

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Образовательное частное учреждение высшего образования  
**«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ Т.В. Лефтерова

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **НАСЛЕДСТВЕННОЕ ПРАВО**

**Уровень основной образовательной программы** — бакалавриат

**Направление подготовки** — 030900 «Юриспруденция»

**Профили** — государственно-правовой, гражданско-правовой, уголовно-правовой

**Форма обучения** — очная, заочная

**Срок освоения ООП** — нормативный

**Факультет** — юридический

**Кафедра** гражданско-правовых дисциплин

**Начальник учебно-методического центра** \_\_\_\_\_ Г. Ю. Савельева

**Заведующий кафедрой** \_\_\_\_\_ И.С. Лапшин

**Ивантеевка 2013**

В результате изучения учебной дисциплины «Наследственное право» обучающиеся должны:

**знать:**

- источники правового регулирования наследственных отношений,
- понятие наследования и наследства, время и место открытия наследства,
- элементы наследственного правоотношения,
- основания наследования;
- правила наследования по закону;
- правила наследования по завещанию;
- принятие и отказ от наследства,
- правила оформления наследственных прав,
- особенности наследования отдельных видов имущества;

**уметь:**

- применять нормы законодательства, регулирующие наследственные отношения в процессе работы по юридической специальности
- составлять проекты документов, используемых в практике применения законодательства о наследовании;

**владеть:**

- методами сбора нормативной и фактической информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности, а также методами анализа юридической практики;
- навыками осуществления профессиональной деятельности.

Программой учебной дисциплины предусмотрены следующие виды учебной работы:

### **Очная форма обучения**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>36</b>
В том числе:	-
Лекции (Л)	14
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	22
Лабораторные работы (ЛР)	-
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>34</b>
<b>Вид промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой/экзамен)</b>	<b>3</b>

### **Заочная форма обучения**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Всего часов</b>
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>	<b>10</b>
В том числе:	-
Лекции (Л)	4
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)	6
Лабораторные работы (ЛР)	-
<b>Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)</b>	<b>60</b>
<b>Вид промежуточной аттестации (зачет/зачет с оценкой/экзамен)</b>	<b>3</b>

Общая трудоемкость освоения учебной дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.#