

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Противодымная вентиляция»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Профиль Вентиляция промышленных предприятий и объектов топливно-энергетического комплекса

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 4 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Цель преподавания дисциплины «Противодымная вентиляция» – получение знаний о методах и принципиальных схемах аппаратов для проектирования систем противодымной вентиляции, в ходе создания систем обеспечения микроклимата в промышленных предприятиях и объектах топливно-энергетического комплекса.

Задачи изучения дисциплины:

Магистрант должен приобрести знания по:

- определению принципиальных решений по обеспечению противодымной вентиляции;
- определению оборудования и элементов системы противодымной вентиляции;
- анализу стоимости принятых решений по противодымной вентиляции.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - Способен разрабатывать и оформлять проектные решения по объектам градостроительной деятельности

ПК-6 - Способен обеспечивать контроль за состоянием условий труда на рабочих местах

Общая трудоемкость дисциплины: 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет