

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Безопасность деревообрабатывающих производств

1. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является: приобретение у обучающихся теоретических знаний, необходимых для сохранения жизни и здоровья при эксплуатации оборудования, являющегося источником повышенной опасности в деревообрабатывающем производстве.

Задачами изучения дисциплины является изучение способов предупреждения производственного травматизма, профессиональных заболеваний, пожаров и взрывов, опасных и вредных производственных факторов деревообрабатывающих производств.

2. Структура дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов, 3 зачетные единицы

2.2 Основные разделы дисциплины:

1. Техника безопасности
2. Производственная санитария
3. Правовые и организационные вопросы охраны труда
4. Пожарная безопасность

3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-9 способность использовать приемы оказания, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;

ПК-5 способность организовывать и контролировать выполнение правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда;

ПК-9 готовность применять знания и требовать от подчиненных выполнения правил техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда.

4. Вид промежуточной аттестации: зачет