

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи

Печать/подпись продавца

Для обеспечения длительной и комфортной эксплуатации приобретенной Вами продукции торговой марки RIVER мы настоятельно рекомендуем:

- Для установки изделия пользоваться услугами квалифицированных специалистов, уполномоченных на проведение сантехнических работ.
- При установке строго придерживаться требований Инструкции по установке и эксплуатации.

Гарантийный срок исчисляется с момента продажи изделия магазином и составляет: 1 год для смесителей, душевых систем, душевых гарнитуров.

При обнаружении в течение гарантийного срока в данном изделии недостатков, кроме возникших после передачи товара покупателю вследствие нарушения последним правил транспортировки, хранения, либо использования, а также действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы, мы обязуемся удовлетворить требования потребителя в соответствии с законом при следующих условиях:

Данная гарантия распространяется только на изделия, использующиеся в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью. При применении изделия в коммерческой, общественной или промышленной сфере деятельности гарантийный срок составляет 6 месяцев.

В случае подачи заявления для проведения гарантийного ремонта изделия необходимо предъявить следующие документы: кассовый чек и подписанный покупателем правильно заполненный гарантийный талон с указанием артикула изделия, даты продажи, четко различимой печати продавца. В случае утраты перечисленных документов срок гарантии исчисляется со дня изготовления изделия.

Уважаемый Покупатель! При приобретении продукции проверьте правильность заполнения ГАРАНТИЙНОГО ТАЛОНА:

Гарантийный ремонт выполняется бесплатно. При этом гарантия не возобновляется заново, а действует дальше. Вопрос целесообразности замены или ремонта неисправных частей решает Сервисный центр. Решение о выезде мастера Сервисного центра на место установки изделия принимается Сервисным центром. Заменяемые детали переходят в собственность Сервисного центра. В случае проведения платного ремонта гарантийное обслуживание распространяется только на замененные части и действительно в течение 6 месяцев.

Услуги по установке (монтажу/демонтажу) изделия, работы, связанные с его наладкой и профилактическим обслуживанием не входят в гарантийные обязательства и выполняются Сервисным центром за дополнительную плату.

### Гарантия не распространяется:

1. При отсутствии фильтров грубой очистки воды.
2. На внешние и внутренние загрязнения, царапины, трещины, вмятины, потертости и прочие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.
3. На недостатки изделия, возникшие вследствие эксплуатации с неустранными иными недостатками, либо возникшие вследствие технического обслуживания или ремонта лицами или организациями, не являющимися уполномоченными сервисными организациями.
4. На изделия, подвергшиеся конструктивным изменениям или используемые не по их прямому назначению.
5. На недостатки изделия, возникшие вследствие образования известкового налета либо использования загрязненной воды.
6. На недостатки изделия, вызванные по независящим от производителя причинам, таким как перепады напряжения питания, перепады давления в водопроводных сетях, явления природы и стихийные бедствия, пожар, домашние и дикие животные.
7. На недостатки изделий, возникшие в результате несоблюдения требований Инструкции по эксплуатации, неправильной установкой, небрежным обращением или плохим уходом, в том числе на дефекты поверхности изделия, возникшие в результате использования кислотосодержащих или абразивных средств.
8. На дефекты изделия, вызванные попадание внутрь инородных предметов и механических примесей.
9. На расходные материалы, подверженные естественному износу (фильтры, прокладки, уплотнения, сальники, декоративные накладки, электрические лампы, аэраторы, элементы питания и др.)
10. На работы по установке, настройке, регулировке, чистке изделия, замене расходных материалов и прочий уход за изделием.
11. На комплектацию изделия.
- 12.

Претензий по внешнему виду и комплектности не имею, с гарантийными условиями и инструкциями по монтажу, обслуживанию и уходу ознакомлен.

Подпись покупателя \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Товар не подлежит обязательной сертификации.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию.

Производитель «Хинху Ватерфал Сантехническое Оборудование» КНР, г. Пинху

## ТОРГОВАЯ МАРКА



РОССИЯ

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ДУШЕВОЙ СТОЙКИ СТОЙКА ДУШЕВАЯ

RIVER 11



- Панель ABS+ стекло 5 мм
- Размер 1100\*250 мм + 280 мм верхний душ
- Однорычажный смеситель с переключателем режимов
- Верхний душ
- Ручной душ
- Держатель ручного душа
- Шланг
- Встроенные полки
- Набор воды
- Форсунки

## Внимание: Прочтайте инструкцию по установке перед установкой и использованием!

### Рекомендации по установке и уходу:

- Перед установкой, пожалуйста, убедитесь, что стены труб чистые; чтобы исключить влияние загрязненных труб на функционирование душевой системы
- На трубах водоснабжения обязательно должны быть установлены фильтры очистки воды, в противном случае гарантия на изделие не распространяется.
- Нормальное рабочее давление воды: 2~5 атмосфер, для избежания гидравлического удара необходимо установить редукционные клапаны, в противном случае гарантия на изделие не распространяется.
- Температура горячей воды должна быть 55°C ~ 65°C), холодной воды - 5°C ~ 29°C.
- Входные размеры смесителя G1 / 2.
- Температура окружающей среды при использовании смесителя должна быть выше, чем 0°C.
- Чистка и уход.**  
Чтобы душевая стойка служила вам долго, пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям и регулярно ухаживайте за ней.
- Грязь с поверхности, пожалуйста, вытирайте с мягким жидким моющим средством, смывайте его чистой водой, протирайте поверхность душевой системы мягкой хлопчатобумажной тканью.
- Не чистите изделие моющими средствами или порошком, имеющими грубую структуру, жесткими щетками, абразивные составами, для того, чтобы не повредить поверхность изделия.
- Не используйте кислые, щелочные очищающие средства, чтобы не повредить поверхность изделия.
- Для того, чтобы продлить срок службы изделия, следите за качеством воды, если вода с большими примесями, необходимо прекратить его использование

**Инструменты для установки:** разводной ключ, крестообразная отвертка, тефлоновая лента, рулетка, уровень, линейка, электродрель, карандаш и шестигранник

### 1. Комплектация

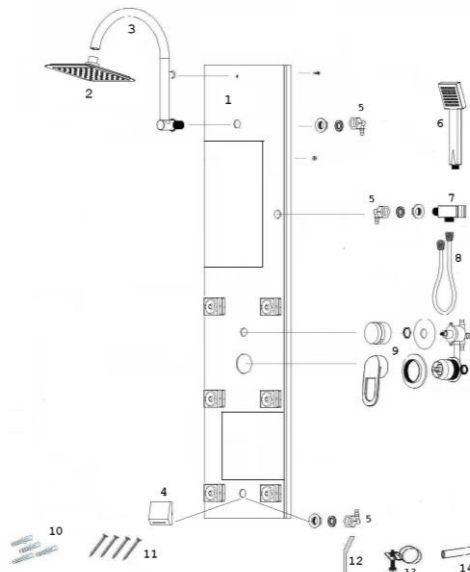
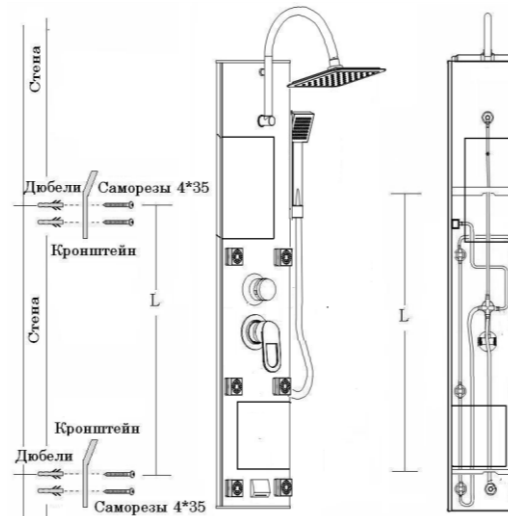


Схема 1

### 2. Шаги по установке



С

Схема 2

- На стене наметьте отверстия для установки кронштейнов /12/, с помощью уровня проверьте вертикальность навески душевой панели. В намеченных местах просверлите отверстия и установите дюбели /10/. С помощью саморезов 4\*35 /11/ прикрепите к стене кронштейны /12/.
- С помощью гибкой подводки присоедините выводы смесителя с трубами горячего и холодного водоснабжения.
- Навесьте душевую панель на кронштейны.
- Соедините лейку для душа /6/ с душевым шлангом /8/ и установите ее на держатель ручного душа /7/.
- Включите воду и проверьте соединения душевой панели для проверки с целью исключения протечки

**Внимание! Гибкая подводка в комплект поставки не входит!**

### Использование душевой стойки.

Смеситель душевой стойки имеет керамический картридж, вы можете регулировать напор воды поворотом ручки вверх-вниз и температуру воды поворотом ручки смесителя вправо-влево.

Поворотом регулировочной ручки переключателя режимов можно установить режим работы ручного душа, верхнего душа, форсунок или наполнить ванну или поддон водой

1. Определите место, где будет установлена душевая панель. Должны быть заранее подготовлены выводы труб горячего и холодного водоснабжения.

2. В соответствии со схемой 1 соберите душевую панель - установите смеситель с переключателем режимов работы /9/, держатель верхнего душа /3/, держатель ручного душа /7/, выпуск воды /4/. Установите верхний душ /2/.

С обратной стороны душевой панели на держатели верхнего душа /3/, ручного душа /7/ и выпуск воды /4/ установите угловые штуцеры /5/.

3. В соответствии с частью С схемы 2 с помощью гибкого шланга /14/ соедините между собой форсунки, установленные угловые штуцеры /5/. В соответствии со схемой подключите форсунки, угловые штуцеры /5/ к переключателю режимов работы смесителя /10/