АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины

**Управление профессиональными рисками**

**1.** **Общая характеристика:**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (направленность программы Охрана труда), разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от № 680 от 25.05.2020)

Предназначена для обучающихся по заочной форме обучения.

**2. Требования к результатам освоения дисциплины:**

***профессиональные:***

**ПК-4.1** Выявляет, анализирует и оценивает профессиональные риски, опасности, вредные и опасные производственные факторы.

**ПК-4.2** Разрабатывает планы (программы) мероприятий по обеспечению безопасных условий и охраны труда, улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками.

**ПК-4.4** Готовит предложения по обеспечению режима труда и отдыха работников, перечнь полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями

**Планируемые результаты обучения (ПК-4.1):**

**Знания:**

Федеральных законов и нормативно - правовых актов в области охраны труда; основных понятий о профессиональных рисках, опасностях, вредностях и опасных производственных факторах. Основных понятий и фундаментальных законов и нормативно-правовых актов в области охраны труда, а также мероприятий по обеспечению и улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками. Основных требований к обеспечению режима труда и отдыха работников, перечень полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями; функции ответственных лиц по управлению безопасностью на рабочих местах; психофизиологические основы режимов труда и отдыха; влияние санитарно-гигиенических, психофизиологических и эстетических факторов на здоровье и работоспособность различных категорий персонала в зависимости от тяжести труда.

**Умения:**

Выявлять, анализировать т и оценивать профессиональные риски, опасности, вредные и опасные производственные факторы. Организовывать мероприятия по обеспечению и улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками. Пользоваться справочными информационными базами данных, содержащими документы и материалы по охране труда Анализировать документы по обеспечению режима труда и отдыха работников, перечню полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями.

 **Навык и (или) опыт деятельности:**

Использовать нормативно - правовую литературу в области охраны труда и анализировать и оценивать профессиональные риски, опасности, вредные и опасные производственные факторы. Проведения мероприятий по обеспечению и улучшению условий и охраны труда, управлению профессиональными рисками. Организовать режим труда и отдыха работников, используя перечень полагающихся им компенсаций в соответствии с нормативными требованиями.

**3. Содержание программы учебной дисциплины:**

Раздел 1 Потенциальные опасности в техносфере

Раздел 2. Количественные и качественные методы анализа риска

Раздел 3. Процесс анализа риска и его прогнозирование

Раздел 4. Критерии оценки производственного риска: отечественный и зарубежный опыт

Раздел 5. Моделирование и системный анализ опасных процессов в техносфере

Раздел 6. Теоретические основы управления рисками.

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачет.

**5 Разработчик:** канд. филос. наук, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности, механизации и автоматизации технологических процессов и производств, Анисимова О.С.