

Основные требования пожарной безопасности для учреждений образования

- Помещения должны быть оборудованы системами автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре, которые должны быть работоспособны и находиться в дежурном режиме.
- Не допускается эксплуатация ветхой электропроводки, открытых электросветильников и электрораспаячных коробок.
- В установленные сроки (один раз в три года) должен проводиться замер сопротивления изоляции токоведущих частей силового и осветительного оборудования, с последующим устранением выявленных недостатков.
- Должно быть обеспечено надлежащее содержание путей эвакуации (не допускается их загромождение), систем аварийного и эвакуационного освещения. На путях эвакуации должны быть установлены световые указатели эвакуационных путей - "Выход".
- Не допускается использование подвальных помещений в качестве складских.
- Деревянные конструкции покрытий должны быть обработаны огнезащитным составом. Не допускается установка на окна глухих решеток.
- Помещения должны быть укомплектованы первичными средствами пожаротушения согласно нормам пожарной безопасности, с учетом сроков их перезарядки.
- Не допускается курение и применение электронагревательных приборов в не отведенных для этих целей местах.

- Должна быть организована своевременная уборка скопившегося мусора и материалов с территорий.
- Фасады зданий должны быть обеспечены исправными световыми указателями ближайших пожарных гидрантов, расположенных на прилегающей территории. Пожарные гидранты в зимнее время должны очищаться от снега и льда.
- Имеющиеся краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Проверка их работоспособности должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью).
- На всех объектах должна быть разработана инструкция, определяющая действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей, по которой не реже одного раза в полугодие должны проводиться практические тренировки всех задействованных для эвакуации работников.
- Должно быть организовано проведение ежедневных противопожарных осмотров всех помещений по окончании в них работы