

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Пожарная безопасность»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
20.03.01 «Техносферная безопасность» (уровень прикладного бакалавриата)

Направленность (профиль): Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Экзамен.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-15: готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий;
- ПК-10: способностью использовать знание организационных основ безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Пожарная безопасность» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 7.

1. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Основные определения (опасность, пожарная безопасность, система предотвращения пожара, система противопожарной защиты, противопожарный режим).

Основные нормативные документы в области пожарной безопасности..

2. Пожарная опасность и способы обеспечения пожарной безопасности.. Основные причины пожаров при эксплуатации жилых, общественных, промышленных зданий и сооружений. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Общие требования к путям эвакуации и эвакуационным выходам.

Разработал:

доцент

кафедры БЖД

Проверил:

Директор ИнБиоХим

Ж.В. Ким

Ю.С. Лазуткина