

## Аннотация программы производственной практики

### Технологическая (проектно-технологическая) практика

---

**Целью** технологической (проектно-технологическая) практики является закрепление программы теоретического обучения, приобретение и закрепление практических навыков для подготовки необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы.

#### Задачи производственной практики

**Задачами производственной** технологической (проектно-технологическая) практики являются:

- ознакомиться с экологической деятельностью администрации, фонда, предприятия, хозяйства (с заявленной и реально выполненной или выполняемой экологической программой);
- наметить круг кадастровых материалов, литературных источников, консультантов, исследовательских методик, привлечение которых улучшит качество квалификационной работы;
- дать оценку этой деятельности в сфере региональных и субрегиональных экологических программ;
- выбрать реальные перспективные направления экологической деятельности применительно к задачам структуры, в которой обучающийся проходит практику;
- дать экологическую оценку территории, административной единицы, хозяйства с подразделением на зоны защиты ценных «каркасных» экосистем, зоны необходимого восстановления экосистем, зоны, пункты, технологические звенья экологического неблагополучия, кризиса, наконец, бедствия;
- установить конкретные превышения ПДК по объектам и выбросам;
- предложить меры преодоления экологического бедствия и кризиса;
- сформировать программу восстановления или расширения наиболее ценных самых продуктивных, самых сложных или декоративных экосистем растительных формаций и моделировать их реальную реинтродукцию в виде конкретного проекта;
- сформировать предложения по экологизации производства в конкретном технологическом звене.

#### Вид, тип практики, способ проведения.

Вид практики – производственная. Тип – технологическая (проектно-технологическая) практика. Способ проведения производственной технологической (проектно-технологическая) практики: стационарная, выездная.

#### Основное содержание, разделы практики.

1. Подготовительный этап. Инструктаж.
2. Производственный (экспериментальный, исследовательский) этап.
3. Обработка и анализ полученной информации. Согласование с руководителем и консультантом практики
4. Заключительный этап. Подготовка и защита отчета по производственной практике

**Объем практики** 12 з.е.

**Форма промежуточного контроля** – зачет с оценкой.