

Схема заземления водяных полотенцесушителей

Во избежании электрохимической коррозии полотенцесушители должны быть заземлены. Заземление полотенцесушителя должно осуществляться только сертифицированным специалистом.

1. В случае, если трубопровод ГВС металлический, воспользуйтесь схемой 1.

2. В случае, если трубопровод ГВС или его часть выполнены из полипропиленовых труб, необходимо проводить заземление напрямую к полотенцесушителю (схема 2.1)

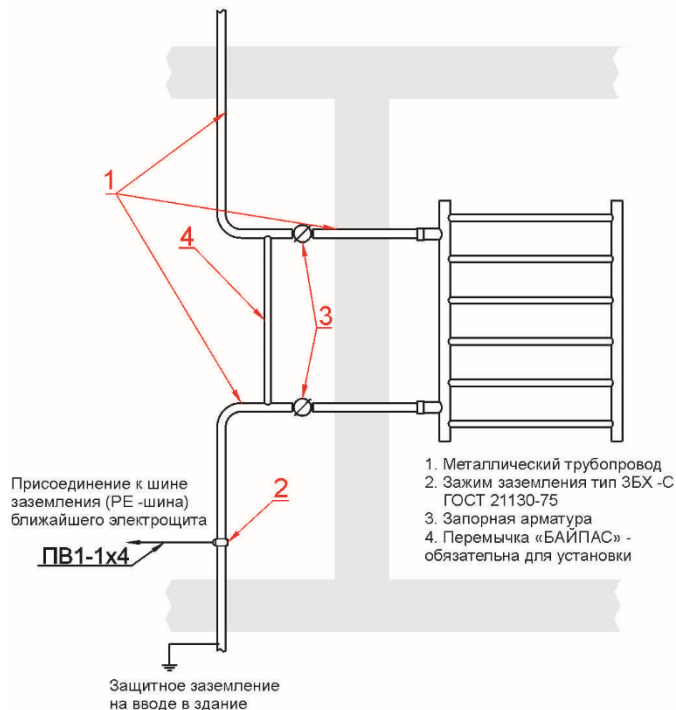
или к металлическим трубопроводам, напрямую соединённым с полотенцесушителем (схема 2.2).

В месте присоединения заземляющего провода к металлическому стояку должен быть обеспечен надёжный контакт.

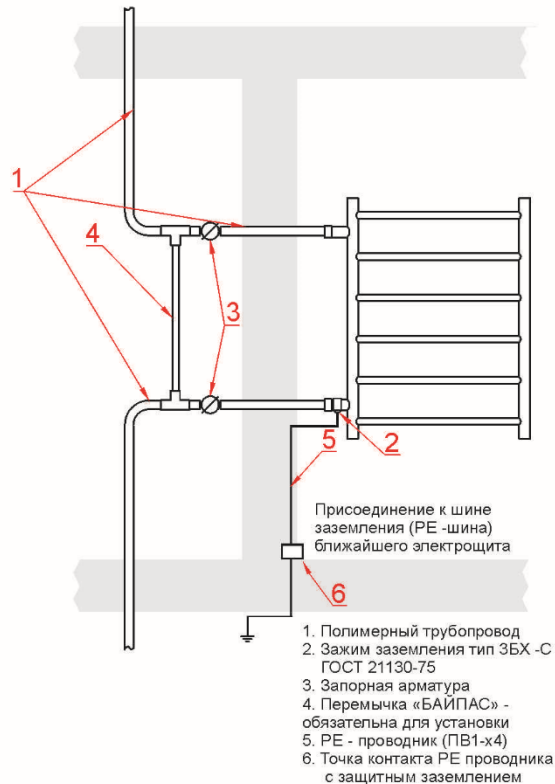
При подключении крашенных полотенцесушителей по схеме 2.1 необходимо обеспечить контакт через некрашенные части полотенцесушителя (эксцентрики).

После установки настоятельно рекомендуется провести испытания контура заземления.

Вариант 1. Заземление при металлическом трубопроводе



Вариант 2.1 Заземление при использовании полимерных трубопроводов



Вариант 2.2 Заземление при использовании металлических и полимерных трубопроводов

