

## **О дополнении и изменении главы СНиП III-33-76**

Постановлением Госстроя СССР от 18 марта 1981 г. № 38 утверждены и с 1 июля 1981 г. вводятся в действие публикуемые ниже дополнения и изменения пункта 5.38 главы СНиП III-33-76 «Электротехнические устройства», утвержденной постановлением Госстроя СССР от 30 июня 1976 г. № 101.

Пункт 5.38 изложить в следующей редакции:

«5.38. Стальные трубы для электропроводок следует применять, как исключение, в случаях, когда не допускается прокладка проводов и кабелей без труб, а применение неметаллических труб запрещается п. 5.33 настоящих правил. При этом для электропроводок следует применять тонкостенные трубы, трубы из тонколистовой стали с фальцем, а во взрывоопасных зонах — водогазопроводные (газовые) обыкновенные трубы.

Трубы из тонколистовой стали с фальцем следует применять на прямых участках трассы открытых электропроводок, не требующих уплотнения соединений труб, в помещениях сухих и влажных, в том числе с токопроводящими полами и конструкциями. Трубы из тонколистовой стали с фальцем не допускается применять во взрыво- и пожароопасных зонах, сырых, особо сырых, жарких и пыльных помещениях и в помещениях с химически активной средой.

Применяемые для электропроводок стальные трубы должны иметь внутреннюю поверхность, исключаящую повреждение изоляции проводов при их затягивании в трубу, и антикоррозионное покрытие наружной поверхности труб. Для труб, замоноличиваемых в строительные конструкции, антикоррозионное покрытие не требуется. Трубы, прокладываемые в помещениях с химически активной средой, должны иметь антикоррозионное покрытие наружной и внутренней поверхности, стойкое в условиях данной среды.