



Для обустройства системы отопления и водоснабжения используют различные виды труб.

У медных труб очень много достоинств. Гладкость стенок у таких труб в несколько раз выше, чем у полиэтиленовых труб, и в сотни раз больше, по сравнению со стальными трубами. В трубах, произведенных из меди, практически исключено появление наростов, следовательно, пропускные способности с годами не ухудшаются. Нельзя не упомянуть о большой долговечности медного трубопровода, срок использования которого больше 60 лет.

Труба из меди имеет бактерицидные свойства. Арсенал всевозможных способов монтажа системы из меди впечатляет. Это и пайка, и прессование, и разъемный фитинг. Сфера, где можно использовать материал, с такими хорошими свойствами практически безгранична. Это и система водопровода и отопления, холодильное оборудование и многое другое. Но цена на медные трубы и фитинги довольно высокая, что не делает данный материал популярными.

Металлопластиковые трубы являются пятислойной структурой из алюминиевой фольги, клея и полиэтилена. Эти элементы обеспечивают данным трубам отличную гибкость. Малое тепловое удлинение и практически наибольшая коррозионная устойчивость являются неоспоримыми достоинствами этого материала. Рабочее давление в металлопластиковой трубе допускается до 8,8 атмосфер.

В настоящее время вступление в СРО в Москве проходит без особых сложностей, согласно действующему законодательству. Примечательно, что допуски СРО в Москве оформляются в рекордно короткие сроки. Необходимо [читать далее](#) получив подробную информацию в центре получения допусков.