

## Инструкция по установке и эксплуатации

## термостатического душа OLS-7554H



Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки ORANS. Наша продукция изготавливается из высококачественных материалов и прослужит Вам долгое время при соблюдении правил установки и эксплуатации изделия. Вся продукция проходит тщательный контроль на всех этапах производства.

Для правильной и качественной установки настоятельно рекомендуем воспользоваться услугами квалифицированных специалистов.

**Внимание:** для нормального функционирования термостатического смесителя показатель давления воды должен составлять 0.05-1 МПа (разница давления горячей и холодной воды  $\pm 10\%$ ). Минимальная температура воды составляет  $4^{\circ}$ С. Максимальная температура воды  $85^{\circ}$ С. Обязательна установка фильтров грубой очистки воды не более 100 мкр, как для холодной, так и для горячей воды.

**Шаг 1:** Убедитесь, что входные трубы горячей/холодной воды подведены правильно: горячая вода должна находиться слева, холодная справа





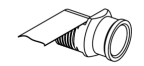
**Шаг 2:** Откройте и промойте трубопроводы холодной и горячей воды не менее чем в течении 1 минуты. Отключите систему холодного и горячего водоснабжения.





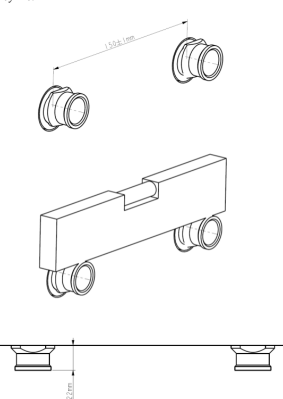
**Шаг 3:** Произведите монтаж эксцентрических переходников в выходы трубопровода системы водоснабжения, предварительно уплотнив резьбовую часть изоляционным материалом (фумлента).

Отрегулируйте эксцентрические переходники таким образом, при котором они совпадут и будут соответствовать присоединительному положению смесителя. При этом положение смесителя должно быть горизонтальным

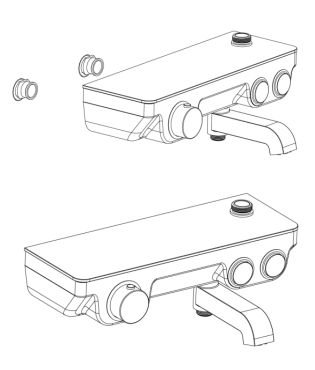




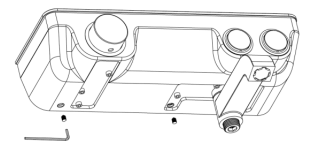
**Шаг 4:** Расстояние между осями эксцентриков должно быть  $150 \pm 1$ mm, при этом чтобы они выступали из стены на расстояние от  $17 \pm 22$  мм ( но не более чем 22 мм), как показано на рисунке:



**Шаг 5:** Установите полку с термостатическим смесителем на эксцентрики:



**Шаг 6:** Используйте внутренний шестигранный винт для фиксирования душевой насадки как показано на рисунке:



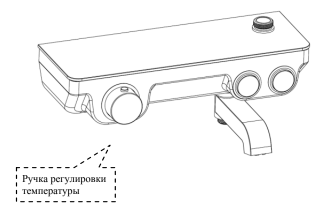
**Внимание:** не разбирайте корпус смесителя с термостатом.

Включите систему водоснабжения. Проверьте при закрытом положении смесителя герметичность всех соединений.

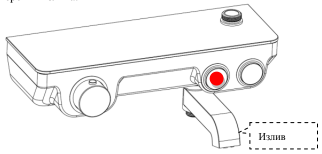
Присоедините шланг для душа. Откройте подачу холодной и горячей воды на небольшой промежуток времени, после чего закройте подачу воды. Присоедините лейку для душа и установите держатель.

**Шаг** 7: Метод использования термостатического смесителя следующий:

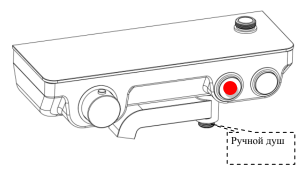
1.При вращении ручки по часовой стрелке будет регулироваться понижение температуры, а против часовой стрелки - повышение температуры.



2. Нажмите левую кнопку и поверните излив термостатического смесителя, чтобы он находился в положении как показано на рисунке, для выхода воды из отверстия излива.



3. Нажмите левую кнопку и поверните излив термостатического излива таким образом, как показано на рисунке, для подачи воды ручного душа:



4. Нажмите правую кнопку для выхода воды из лейки верхнего душа:

