

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ВЫБОР СМЕСИТЕЛЯ ROYCE!

Наша продукция разрабатывается в строгом соответствии с требованиями международных стандартов ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 и соответствует всем санитарно-гигиеническим нормам. Смесители и душевые системы ROYCE® изготавливаются из высококачественных материалов с использованием передовых технологий и надежных сертифицированных европейских комплектующих. Многолетний опыт работы и детальный подход к каждому изделию гарантируют надежность и удобство эксплуатации смесителей ROYCE. При соблюдении правил установки и эксплуатации изделие прослужит Вам не менее 25 лет. Паспорт изделия содержит информацию о комплектности, инструкции по сборке и эксплуатации и иную информацию на группу товаров производителя. Конкретное функциональное назначение изделия указано на упаковке.

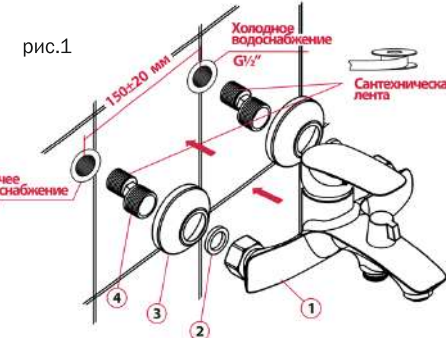
Комплектность

Смеситель	1 шт.
Эксцентричные переходники	2 шт.
Декоративные чашки (отражатели)	1 шт.
Комплект крепления	1 компл.
Верхняя душевая насадка	1 шт.
Лейка для душа	1 шт.
Штанга для душа	1 компл.
Шланг для душа	1 шт.
Держатель лейки	1 шт.
Блок переключения верхний душ/лейка (дивертор)*	1 шт.

*-для некоторых моделей смесителей с верхним душем

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

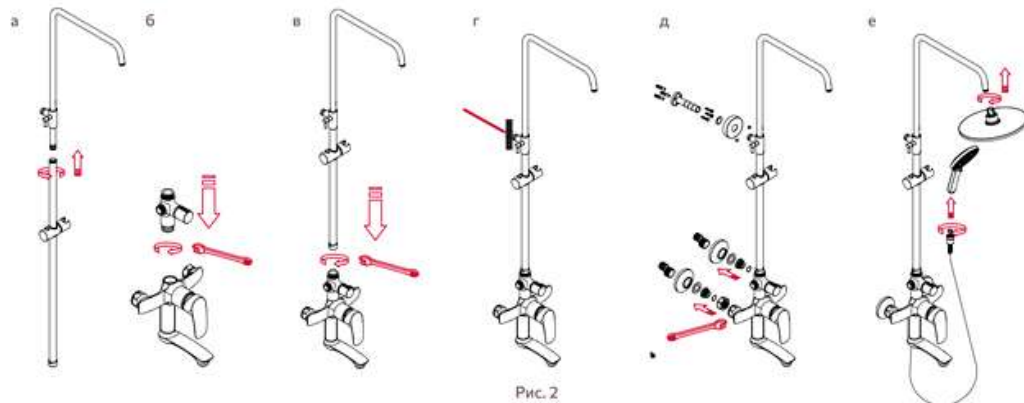
Смесители с верхним душем и смесители с терmostатом с верхним душем предназначены для смешивания и подачи холодной и горячей (с температурой до 75 °C) воды, поступающей из централизованных или местных систем холодного и горячего водоснабжения при рабочем давлении от 0,05 до 1,0 МПа.



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ СМЕСИТЕЛЯ С ТЕРМОСТАТОМ.

Для правильной эксплуатации смесителя с термостатом придерживайтесь следующих положений:

1. Левая ручка смесителя используется для включения/выключения смесителя и регулировки напора воды (рис. 3). В модели смесителя с изливом ручка также служит для переключения воды из излива на душ.
2. Правая ручка смесителя — регулятор температуры воды. Используйте ее для установления необходимой температуры. Данный регулятор оснащен предохранителем, который не позволяет установить температуру, превышающую +38 °C без снятия с фиксатора. Рекомендуется сначала установить температуру воды, а потом открыть подачу воды и регулировать ее напор.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Во избежание появления на корпусе смесителя пятен необходимо регулярно очищать его щадящими моющими средствами. Не оставляйте надолго моющее средство на поверхности, после применения тщательно промывайте ее водой. При уходе за смесителем **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использовать абразивные вещества и материалы, а также химические вещества, содержащие высокий процент кислот и щелочи. Во избежание поломки смесителя необходимо исключить возможность замерзания в нем воды.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Смесители следует перевозить любым видом транспорта с предохранением их от попадания атмосферных осадков и механических повреждений в транспортных средствах согласно правилам перевозки грузов, действующим на каждом виде транспорта.
- Смесители необходимо хранить в сухих закрытых помещениях при температуре от -10 до +20 °C и относительной влажности не более 65% на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов с предохранением от попадания на изделие солнечных лучей. В помещении не рекомендуется хранить химически активные вещества, разлагающие пластмассу, лакокрасочные и полимерные покрытия.