

**Аннотация рабочей программы по дисциплине
«Метеорология и климатология» для направления подготовки
35.03.10_-Ландшафтная архитектура
Квалификация (степень) выпускника – бакалавр**

1. Цель и задачи освоения дисциплины:

Цель – изучение метеорологических факторов, их влияние на объекты и процессы сельскохозяйственного производства, в особенности на формирование продуктивности культурных растений.

Основной задачей изучения дисциплины является: увеличение производства, повышение качества и экологической безопасности сельскохозяйственной продукции.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 «Дисциплины», шифр **Б1.В.09**.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

- способность использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности (ОПК-1);

- готовность обосновать технические решения и обеспечить организацию всех видов строительных работ на объектах ландшафтной архитектуры и в декоративных питомниках (ПК-1).

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц – 216 часов.

4. Автор: доцент кафедры земледелия, агрохимии и экологии, к.с.-х.н. Ширяев Александр Владимирович.