

**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.

**Раздел 4.** Основные требования безопасной эксплуатации машин для земляных работ.