

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Комин Андрей Эдуардович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 25.10.2023 11:56:15  
Уникальный программный ключ:  
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА

**УТВЕРЖДАЮ**  
Декан института   
«20» апреля 2017 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Правовое обеспечение землеустройства и кадастров

**Уровень основной профессиональной образовательной программы**  
академический бакалавриат

**Направление (я) подготовки/специальность** 21.03.02 Землеустройство и кадастры

**Направленность (профиль)** Землеустройство\_

**Форма обучения** очная, заочная

**Институт** землеустройства и агротехнологий

**Кафедра** землеустройства

**Статус дисциплины (модуля)** вариативная Б1.В.ОД.9

**Курс** 4 **Семестр** 8

**Учебный план набора** 2017 года и последующих лет.

**Распределение рабочего времени:**

### Распределение по семестрам

Семестр	Учебные занятия (час.)							Контроль	Форма итоговой аттестации (зачет, зачет с оценкой, экзамен)
	Общий объем	Контактная работа				Самостоятельная работа (СР)			
		Всего	Лекции	ЛР	ПЗ	КП (КР)	Другие виды (СР)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
очно 8 сем	144	62	28	34			46	36	экзамен
заочно 4 курс	144	24	10	14			111	9	экзамен

Общая трудоемкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 4 ЗЕТ.

## Лист согласований

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) 21.03.02 Землеустройство и кадастры, утвержденного 1 октября 2015 №1084,

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры "18" апреля 2017 г., протокол №10

Разработчик доцент кафедры землеустройства \_\_\_\_\_ Сидорова Г.М.  
(должность, кафедра) (подпись) (ФИО)

Зав. кафедрой землеустройства \_\_\_\_\_ Сидорова Г.М.  
(полное наименование кафедры) (подпись) (ФИО)

Рабочая программа одобрена на совете института "20" апреля 2017 г., протокол №8.

## **1 Цели и задачи дисциплины (модуля)**

### **Цели:**

- профессиональная ориентация обучающихся в области правового регулирования отношений, возникших в процессе землеустроительных и кадастровых работ. Освоение дисциплины направлено на приобретение знаний земельного законодательства.

В результате изучения данной дисциплины студент должен овладеть основами механизма правоприменительной деятельности при проведении землеустроительных и кадастровых работ.

### **Задачи:**

- изучение основных нормативных правовых актов в сфере регулирования деятельности по правовому обеспечению землеустройства и кадастров. Анализ особенностей данной деятельности в отношении различных земельных участков, а также правового режима различных категорий земель;

- формирование представлений о современной системе нормативно-правовых актов в сфере правового обеспечения землеустройства и кадастров.

## **2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина «*Правовое обеспечение землеустройства и кадастров*» входит в вариативную часть Б1.В.ОД.9. Для изучения дисциплины необходимы знания, полученные студентом в результате изучения таких дисциплин, как: Философия, Право (гражданское), Право (земельное), История, Экономика, Основы природопользования, Экология землепользования, Основы землеустройства, Основы кадастра недвижимости. Знания, полученные студентом в процессе изучения данной дисциплины, необходимы для изучения таких дисциплин, как: Землеустроительное проектирование, Кадастр недвижимости и мониторинг земель, Экономика землеустройства.

## **3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля):

- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);

- способность применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за

использованием земель и недвижимости (ПК-1).

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающиеся должны:

**а) знать:**

- основные источники земельного права;
- особенности правового режима отдельных категорий земель;
- процедуры образования и кадастрового учета земельных участков;
- принципы и механизм правового регулирования отношений, возникающих при проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- процедуры предоставления земельных участков, проведения землеустройства и кадастрового учета;

**б) уметь:**

- применять полученные знания в производственной деятельности по регулированию отношений, возникающих в процессе этой деятельности;
- правильно применять законы и другие нормативно-правовые акты при проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- правильно толковать и применять законы и другие нормативно-правовые акты;

**в) владеть:**

- нормами земельного законодательства и навыками их практического применения при проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- способностью к правильному ориентированию и поиску правовых источников, необходимых для регулирования конкурентных отношений при проведении землеустроительных и кадастровых работ;
- способностью к восприятию, анализу обобщенной информации в сфере природо-ресурсных, в том числе земельных отношений, и выбору путей их регулирования при проведении землеустроительных и кадастровых работ.

**4 Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 зачетные единицы.

Вид учебной работы	Семестры		Всего часов
	очно	заочно	
	8 сем	5 курс	
<b>Контактная работа с преподавателем (всего)</b>	<b>62</b>	<b>24</b>	<b>62/24</b>
В том числе:			
Лекции	28	10	28/10
Занятия семинарского типа, в том числе:			
Семинары (С)			
Практические занятия (ПЗ)			
Практикумы (П)			
Лабораторные работы (ЛР)	34	14	34/14
Коллоквиумы (К)			
Иные аналогичные занятия			
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>46</b>	<b>111</b>	<b>46/111</b>
В том числе:			
Курсовой проект (работа) (КП (КР))			
Расчетно-графические работы (РГР)			
Реферат (Р)	24		24/-
Контрольная работа (К)		30	-/30
Иные аналогичные занятия	22	81	22/81
Контроль	36	9	36/9
Вид промежуточной аттестации (зачет, зачет с оценкой, экзамен)	экзамен	экзамен	
Общая трудоемкость часов	144	144	144/144

**5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)**

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела
1.	Нормативно-правовая основа формирования государственного кадастра недвижимости	Правовое обеспечение ГКН; законы, нормативы формирования и ведения государственного кадастра недвижимости; федеральные законы и постановления как основа правового обеспечения ГКН
2.	Нормативно-правовая основа ведения	Законы, нормативы формирования и ведения землеустройства. Правовое регулирование отношений при

	землеустройства	проведении землеустройства. Правовое регулирование землеустроительных отношений. Обязательность и основания проведения землеустройства. Планирование и организация рационального использования земель и их охраны
3.	Правовое обеспечение кадастровой деятельности	Организация кадастровой деятельности. Саморегулируемые организации в сфере кадастровой деятельности
4.	Правовое регулирование образования земельных участков	Установление границ земельных участков. Образование земельных участков. Основные требования к образуемым земельным участкам
5.	Правовое обеспечение государственного кадастрового учета земельных участков	Законы, нормативы формирования и ведения кадастрового учета земельных участков. Обязательность ведения государственного кадастрового учета земельных участков. Предоставление сведений ГКН
6.	Правовое регулирование земель сельскохозяйственного назначения	Общие правила деления земель на категории. Понятие и состав земель с.-х. назначения. Особенности использования с.-х. угодий. Использование земель с.-х. назначения гражданами и юридическими лицами.
7.	Правовой режим земель населенных пунктов	Общая характеристика правового режима земель населенных пунктов. Состав земель населенных пунктов и правовой режим территориальных зон. Градостроительная документация, определяющая правовой режим земель населенных пунктов. Охрана окружающей среды в населенных пунктах. Право граждан на землю для жилищного, дачного, гаражного строительства, ведения личного подсобного хозяйства и других нужд. Правовой режим пригородных и зеленых зон
8.	Правовой режим использования земель промышленности, транспорта и иного специального назначения	Понятие и состав земель промышленности, энергетики, транспорта, связи радиовещания и иного специального назначения. Правовой режим земель промышленности, энергетики, транспорта. Правовой режим земель связи, радиовещания, телевидения, информатики и космической деятельности. Правовой режим земель обороны и безопасности.
9.	Правовой режим использования земель особо охраняемых территорий	Понятие и состав земель особо охраняемых территорий и их объектов. Земли особо охраняемых природных территорий. Особый режим охраны национальных парков Земли природоохранного, рекреационного и историко-культурного назначения. Режим использования и охраны особо ценных земель.
10.	Правовой режим использования земель лесного фонда, водного фонда и запаса.	Понятие земель лесного фонда. Особенности управления землями лесного фонда. Правовой режим земель лесного фонда. Понятие и значение земель водного фонда. Водоохранные зоны. Управление землями водного фонда. Земли запаса: назначение, выделение, создание земельных фондов.

## 5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Лекции	Занятия семинарского типа					Самостоятельная работа	Всего часов
			Семинары	Практические занятия	Практикум	Лабораторные работы	Коллоквиум		
1.	Нормативно-правовая основа формирования государственного кадастра недвижимости	4				4		6	14
2.	Нормативно-правовая основа ведения землеустройства	4				4		6	14
3.	Правовое обеспечение кадастровой деятельности	2				4		8	14
4.	Правовое регулирование образования земельных участков	2				2		8	12
5.	Правовое обеспечение государственного кадастрового учета земельных участков	2				2		8	12
6.	Правовой режим использования земель сельскохозяйственного назначения	4				4		2	10
7.	Правовой режим использования земель населенных пунктов	2				4		2	8
8.	Правовой режим использования земель промышленности, транспорта и иного специального назначения	4				4		2	10
9.	Правовой режим использования земель особо охраняемых территорий	2				4		2	8
10.	Правовой режим использования земель лесного фонда, водного фонда и запаса	2				2		2	6
	Контроль								36
	<b>Итого</b>	<b>28</b>				<b>34</b>		<b>46</b>	<b>144</b>

**5.2 Разделы дисциплины (модуля) и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (модулями) (заполняется по усмотрению преподавателя)**

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин (модулей)	Номера разделов данной дисциплины (модуля), необходимые для освоения обеспечиваемых (последующих) дисциплин (модулей)									
		1	2	3	4	5	6	7	8	...	
Предшествующие дисциплины (модули)											
...											
Последующие дисциплины (модули)											
...											

**6 Методы и формы организации обучения**

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Формы Методы	Лекции (час)	Семинарские занятия (час)	Тренинг Мастер-класс (час)	СРО (час)	Всего

**6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения**

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых интерактивных методов	Количество часов

**7 Лабораторный практикум**

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля) из таблицы 5.1	Наименование лабораторных работ	Трудо-емкость (час.)
1.	1	Правовое обеспечение ГКН; законы, нормативы Формирования и ведения государственного кадастра недвижимости	4
2	2	Нормативно-правовая база формирования и ведения землеустройства	4
3	3.	Правовое обеспечение кадастровой деятельности	4
4	4.	Правовое регулирование образования земельных участков	2
5	5.	Правовое обеспечение государственного кадастрового учета земельных участков	2
6	6	Особенности использования земель	4



		сельскохозяйственного назначения	
7	7	Правовой режим использования земель населенных пунктов	4
8	8	Правовой режим использования земель промышленности, транспорта и иного специального назначения	4
9	9	Правовой режим использования земель особо охраняемых территорий	4
10	10	Правовой режим использования земель лесного фонда, водного фонда и запаса	2
		<b>Итого</b>	<b>34</b>

## 8 Семинарские занятия

Не предусмотрено

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля) из таблицы 5.1	Тематика семинарских занятий	Трудо-емкость (час.)
...			

## 9 Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела дисциплины (модуля)	Содержание самостоятельной работы ( <i>детализация</i> )	Трудо-емкость (час.)	Контроль выполнения (опрос, тест, и т. д.)
1.	1	Нормативно-правовая основа формирования государственного кадастра недвижимости	6	рефераты
2.	2	Нормативно-правовая база формирования и ведения землеустройства	6	рефераты
3.	3	Правовое обеспечение кадастровой деятельности	8	рефераты
4.	4	Правовое регулирование образования земельных участков	8	рефераты
5.	5	Правовое обеспечение государственного кадастрового учета земельных участков	8	рефераты
6.	6	Особенности использования земель сельскохозяйственного назначения	2	опрос
7.	7	Правовой режим использования земель населенных пунктов	2	опрос
8.	8	Правовой режим использования земель промышленности, транспорта и иного специального назначения	2	опрос
9.	9	Правовой режим использования земель особо охраняемых	2	опрос

		территорий		
10.	10	Правовой режим использования земель лесного фонда, водного фонда и запаса	2	опрос
		<b>Итого</b>	46	

## **10 Примерная тематика курсовых проектов (работ)**

Не предусмотрено

## **11 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

### 11.1 Основная литература

1. Боголюбов, С.А. Земельное право: учебник / С.А. Боголюбов.— 5-е изд, перераб. и доп. — М. : Юрайт, 2014.— 376 с.
2. Ерофеев, Б.В. Земельное право России: учебник / Б.В. Ерофеев.— 13-е изд., перераб. и доп. — М.: Юрайт, 2014.— 667 с.
3. Липски, С.А. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров: учебник / С.А. Липски, И.И. Гордиенко, К.В. Симонова. – М.: КНОРУС, 2016. – 432 с.

### 11.2 Дополнительная литература

1. Земельное право: учебник /отв. ред. Г.Е. Быстров, Р.К.Гусев. — М.: Проспект, 2008.— 720 с.
2. Земельные отношения и кадастр недвижимости: нормативная база, правоприменительная практика / сост. Е.В. Прокопенко. – М.: Даурия, 2012. – 760 с.
3. Слезко, В.В. Землеустройство и управление землепользованием: учеб. пособие / В.В. Слезко, Е.В. Слезко, Л.В. Слезко. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 203 с

### 11.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Правовое обеспечение землеустройства и кадастров [Электронный ресурс]: методические указания по освоению дисциплины / сост. Г.М. Сидорова; ФГБОУ ВО ПГСХА. – Электрон. текст. дан. - Уссурийск: ПГСХА, 2015. – 32 с. – Режим доступа: [www.elib.primacad.ru](http://www.elib.primacad.ru)

### 11.4 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая

перечень программного обеспечения и информационных справочных систем  
Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)

Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509)

Microsoft Office 2007 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)

Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)

Adobe Reader (ПО предоставляется на безвозмездной основе, согласно политики правообладателя)

Консультант Плюс (Безсрочный договор, регистрационная карта №271020, сетевая версия 50 рабочих мест)

11.5 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Электронная библиотека «Лань» – [www.e.lanbook.com](http://www.e.lanbook.com)

Электронный каталог учебно-методических материалов ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

Электронный каталог ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

Научная электронная библиотека eLibrary.ru

Научная электронная библиотека «Киберленинка»

ЭБС «Юрайт»

поисковые системы Yandex.ru, Google.ru, Rambler.ru

Удаленный терминал ФГБНУ ЦНСХБ (Договор №8-УТ/2016 от 08 апреля 2016 ФГБНУ ЦНСХБ)

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) ,

[www.kadastr.ru](http://www.kadastr.ru)

## 12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Наименование специальных помещений и помещений для осуществления образовательной деятельности	Оснащенность специальных помещений и помещений для осуществления образовательной деятельности
692519, г. Уссурийск, ул. Раздольная, 8а Ауд. 305 – лекционная Землеустроительное проектирование. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа.	Комплект учебной мебели (48 посадочных мест). Доска меловая. стационарное мультимедийное оборудование: компьютер, проектор, экран.  Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная) - Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509) - Microsoft Office 2007 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)
692519, г. Уссурийск, ул. Раздольная, 8а	Комплект специальной учебной мебели (24 посадочных места).

<p>Ауд. 210 – лаборатория геоинформатики и гидроинформатики.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)</p>	<p>Доска интерактивная.</p> <p>Стационарное мультимедийное оборудование: компьютеры – 12 шт., проектор, экран, акустическая система.</p> <p>Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)  - Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509)  - Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)  - Firefox (свободно распространяемое ПО)  - Консультант Плюс (Безсрочный договор, регистрационная карта №271020, сетевая версия 50 рабочих мест)</p>
<p>692519, г. Уссурийск, ул. Раздольная, 8а</p> <p>Ауд. 212 - лаборатория информатики.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)</p>	<p>Комплект специальной учебной мебели (18 посадочных мест).  Доска аудиторная.  Компьютеры – 12 шт. Мультимедийное оборудование: переносной ноутбук, переносной проектор, переносной экран, переносная акустическая система.</p> <p>Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)  - Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509)  - Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)  - Firefox (свободно распространяемое ПО)  - Консультант Плюс (Безсрочный договор, регистрационная карта №271020, сетевая версия 50 рабочих мест)</p>
<p>692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Раздольная, д. 8а</p> <p>Ауд. 306 – лекционная. Лаборатория экологии и сельскохозяйственной экологии.</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, курсового проектирования</p>	<p>Комплект специальной учебной мебели (32 посадочных места), компьютерные столы 13 шт., компьютеры – 13 шт. Учебно-наглядные пособия.</p> <p>Специальная литература, таблицы, презентации.</p> <p>Мультимедийное оборудование переносного типа: проектор Epson EB-X72; экран Projecta 145×145 см на штативе; ноутбук 15,6" Lenovo B590.</p> <p>Microsoft Windows XP Professional (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)  - Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509)  - Microsoft Office 2007 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)</p>
<p>692519, г. Уссурийск, ул. Раздольная, 8а</p> <p>Ауд. 214 – Центр информационных технологий</p> <p>Аудитория для хранения и профилактического обслуживания оборудования</p>	<p>Комплект мебели  Компьютеры – 4 шт.</p> <p>Шкафы для хранения запчастей и оборудования к ПК, серверы</p> <p>– Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)  – Adobe Reader (свободно распространяемое ПО)</p>

	<p>– Firefox (свободно распространяемое ПО)  MS Windows 7 Open License :66236703  MS Office 2010 Open License Details :62877326  7 zip Бесплатное ПО  Sunrav TestOffice Договор 355 – 2010  AutoCad 2015 Договор #110000859971  Paint.NET Бесплатное ПО  InkScape Бесплатное ПО  Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное ПО  Антивирус Касперского Договор 2060  Google Chrome Бесплатное ПО  ГИС Карта 2011 Лицензионный договор №Л136/12  Консультант Плюс Договор №2015–СИ20  Credo сертификат от 16.05.2015  ПК ЕГРЗ ВЕРСИЯ Т.03.015.Ю–2769 ОТ 18.10.1999 №351</p>
<p>692519, г. Уссурийск, ул. Раздольная, 8а  Электронный читальный зал  Аудитория для самостоятельной подготовки обучающихся</p>	<p>Компьютеры – 17 шт. Сканеры – 3 шт.  Celeron D, Amd E350  Pentium G870  Calculate Linux Desktop 18 Xfce (Свободно распространяемое ПО)  Firefox (Aurora) (Свободно распространяемое ПО)  LibreOffice (Свободно распространяемое ПО)  GIMP (Свободно распространяемое ПО)  qPDFView (Свободно распространяемое ПО)  SMPlayer (Свободно распространяемое ПО)</p> <p>Intel Core 2 Duo  Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)  - Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509)  - Microsoft Office 2010 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)  - Adobe Reader (свободно распространяемое ПО)  - Firefox (свободно распространяемое ПО)</p>

**13 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) (является отдельным документом).**

**14 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)**

Правовое обеспечение землеустройства и кадастров: методические указания по изучению дисциплины и выполнению заданий самостоятельной и контрольной работ студентами очной и заочной форм обучения направления подготовки 21.03.02 (120700.62) «Землеустройство и кадастры» /сост. Г.М. Сидорова; ФГБОУ ВПО «Приморская государственная сельскохозяйственная академия». – Уссурийск, 2015. – 67 с.

## **15 Особенности реализации дисциплины (модуля) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

### **15.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины (модуля)**

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина (модуль) реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение дисциплины (модуля).

### **15.2 Обеспечение соблюдения общих требований**

При реализации дисциплины (модуля) на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

**15.3 Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО Приморская ГСХА по вопросам реализации образовательной программы**

Все локальные нормативные акты Приморской ГСХА по вопросам реализации данной дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них

форме.


15.4 Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

## Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата изменений	Содержание изменений № приказа, дата	Основание изменений
1	20.07.2017	<p>О внесении изменений в нормативные локальные акты, ОПОП (и составные части ОПОП), реализуемых образовательных программ ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, в связи с вступлением в силу с 1.09.2017 года Приказа Минобра России от 05.04.2017 N 301 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2017 N 47415).</p> <p>Об утверждении изменений в основных профессиональных образовательных программах (ОПОП) и их основных разделов (учебные планы, графики учебного процесса, рабочие программы, Фоссы) по образовательным программам, реализуемым в ФГБОУ ВО Приморская ГСХА в связи с вступлением в силу с 1.09.2017 года Приказа Минобра России от 05.04.2017 N 301 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2017 N 47415).</p> <p>О внесении изменений в календарные учебные графики 2017-2018 уч. года в связи с вступлением в силу с 1.09.2017 года Приказа Минобра России от 05.04.2017 N 301 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2017 N 47415).</p>	Решение Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА от 20.07.2017 протокол № 15.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры землеустройства «20» сентября 2017 г. № 1

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  Сидорова Г.М.

Внесенные изменения утверждаю: «21» сентября 2017 г.

Декан института землеустройства и агротехнологий \_\_\_\_\_  Фалько В.В.



## Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата изменений	Содержание изменений № приказа, дата	Основание изменений
2	28.12.2017	<p>Об актуализации ОПОП и его составных частей по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры в связи с изменениями в методическом обеспечении дисциплин (модулей), практик согласно учебного плана.</p> <p>Внести изменения в следующие пункты:</p> <p>пункт 11.2</p> <p>1. Варламов, А. А. Кадастровая деятельность: учебник / А.А. Варламов, С.А. Гальченко, Е.И. Аврунев; под ред. А.А. Варламова. - 2-е изд., доп. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 280 с.</p> <p>2. Земельные отношения и кадастр недвижимости: нормативная база, правоприменительная практика / сост. Е.В. Прокопенко. – М.: Даурия, 2012. – 760 с.</p> <p>3. Слезко, В.В. Землеустройство и управление землепользованием: учеб. пособие / В.В. Слезко, Е.В. Слезко, Л.В. Слезко. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 203 с.</p> <p>4. Красов, О.И. Земельное право: учебник / О.И. Красов. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма, 2017; М.: ИНФРА-М, 2017. - 560 с.</p> <p>5. Алексеева, Н.С. Землеустройство и землепользование [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.С. Алексеева. — Электрон. текст. дан. — СПб.: СПбГПУ, 2012. — 150 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>.</p> <p>пункт 11.4</p> <p>Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2017 г. No лицензии: 1A5C-170927-234542-680-82)</p> <p>пункт 11.5</p> <p>Удаленный терминал ФГБНУ ЦНСХБ (Договор №19-УТ/2017 от 14 ноября 2017г. ФГБНУ ЦНСХБ)</p>	Решение Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА от 28.12.2017 протокол № 5.

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры землеустройства «20» декабря 2017 г. № 4а

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  Сидорова Г.М.

Внесенные изменения утверждаю: «7» декабря 2017 г.

Декан института землеустройства и агротехнологий \_\_\_\_\_  Фалько В.В.

## Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата изменений	Содержание изменений № приказа, дата	Основание изменений
3	24.12.2018	Об актуализации ОПОП и его составных частей по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры в связи с изменениями в методическом обеспечении дисциплин (модулей), практик, программы ГИА согласно учебных планов 2016, 2017, 2018 годов набора  Внести изменения в следующие пункты: пункт 11.4 Антивирус Kaspersky Endpoint Security (2018 г. No лицензии: 1A5C-181018-072345-670-1186)	Решение Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА от 24.12.2018 протокол № 9

Дополнения и изменения одобрены на заседание кафедры землеустройства «19» декабря 2018 г. № 4

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_  Сидорова Г.М.

Внесенные изменения утверждаю: «20» декабря 2018 г.

Декан института землеустройства и агротехнологий \_\_\_\_\_  Фалько В.В.