



Аннотация дополнительной профессиональной  
программы повышения квалификации  
«Комплексная безопасность образовательной организации»

**Цель освоения:**

формирование у слушателей систематизированных знаний об основах комплексной безопасности образовательного учреждения; формирование знаний об источниках угроз безопасности образовательного учреждения, оптимальных методах предупреждения и преодоления угроз безопасности, роли руководителя и педагога в разрешении угроз безопасности образовательного учреждения.

**Категория слушателей:** руководители, заместители руководителя, сотрудники организаций, ответственных за вопросы безопасности, иных заинтересованных лиц

**Нормативная трудоемкость обучения:** 36 часов, 72 часа, 108 часов, 144 часа, включая все виды учебной работы слушателя

**Планируемые результаты обучения по дисциплине**

В результате освоения программы слушатель будет знать:

- теоретические основы комплексного обеспечения безопасности образовательного учреждения;
- основы безопасного поведения в условиях ЧС природного, социального и техногенного характера, их классификацию, характеристики и закономерности происхождения, аспекты ЧС, психологические характеристики, органы системы безопасности жизнедеятельности, принципы их построения и функционирования, способы коллективной и индивидуальной защиты в ЧС;
- законодательные и правовые основы в области безопасности и охраны окружающей среды;
- требования безопасности технических регламентов в сфере профессиональной деятельности;
- способы и технологии защиты в ЧС;
- основные термины и понятия в области комплексной безопасности;
- основы оказания доврачебной помощи, порядок действий при возникновении пожара или иной ЧС.

В результате освоения программы слушатель будет уметь:

- предвидеть возникновение наиболее часто встречающихся опасных ситуаций по их характерным признакам, принимать решение и действовать, обеспечивая личную безопасность;
- грамотно действовать при возникновении угрозы ЧС и во время ЧС;
- оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях;
- использовать способы и приемы обеспечения жизнедеятельности в ситуациях природного и техногенного характера;



- владеть способами защиты населения от ЧС природного и техногенного характера;
- эффективно применять средства защиты от негативных воздействий факторов среды;
- планировать и осуществлять мероприятия по защите населения и территорий от ЧС разных типов;
- оказывать первую помощь в экстренной ситуации;
- разрабатывать мероприятия по повышению безопасности различных видов деятельности;
- оказывать первую помощь в экстренной ситуации.

В результате освоения программы слушатель будет владеть:

- основными способами защиты и ослабления (снятия) стресса в условиях высокой опасности;
- законодательными и правовыми основами в области безопасности и охраны окружающей среды;
- требованиями безопасности технических регламентов в сфере профессиональной деятельности;
- способами и технологиями защиты в ЧС природного и техногенного характера.

**Форма обучения:** заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

**Форма аттестации (итоговая форма контроля по программе):**

зачет

**Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы:** удостоверение о повышении квалификации установленного образца