

УТВЕРЖДАЮ
декан агрономического факультета
ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА
профессор А.М. Ленточкин



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины «Агропроизводственная группировка почв»

Трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 час. Из них аудиторные занятия составляют 42 часа, в том числе лекционные 16 часов, практические 26 часов, самостоятельные 66 часов.

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Цель дисциплины – формирование теоретических знаний, практических умений и навыков по систематизации и определению параметров оценки земель сельскохозяйственного назначения в сфере проведения агропроизводственной группировки и экономической оценки земель.

Задачи дисциплины: 1. Ознакомление с земельным фондом Российской Федерации и Удмуртской Республики как объектом кадастровой оценки земель, определение путей его рационального использования; 2. Изучение показателей почвенного плодородия, их использование при качественной оценке почв; 3. Освоение методики агропочвенной группировки почв и экономической оценки.

Основные дидактические единицы (разделы) дисциплины:

1. Нормативно-правовая база оценки сельскохозяйственных земель.
2. Показатели качественной (агрономической) оценки.
3. Бонитировка почв.
4. Агропроизводственное районирование и группировка почв.
6. Внутрихозяйственная оценка земель.
7. Государственная кадастровая оценка земель.

Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:
входит в профессиональный цикл, базируется на знаниях учебных дисциплин почвоведение с основами геологии, земледелие, агрохимия, растениеводство; содержание данной учебной дисциплины выступает опорой для учебных дисциплин экономика АПК.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ОПК-2, ОПК-6, ОПК-7.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать: оценочные показатели почвенного плодородия; принципы организации проведения агропроизводственной группировки земель сельскохозяйственного назначения; нормативно-правовую базу государственной кадастровой оценки земель; методику оценки земель и использования материалов оценки земель при организации сельскохозяйственных предприятий различных форм.

уметь: группировать почвы по основным показателям; вести основную земельно-кадастровую документацию; анализировать массивы нормативных, статистических и других данных, проводить статистическую их обработку и выявлять факторы, влияющие на показатели оценки земель и на эффективность использования земли;

владеть: методологией экономической оценки земель сельскохозяйственного назначения.

Промежуточная аттестация – зачет.

Профессор кафедры агрохимии и почвоведения

Леднев А.В. Леднев

Зав. кафедрой агрохимии и почвоведения, доцент

Бортник Т.Ю. Бортник