

## Аннотация рабочей программы по дисциплине

«Методы и механизмы воспроизводства плодородия почв»

для направления подготовки

35.04.03-Агрохимия и агропочвоведение

**Направленность (профиль): Управление питанием растений и плодородием почв**

**Квалификация (степень) выпускника - магистр**

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины:

**Цель** - овладение методами и механизмами воспроизводства плодородия почв.

**Задачами** дисциплины являются:

- освоение методов простого и расширенного воспроизводства плодородия почв;

- освоение механизмов регулирования агрофизических, физико-химических, агрохимических, биологических показателей плодородия почвы;

- овладение разнообразными методологическими подходами к проектированию агротехнологий и моделированию агроэкосистем, оптимизации почвенных условий, систем применения удобрений для различных сельскохозяйственных культур.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина **Методы и механизмы воспроизводства плодородия почв** относится к обязательной части (Б1.О.10) основной профессиональной образовательной программы

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Выпускник, освоивший программу магистратуры, должен обладать следующими компетенциями:

- способностью решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации на основе анализа достижений науки и производства (ОПК-1);

- использовать методы решения задач развития в агрохимии, агропочвоведении и агроэкологии на основе поиска и анализа современных достижений науки и производства (ОПК-1.2);

- применять доступные технологии, в том числе информационно-коммуникационные, для решения задач профессиональной деятельности в агрохимии, агропочвоведении и агроэкологии (ОПК-1.3).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц -144 ч.

**4. Автор:** профессор кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры, доктор с.-х. наук Ступаков А.Г.