## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА»

Кафедра «Химической технологии»

## ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Основы пожарной безопасности»

Направление подготовки

20.03.01 Техносферная безопасность

Направленность (профиль) подготовки «Безопасность технологических процессов и производств»

Квалификация выпускника -

бакалавр

Форма обучения – очная

## Вопросы открытого типа

- 1. Опишите основные причины возникновения пожаров в жилых и производственных помещениях.
- 2. Какие меры необходимо предпринять при обнаружении пожара до прибытия пожарных подразделений?
- 3. Объясните принцип действия огнетушителя порошкового типа и правила его использования.
- 4. Перечислите и охарактеризуйте основные классы пожаров и соответствующие им средства тушения.
- 5. Опишите порядок эвакуации людей из здания при пожаре и меры обеспечения безопасности во время эвакуации.

## Вопросы закрытого типа

- 1. Что из перечисленного не является причиной пожара?
  - а) Короткое замыкание
  - b) Неправильное хранение легковоспламеняющихся веществ
  - с) Регулярное техническое обслуживание оборудования
  - d) Использование неисправной электропроводки
- 2. Какой из огнетушителей наиболее подходит для тушения пожаров класса В (горючие жидкости)?
  - а) Водяной
  - b) Пенный
  - с) Углекислотный
  - d) Порошковый
- 3. Какой сигнал оповещения используется для эвакуации при пожаре?
  - а) Прерывистый звуковой сигнал
  - b) Постоянный звуковой сигнал
  - с) Мигающий световой сигнал
  - d) Тихий звуковой сигнал

- 4. Какое из следующих действий запрещено при пожаре?
  - а) Использовать лифт для эвакуации
  - b) Сообщить в пожарную охрану
  - с) Отключить электропитание
  - d) Помогать людям покидать здание
- 5. Какая из перечисленных систем предназначена для автоматического обнаружения пожара?
  - а) Система вентиляции
  - b) Система видеонаблюдения
  - с) Система пожарной сигнализации
  - d) Система кондиционирования воздуха

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Коваленко Виктор Васильевич, Заведующий кафедрой ХТ

**18.07.25** 22:35 (MSK) Простая подпись