

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе *производственной практики*
«Технологическая практика (контрольно-надзорная)»

1. Общая характеристика

Рабочая программа *производственной практики* является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование, направленность Экология и природопользование, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 05.03.06 Экология и природопользование, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 07 августа 2020 г. № 894.

2. Требования к результатам освоения *производственной практики*:

Процесс реализации производственной практики направлен на формирование компетенций:

Профессиональные компетенции: Способен в составе уполномоченной группы проводить проверки соблюдения природоохранного законодательства, анализировать документы, обосновывающие размеры платы за негативное воздействие на окружающую среду и оценку экономического ущерба (ПК-3).

Индикаторы достижения компетенций:

- Применяет знания нормативной правовой базы при выполнении проверок соблюдения природоохранного законодательства и подготовке разделов документации (ПК-3.1);

- Анализирует документы, обосновывающие размеры платы за негативное воздействие на окружающую среду и оценку экономического ущерба (ПК-3.2).

В результате реализации производственной практики у обучающихся должны быть сформированы:

Знания: нормативной правовой базы при выполнении проверок соблюдения природоохранного законодательства и подготовки разделов документации; экологических норм и правил при осуществлении различной производственной деятельности.

Умения: применять знания нормативной правовой базы при выполнении проверок соблюдения природоохранного законодательства; определять уровень экологического ущерба и размер затрат на его возмещение.

Навык: проведения проверок соблюдения природоохранного законодательства и подготовки разделов документации; контроля за соблюдением экологических норм и правил.

3. Содержание программы *производственной практики*:

Подготовительный этап. Ознакомление с программой практики, распределение на базу практики; Знакомство с задачами и организацией практики, конкретными требованиями к выполнению программы практики, сроками выполнения заданий на каждом из этапов. Ознакомление с техникой безопасности во время прохождения практики.

Основной этап. Ведение учебно-регистрационных документов о состоянии окружающей природной среды в районе действия предприятия (организации). Изучение, сбор материалов и оформление годовых форм экологической отчетности 2тп – водхоз, 2тп-воздух, 2тп-отходы. Изучение содержания имеющихся регистрационных, законодательных и нормативных документов по охране ресурсов, касающихся данного предприятия, либо изучение этих документов при прохождении практики в контрольно-надзорном органе. Разработка нормативов предельно допустимых выбросов, сбросов загрязняющих веществ, размещения отходов предприятия или изучение составления этих документов в зависимости от сферы деятельности предприятия при прохождении практики в контрольно-надзорном органе. Ведение текущего контроля состояния природной среды в районе действия предприятия с использованием приборной базы предприятия или возможности материально-

технической базы при прохождении практики в контрольно-надзорном органе. Изучение проектной документации основного производства и подбор методов и аппаратов очистки сточных вод, атмосферного воздуха, а также направлений рекультивации.

Заключительный этап. Сбор материалов, подготовка и оформление первичной отчетной документации. Сдача и защита отчетной документации по практике.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой.

5. Разработчик: канд. с.-х. наук, заведующий кафедрой агрохимии и экологии им. профессора Е.В. Агафонова Турчин В.В.