0,5 - 7 бар (0,05 - 0,7 МПа), а температура воды ниже 35 °C.
- 2.4. Перед сборкой откройте и слейте воду из крана, чтобы удалить отходы и грязь после монтажа трубопровода.
- 2.5. При сборке изделия не используйте трубные и металлические ключи с накаткой, чтобы не повредить поверхность изделия.

## 3. Уход за изделием

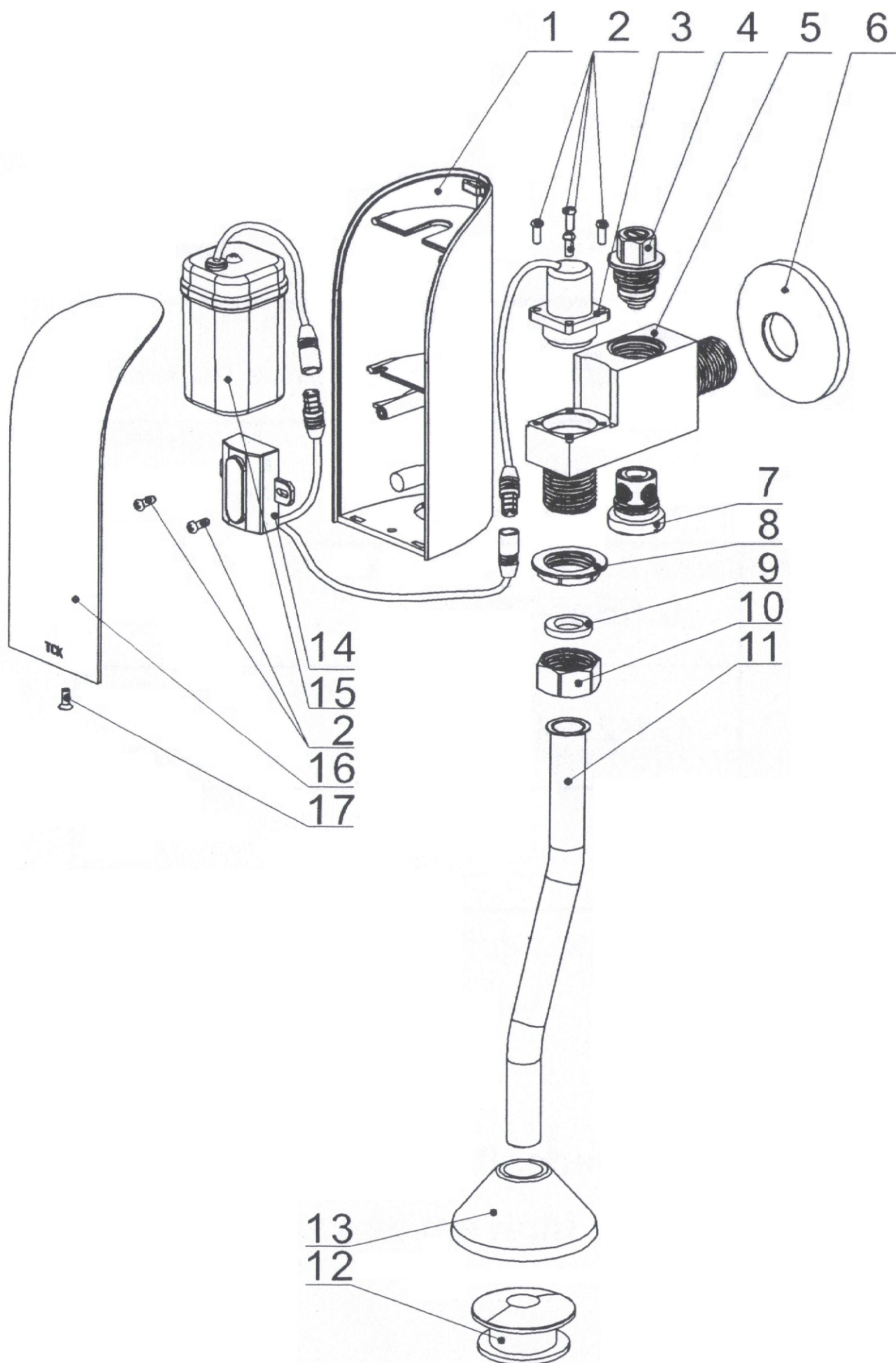
- 3.1. Для регулярной лёгкой чистки используйте губку или мягкую ткань, мыльный раствор или воду;
- 3.2. После очистки вытирайте поверхность сухой тканью;
- 3.3. Для генеральной уборки используйте щадящие чистящие средства, руководствуясь указаниями в инструкции производителя;
- 3.4. Не используйте губки с абразивной поверхностью и растворители, которые повреждают поверхность;
- 3.5. Избегайте использования отбеливающих средств содержащих кислоты;
- 3.6. Повреждения, возникшие вследствие некачественного ухода, не являются гарантийным случаем.

## Монтажные размеры изделия



Инструмент для монтажа изделия в комплект поставки не входит

## Детали компонентов



## Детали компонентов

1. Задняя крышка
2. Винты с крестообразным шлицем
3. Электромагнитный клапан
4. Клапан потока воды
5. Корпус клапана
6. Декоративная крышка
7. Фильтр
8. Гайка
9. Резиновая шайба
10. Шестигранная гайка
11. Труба для подключения к писсуару.
- 12.Резиновая втулка
- 13.Декоративная крышка
- 14.Датчик
15. Батарейный отсек (4 AAA)
16. Передняя крышка
- 17.Винт с плоской головкой

## Особенности и функции

### **Гигиена**

Благодаря функции автоматического включения/отключения смыва воды кран удобен и гигиеничен. Бесконтактное использование препятствует появлению болезнетворных бактерий.

### **Разумный**

Микрокомпьютерная система управления позволяет обеспечить наилучшую настройку условий смыва воды в писсуаре.

### **Низкое энергопотребление**

До 108000 циклов бесперебойной работе, при использовании 1 комплекта из 4 элементов питания тип ААА.

### **Задача от запаха**

Если кран ES3311 не используется, то он будет каждые 24 часа автоматически промываться, чтобы избежать появления запаха.

Произведено в соответствии со стандартном ISO 9001.

Creavit имеет право обновлять технологию продукта.

# Руководство пользователя

## Фаза срабатывания сенсорного датчика



Перед использованием



После использования



Время первого срабатывания



Время второго срабатывания

1. Для обнаружения датчиком требуется 1 секунда. (датчик не будет срабатывать, если пройдёт менее 1 секунды времени).
2. Когда пользователь входит в зону обнаружения, первый спуск воды происходит не менее чем через 2 секунду. Когда человек удаляется от датчика, происходит второй спуск воды.
3. Датчик сам выбирает один из двух методов работы системы, в зависимости от частоты использования. Если пользователь входит в зону использования менее чем за пятнадцать секунд до предыдущего пользователя, то датчик выбирает второй модуль использования и смыв воды происходит в течении 8 секунд после ухода пользователя. Если пользователь подходит к области более чем через 15 секунд после другого пользователя, то будет происходить смыв воды 2 раза.

## Условия гарантии

1. Гарантия действительна с момента поставки и в течении 5 лет для арматуры и 2 года для терmostатической арматуры.
2. Гарантия распространяется на все комплектующие изделия.
3. Неисправности, связанные с неправильным использованием продукта не в соответствии с условиями, указанными в данной инструкции не покрываются гарантией.

## Технические характеристики

№	Наименование	ES3311
1	Напряжение питания	DC:6 В (4 элемента питания тип AAA)
2	Время промывки	9-12 секунд
3	Потребляемая мощность	≤ 0,5 мВт
4	Расстояние обнаружения	55-65 см
5	Давление воды	0,5 бар - 7 бар
6	Темпера окружающей среды	0,1 °C - 45 °C
7	Вход	G (1/2)"
8	Время срабатывания датчика	< 8 сек.

# Устранение неполадок

Симптомы неисправности	Причина неисправности	Решение
Нет воды	Элемент питания разряжен	Заменить элемент питания (AAA x4)
	Нет водоснабжения	Проверьте подачу воды
	Грязный фильтр	Очистить фильтр
	Давление воды слишком низкое	Поднять давление воды
Низкий объём промывки	Низкое давление воды	Необходимо увеличить давление воды
	Низкий объём промывки	Необходимо отрегулировать клапан потока воды
	Засорился фильтр	Очистить фильтр
Большой объём промывки	Большой объём промывки	Необходимо отрегулировать клапан потока воды
	Высокое давление воды	Снизить давление воды
Непрерывная промывка	Датчик загрязнён	Убрать препятствие или очистить датчик
Световой индикатор не горит	Нет питания от элемента питания	Проверьте контакт питания цепи
	Нет элементов питания	Вставьте элементы питания (AAA x4)

## Контактные данные официального представительства в России

**Россия, 108851, г. Москва, г. Щербинка,  
ул. Симферопольское Шоссе, 14а**

**Тел.: 8 (495) 85-85-166**

**Тел.: 8 (495) 85-85-167**

**Почта: leontiy@creavit.com.ru**

**Почта: moskva@erkam.ru**

**Россия 350012 г. Краснодар, ул. Круговая 44**

**Тел.: 8 (861) 222-53-57**

**Тел.: 8 (861) 219-52-72**

**Почта: info@erkam.ru**

### **Видео о заводах Creavit**



**Произведено в Турции**



**/Creavit Online**

**www.creavit-online.ru**