ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

23.04.02 «Наземные транспортно-технологические комплексы»

(шифр и наименование образовательной программы)

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Безопасность технологического оборудования и процессов»

(наименование дисциплины)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зач. единиц, 252 часа, форма промежуточной аттестации – зачет.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные (34 *часа*), практические (68 *часов*), лабораторные занятия (17 *часов*), самостоятельная работа обучающегося составляет 133 часа.

Предусмотрено выполнение РГЗ.

(Курсовые проекты и курсовые работы не предусмотрены учебным планом.)

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

- **Раздел 1.** Основные законы и нормативно-технические документы в области безопасной эксплуатации технологического оборудования и процессов.
- **Раздел 2.** Основные требования безопасной эксплуатации грузоподъемных сооружений.
- **Раздел 3.** Основные требования безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.
- **Раздел4.** Основные требования безопасной эксплуатации машин для земляных работ.