АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины

«Основы охраны труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»

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 Безопасность технологических процессов и производств),** 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 21 марта 2016 г. № 246.

Предназначена для обучающихся по заочной форме обучения.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-9.

*Планируемые результаты обучения:*

Знания:

основных понятий опасностей, общие вопросы производственной и экологической безопасности предприятия; правовых и организационных основ охраны труда на объектах экономики, в том числе основ организации и порядка проведения комплекса мероприятий для обеспечения безопасности труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Умения:

использовать знания по производственной и экологической безопасности предприятия и организации охраны труда на объектах экономики для определения наиболее эффективных методов обеспечения безопасности труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Навык или опыт деятельности:

по обеспечению производственной и экологической безопасности предприятия и организации охраны труда, на объектах экономики, в том числе для обеспечения безопасности труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1. Содержание программы учебной дисциплины:

**Раздел 1** Общие вопросы охраны труда и особенности работы инвалидов и лиц с ограниченными возможностями в РФ. **Раздел 2** Правовые и организационные основы охраны труда для лиц с ограниченными возможностями здоровья. **Раздел 3** Организация мероприятий по расследованию и учету несчастных случаев и профессиональных заболеваний. **Раздел 4** Основы производственной санитарии и гигиены труда. **Раздел 5** Основы электробезопасности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями. **Раздел 6** Основы пожарной безопасности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. **Раздел 7** Организация безопасности труда инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. **Раздел 8** Организация оказания первой помощи пострадавшим инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

**4. Форма промежуточной аттестации:** зачет

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