

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«НАДЕЖНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ»

<b>Направление подготовки</b>	20.03.01 Техносферная безопасность
<b>Направленность (профиль) подготовки</b>	Безопасность труда
<b>Цели освоения дисциплины</b>	Формирование у студентов базовых знаний в области оценивания техногенного риска, заложенного в предлагаемый проект, представленный на техническую экспертизу, средства и мероприятия, предназначенные для минимизации ущерба в случае производственных аварий, а также методы их прогнозирования и предупреждения.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	2 з.е.
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Зачет
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	Тема 1. Основные понятия теории надежности технических систем. Тема 2. Расчет надежности объекта. Тема 3. Структурно-логический анализ технических систем. Тема 4. Методы повышения надежности технических систем.

Аннотацию рабочей программы составил к.т.н., доцент Е.А. Киндеев

