

«Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»

Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Система обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности. Противопожарный режим на объекте. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты. Классификация пожаров. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями. Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления. Печное отопление. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям. Требования пожарной безопасности к жилым помещениям. Система противопожарной защиты. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара. Пути эвакуации людей при пожаре. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара. Система противодымной защиты. Ограничение распространения пожара за пределы очага. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Системы автоматического пожаротушения и системы пожарной сигнализации. Общие требования к пожарному оборудованию. Источники противопожарного водоснабжения. Требования правил противопожарного режима к проведению пожароопасных работ в зданиях класса функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф5. Особенности обеспечения пожарной безопасности на объектах инфраструктуры ОАО «РЖД».