

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи

Подпись продавца

(подпись покупателя)

*Претензий к внешнему виду смесителя не имею.  
С условиями гарантии ознакомлен.*

### ОТМЕТКИ О ПРОВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ

Дата	Причина неисправности



**ИСТОК**  
life

**ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**  
**смесители**

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор современного, удобного в эксплуатации и надежного смесителя торговой марки Istock Life. Просим Вас перед началом эксплуатации смесителя внимательно ознакомиться с настоящим паспортом и следовать приведенным в нем инструкциям. Это обеспечит безопасную и долговечную работу изделия.

### 1 НАЗНАЧЕНИЕ

Изделие предназначено для пуска, смешивания, остановки и регулирования количества и температуры вытекающей воды. Устанавливается в жилых, административных, промышленных зданиях и сооружениях.

### 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Минимальное давление воды	0,5 бар
• Оптимальное давление воды	1-5 бар
• Максимальное давление воды	10 бар
• Различия давлений холодной и горячей воды	$\pm 10\%$
• Максимальная температура горячей воды	80 °C
• Присоединительный размер к водопроводу	– 1/2"

### 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Смеситель в сборе - 1 шт.
- Лейка душевая с гибким шлангом и держателем шланга (смесители для ванны/душа) - 1 шт.
- Декоративные накладки (смесители для ванны/душа, для умывальников настенные) - 2 шт.
- Эксцентрики (смесители для ванны/душа) - 2 шт.
- Комплект крепежа - 1 шт.
- Паспорт изделия - 1шт.

### 4 УСТАНОВКА

Для обеспечения длительной и комфортной эксплуатации приобретенного Вами изделия Istock Life мы настоятельно рекомендуем производить установку изделия с помощью квалифицированных специалистов и уполномоченных организаций. В системе водоснабжения использовать фильтры очистки воды от механических примесей со степенью очистки не более 315 микрон.

#### 4.1 Порядок установки смесителей для мойки/умывальника, биде, кранов настольных

Отключите систему водоснабжения. Закрепите смеситель на санитарно-техническом изделии, используя входящий в комплект набор крепежа. Присоедините гибкие подводки к смесителю, а затем к системе водоснабжения. Подключение смесителя следует производить со снятым аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды. Включите систему водоснабжения, проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите аэратор на место.

#### 4.2 Порядок установки смесителей для ванны/душа, смесителей для умывальников настенных и кранов настенных

Отключите систему холодного и горячего водоснабжения. Ввинтите эксцентрические переходники в выходы трубопроводов системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом. Подберите положение эксцентрических переходников, при котором они будут соответствовать присоединительному размеру смесителя. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным. Установите на эксцентрические переходники декоративные накладки и, используя инструмент с мягкими накладками, присоедините корпус смесителя. Подключение смесителя следует производить со снятым аэратором во избежание засорения аэратора при пуске воды. Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений. При необходимости произведите дополнительную затяжку и герметизацию соединений. Присоедините душевой шланг. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды и установите аэратор на место. Присоедините душевую лейку.

### 5. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Во избежание нарушения защитно-декоративного хромового покрытия не допускается чистка изделия с применением кислотосодержащих или абразивных веществ. Для сохранения привлекательного блеска хромированных деталей рекомендуется обрабатывать их мыльным раствором с последующей протиркой сухой мягкой тканью.

### 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный период составляет 1 год от даты продажи. В гарантийном обслуживании и ремонте изделия может быть отказано при его загрязнении, образовании известкового налета, использовании запасных частей чужого происхождения, несоблюдении рекомендаций по установке, обслуживанию и уходу, ремонте или переделке изделия лицами, не уполномоченными для проведения таких работ, естественном износе деталей (например, таких как уплотнения, декоративные накладки, аэраторы), использовании изделия не по его функциональному назначению, попадании внутрь инородных предметов, неквалифицированной установке.