

**Аннотация рабочей программы дисциплины****«Агроландшафтovedение и геохимия ландшафтов»****направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры****наиболее направленность (профиль) Управление земельными ресурсами****Квалификация: бакалавр****I. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1.1. Цель дисциплины** - обеспечение студентов необходимыми теоретическими знаниями и практическими навыками по ведению ЕГРН в России.

**1.2. Задачи:-** формировании всесторонне развитого, владеющего современными технологиями специалиста в области ведения кадастра недвижимости.

**II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)****2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина**

Дисциплина «Государственная регистрация и учёт земель» относится к дисциплинам обязательной части (Б1.В.13) основной профессиональной образовательной программы.

**2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП**

<b>Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина</b>	1. Геодезия 2. Кадастр недвижимости и мониторинг земель
<b>Требования предварительной подготовке обучающихся</b>	<b> знать:</b> основные закономерности формирования и ведения земельных информационных ресурсов; основы государственной политики в области организации рационального использования земельных ресурсов, а также в сферах снижения антропогенного воздействия на территории; методы и средства поиска систематизации и обработки земельной информации; <b>уметь:</b> применять современные информационные технологии для поиска и обработки правовой и земельной информации; провести экономическую оценку земель для определения рационального использования земель; <b>владеть:</b> навыками сбора и обработки информации, имеющей значения для организации рационального использования и определения мероприятий по снижение антропогенного воздействия на территории.

### **III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Ко ды ком пет енц ий	Формулировка компетенци и	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК -3	Проводит исследовани я по вопросам рациональн ого использован ия земель и их охраны, совершенст вования процессов землеустрой ства	ПК – 3.1 - Разрабатывает методы и новые технологии проведения землеустройст ва, регулирования земельных отношений, управления земельными ресурсами и объектами недвижимости	знать: состав, структуру и назначение документов кадастра недвижимости кадастрового района, определять их взаимосвязь; уметь: применять данные кадастра недвижимости при решении вопросов рационального использования, управления и охраны земель; владеть: различными методиками и техническими заданиями, используемые в практической деятельности Росреестра.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачётные единицы – 144 часа.

**4. Автор:** к.э.н., доцент кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры Мелентьев А.А.