

## От Производителя

Уважаемые покупатели, поздравляем Вас с покупкой уникальной раковины семейства «Кувшинка», позволяющей установить автоматическую стиральную машину даже в самую маленькую ванную.

Кувшинка специально разрабатывалась для отечественных ванн с учетом всех необходимых требований: безопасности, экологичности, оптимальности, удобства, эргономичности.

### Правила установки стиральной машины под раковину:

Стиральные машины можно устанавливать под раковину при соблюдении следующих условий (рис.1):

- В целях защиты стиральной машины от попадания воды сверху она должна быть полностью прикрыта раковиной, как зонтиком.
- Ширина L раковины должна быть не менее 580 мм в случае наличия канализационной трубы 1 и не менее 500 мм, в случае отсутствия трубы.
- Не рекомендуется располагать сливные патрубки раковины над стиральной машиной.
- Несоблюдение предыдущих пунктов (см. рис. 1, картинка 2 и 3) приводит к повышенной электроопасности и нарушению санитарных норм.

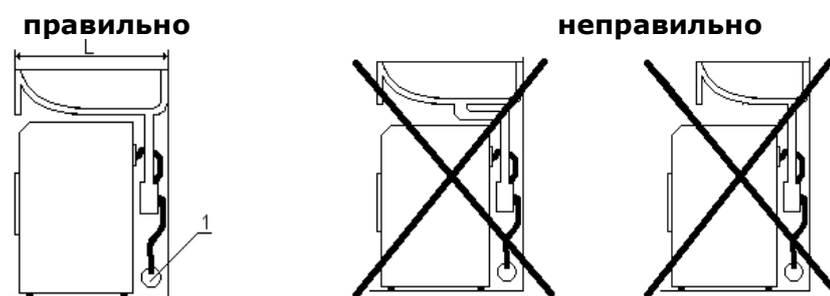


рис. 1

- Рекомендуемые стиральные машины: EUROSOBA, Candy Aquamatic, Zanussi, ElectroLux, LG, Indesit и др.

## Этапы установки раковины

### 1. Установка раковины на кронштейны.

Раковина «Кувшинка» предназначена специально для квартир бывшего СССР и, поэтому, как правило, может быть размещена на уже существующих кронштейнах. Более того, замена существующих кронштейнов не рекомендуется, так как установленные изначально (при строительстве дома) кронштейны значительно прочнее, чем установленные при переделке.

Тем не менее, комплект раковины включает в себя кронштейны для ее установки.

1.1. Примерьте раковину с таким расчетом, чтобы зазор между нижней частью чаши раковины и машиной не превышал 2–3 см. При этом, если предполагается использовать общий для ванны и раковины смеситель, установленный над ванной, то необходимо обратить внимание, чтобы излив смесителя свободно перемещался над раковиной (рис.2), а раковина, как правило, должна перекрывать ближайший борт ванны. Разметьте и просверлите в стене отверстия под болты крепления кронштейна. Установите кронштейны. При этом болты крепления не нужно доворачивать до конца (оставьте зазор 5-7 мм).



рис. 2

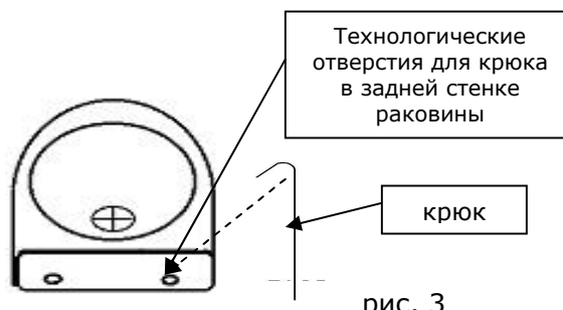


рис. 3

1.2. Установите раковину на кронштейны. Для выравнивания раковины в горизонтальной плоскости можно обмотать кронштейн кабелем или изолянтной (сделав необходимое количество витков). Вставьте металлический крюк (входит в комплект поставки) в технологическое отверстие на задней стенке раковины (рис.3) с любой удобной для монтажа стороны. Зафиксируйте раковину относительно стены крюком, прикрепив крюк к стене с помощью самореза и дюбеля (в комплект поставки не входит). Доверните до упора болты крепления кронштейнов.

Для лучшей устойчивости раковины рекомендуется нанести силиконовый герметик на заднюю стенку раковины, и в местах соприкосновения выступа кронштейна с отверстием в нижней части раковины.

## 2. Установка сифона на раковину.

Установку сифона на раковину рекомендуется произвести до окончательной фиксации раковины к стене и кронштейнам. В зависимости от партии произведенной продукции затворная часть сифона может быть выполнена в виде колбы (пример на рис. 5) или буквы «S» (пример на рис. 4). Форма затвора **не влияет** на его потребительские свойства.

### 2.1. Схема сифона для раковин с вертикальным сливом приведена на рис 4.

Соберите сифон в соответствии со схемой. Резьбовые соединения соединяются через конусные прокладки. В патрубок для соединения со стиральной машиной устанавливается резиновая прокладка-клапан.

Установите собранный сифон под раковину (с толстой резиновой прокладкой между раковиной и сифоном), а декоративную решетку слива на дне раковины (установка резиновой прокладки между решеткой и раковиной желательна, но необязательна). Край декоративной решетки можно слегка загнуть кверху по профилю отверстия в раковине. Соедините сифон и декоративную решетку с помощью болта. Затяните болт до обеспечения герметичности соединения.

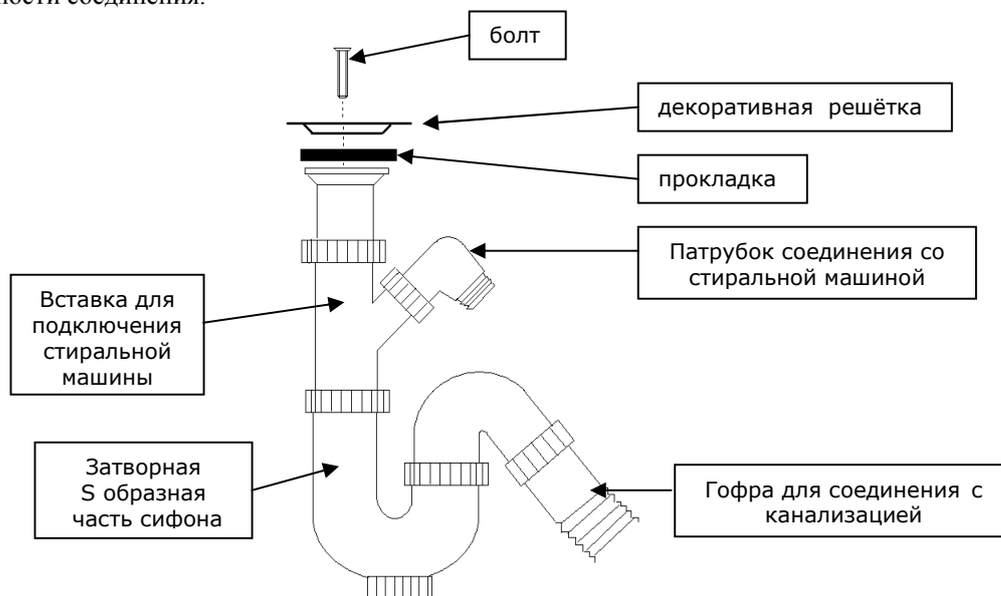


Рис.4

## 3. Установка смесителя на раковину

Если Ваша раковина позволяет установить смеситель (имеет специальное отверстие под смеситель), для установки смесителя обратитесь к инструкции по его установке.

### *Эксплуатация раковины*

Раковина «Кувшинка» предназначена для длительного использования (не менее 25 лет для керамики). Тем не менее, следует соблюдать меры, позволяющие увеличить ее долговечность:

- для чистки поверхности необходимо использовать сертифицированные моющие средства, предназначенные для мытья сантехнической керамики в быту.
- Не допускается нагрузка на раковину более 12 килограмм.
- Во избежание возникновения царапин, трещин и сколов не допускаются: удары по раковине; падение предметов на раковину.
- Желательна установка и обслуживание раковины (сифона) профессиональными сантехниками.