

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 2019.09.18.06
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566b07f01e1ba2172f735a12



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный аграрный университет
имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой
[подпись] /Тарбаев В.А./
« 27 » сентября 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
И.о. декана факультета
[подпись] /Шьюрова Н.А./
« 27 » сентября 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина	КОНТРОЛЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗЕМЛИ И НЕДВИЖИМОСТИ
Направление подготовки	21.03.02 Землеустройство и кадастры
Направленность (профиль)	Кадастр недвижимости и управление территориями
Квалификация выпускника	Бакалавр
Нормативный срок обучения	4 года
Форма обучения	Очная

Разработчик: доцент, Тарбаев В.А.

[подпись]
(подпись)

Саратов 2019

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся навыков осуществления государственного надзора и муниципального контроля за использованием земли и недвижимости.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Контроль за использованием земли и недвижимости» относится к дисциплинам по выбору вариативной части первого блока ОПОП ВО.

Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у студентов при изучении следующих дисциплин: «Экономика», «Правоведение», «История земельных отношений».

Для качественного усвоения дисциплины обучающийся должен:

- знать: основные понятия землеустройства и кадастра недвижимости, их геодезические основы и картографическое и программное обеспечение, экономические понятия, законы и расчёт экономической эффективности.

- уметь: пользоваться основными понятиями и нормативно-правовыми актами, сборниками и справочниками в области земельного права, программным и техническим обеспечением, пользоваться экономическими формулами расчёта.

- владеть: навыками использования современных технических средств и программного обеспечения для проведения землеустроительных и кадастровых работ и оформления текстовых и графических документов.

Дисциплина «Контроль за использованием земли и недвижимости» является базовой для изучения следующих дисциплин: «Автоматизированные системы землеустройства и кадастров», «Государственная регистрация и учёт земель», «Планирование и прогнозирование использования земельных ресурсов», «Экономика землеустройства и кадастров».

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Дисциплина «Контроль за использованием земли и недвижимости» направлена на формирование у обучающихся профессиональной компетенции:

«Способностью применять знание законов страны для правового регулирования земельно-имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости» (ПК-1).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код, содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
	знать	уметь	владеть
1	2	3	4
ПК-1 «Способностью применять знание законов страны для правового регулирования земельно-	теоретические и правовые основы осуществления государственного надзора и муниципального	решать вопросы, связанные с осуществлением контроля за использованием земли и	навыками составления документации по государственному надзору и муниципальному

имущественных отношений, контроль за использованием земель и недвижимости»	контроля за использованием земли и недвижимости.	за и	недвижимости, разрабатывать пути повышения эффективности проведения контроля.	контролю за использованием земли и недвижимости.
--	--	------	---	--

4. Структура и содержание дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 1

Объем дисциплины

	Количество часов										
	Всего	в т.ч. по семестрам									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Контактная работа – всего, в т.ч.	52,1						52,1				
<i>аудиторная работа:</i>	52						52				
лекции	26						26				
лабораторные											
практические	26						26				
<i>промежуточная аттестация</i>	0,1						0,1				
<i>контроль</i>											
Самостоятельная работа	55,9						55,9				
Форма итогового контроля	3.						3.				
Курсовой проект (работа)											
Курсовой проект (работа)											

Таблица 2

Структура и содержание дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости»

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самостоятельная работа	Контроль знаний		
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Количество часов	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6 семестр									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Теоретические и правовые основы контроля за использованием и охраной земли и недвижимости в Российской Федерации. Понятие и назначение контроля за использованием и охраной земли и недвижимости. Исторические аспекты контроля за использованием и охраной земель.	1	Л	В	2	6		УО	
2.	Анализ нормативно-правовой базы осуществления государственного земельного надзора.	1	ПЗ	Т	2			УО Д	5
3.	Организационная структура государственного земельного надзора.	2	Л	В	2	6		УО	
4.	Изучение структуры и функций органов, осуществляющих контроль за использованием земли и недвижимости.	2	ПЗ	Т	2			УО Д	
5.	Виды государственного земельного контроля за использованием и охраной земель.	3	Л	В	2	6		УО	
6.	Виды государственного земельного контроля за использованием и охраной земель.	3	ПЗ	Т	2			УО Д	
7.	Порядок составления планов проведения плановых проверок соблюдения земельного законодательства. Порядок составления планов проведения плановых проверок соблюдения земельного законодательства. Должностные лица, осуществляющие государственный земельный надзор и их права.	4,5	Л	В	4	6		УО	
8.	Составление планов проведения плановых проверок соблюдения земельного законодательства.	4,5	ПЗ	Т	4			ПО ПР	13
9.	Порядок осуществления государственного земельного надзора.	6	Л	В	2	6		УО	
10.	Изучение порядка осуществления государственного земельного надзора.	6	ПЗ	Т	2			УО	
11.	Административные процедуры осуществления государственного земельного надзора.	7,8	Л	В	4	6		УО	
12.	Составление документов плановой проверки.	7,8	ПР	Т	4			ПР	
13.	Оценка эффективности и результативности проведения государственного земельного надзора.	9,10	Л	В	4	6		УО	
14.	Определение эффективности и результативности проведения государственного земельного надзора.	9,10	ПЗ	Т	4			ПР	
15.	Муниципальный и общественный земельный контроль.	11,12	Л	В	4	6		УО	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16.	Оформление документов по организации и проведению муниципальной проверки.	11,12	ПЗ	Т	4			ПР	
17.	Административная ответственность за нарушение земельного законодательства.	13	Л	В	2	6		УО	
18.	Оформление дела об административном правонарушении.	13	ПЗ	Т	2			ПО ПР	13
19.	Промежуточный контроль				0,1				
20.	Выходной контроль					1,9	ВыхК	ТР 3	5 16
Итого:					52,1	55,9			52

Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие,

Формы проведения занятий: В – лекция-визуализация, Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме.

Виды контроля: ВК- входной контроль, ТК – текущий контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, ПО – письменный опрос, Д – доклад, З. - зачёт.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Контроль за использованием земли и недвижимости» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 21.03.02. Землеустройство и кадастры предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся: лекция-визуализация.

Лекционные занятия проводятся в аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются (контролируются). Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта.

Лекция-визуализация – это лекция, представляющая собой подачу лекционного материала с помощью технических средств обучения (аудио- и/или видеотехники).

Основной целью лекции-визуализации является формирование у обучающихся профессионального мышления через восприятие устной и письменной информации, преобразованной в визуальную форму.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций, и т.п.

Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины. Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в экзаменационные вопросы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

1) **Болтанова, Е.С.** Земельное право [Электронный ресурс]: учебник / Болтанова Е.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014.— 443 с.— Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=412383>.— ЭБС «Znanium.com», по паролю, ISBN 978-5-369-01202-4

2) **Воробьёв, А.В.** Управление земельными ресурсами: учебное пособие [Электронный ресурс] / Воробьёв А.В., Акутнева Е.В. - Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2015. - 212 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=615243>.— ЭБС «Znanium.com», по паролю, ISBN 978-5-00091-165-5

3) **Газалиев, М.М.** Экономика и управление земельными отношениями [Электронный ресурс]: учебное пособие / Газалиев М.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2013.— 176 с.— Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=558287>.— ЭБС «Znanium.com», по паролю, ISBN 978-5-394-02570-9

4) **Крассов, О.И.** Земельное право [Электронный ресурс]: учебник / Крассов О.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Норма, 2013.— 608 с.— Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=428877>.— ЭБС «Znanium.com», по паролю, ISBN:978-5-91768-229-7

б) дополнительная литература

1) **Маланина, Е.Н.** Государственное управление земельным фондом Российской Федерации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Маланина Е.Н., Цветков В.А.— Электрон. текстовые данные.— Омск: Омская юридическая академия, 2013.— 108 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29821>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

2) **Слезко, В.В.** Землеустройство и управление землепользованием: Учебное пособие / В.В. Слезко, Е.В. Слезко, Л.В. Слезко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 203 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-006618-9

3) **Липски, С.А.** Правовое обеспечение землеустройства и кадастров [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений / сост. С.А. Липски. Электрон. текст. дан. – Москва: ГУЗ, 2014. – ISBN: 978-5-9215-00223-9. – Режим доступа: локальный

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Электронная библиотека СГАУ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.read.sgau.ru/biblioteka>, свободный.

2. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.elibrary.ru/>, свободный.

г) периодические издания

1. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель [Текст]: научно – практический ежемесячный журнал.

д) базы данных и поисковые системы

1. Медийный портал «Рамблер» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.rambler.ru/>

2. Поисковая система «Гугл» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.google.ru/>

3. Поисковая система и интернет-портал «Яндекс» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://yandex.ru/>

4. ЭБС «Лань» Режим доступа: <http://e.lanbook.com>

5. ЭБС «Знание» Режим доступа: [http //Znaniium.com](http://Znaniium.com),

6. ЭБС «IPRbooks» Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

• информационно-справочные системы

1. Справочно-правовая система «Консультант-Плюс» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>, свободный

2. Справочно – правовая система «Гарант» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/>, свободный

3. Официальный сайт Росреестра [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.rosreestr.ru., свободный.

• программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая)
1	2	3	4
1.	Все темы дисциплины.	Microsoft Office (Microsoft PowerPoint, Microsoft Word, Microsoft Excel)	Обучающая

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Аудитория с перечнем материально-технического обеспечения	Местонахождение
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 531, по тех. паспорту №6 , 35,4 кв.м. ² Комплект специализированной мебели. Монитор ViewSonicVA1616W – 7 шт. Системный блок – 7 шт. Дигитайзер GTCOCaComp №34120 – 1 шт. Сканер Epsonperfection 1270 – 1 шт.	

<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 535, по тех. паспорту №17, 68,9 кв.м.² Комплект специализированной мебели. Проектор BENQ – 1 шт. Доска-экран Seha – 1шт. Монитор ViewSonic – 1 шт. Системный блок – 1шт.</p>	<p>410012, Саратовская область, г. Саратов, ул. Радищева, д. 35</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 1008, по тех. паспорту №16, 50,4 кв.м.² Комплект специализированной мебели. НоутбукRoverBookVoyagerV400 L – 1 шт. (переносное оборудование) НоутбукDNSD800154 W100P – 2 шт.(переносное оборудование) Проектор AserXD1150 DPL– 1 шт. (переносное оборудование).</p>	
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 1009, по тех. паспорту №17, 50,8 кв.м.² Комплект специализированной мебели. Коммутатор 10/100 Fast EthernetSwith №DES – 1016D – шт. Экран на штативе TIS0X150/1MW-LS/B – 1 шт. Монитор Samsung SyncMaster 763MB – 8 шт. Монитор Samsung SyncMaster 795DF – 1 шт. Монитор Samsung SyncMaster MAE570FD – 2 шт. Монитор LG Flatron F700B – 1 шт. Монитор LG Flatron F700P – 1 шт. Монитор LG Flatron 700B – 3 шт. Системный блок – 10 шт.</p>	
<p>Помещение для самостоятельной работы № 530, по тех. паспорту № 5 , 32,9 кв.м.² Комплект специализированной мебели. Монитор BENQGL2760H – 8 шт. Системный блок Aquarius – 8 шт. Плоттер HP Designjet 500 Plus – 1 шт. Интерактивная доска ViewSonicPjD6383s – 1 шт. Коммутатор 10/100 Fast EthernetSwith №DES – 1016D – шт.</p>	

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по

дисциплине «Контроль за использованием земли и недвижимости» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Контроль за использованием земли и недвижимости».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости»

Методические указания по изучению дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости» включают в себя:

1. Курс лекций (приложение 3).
2. Методические указания для практических занятий (приложение 4).

*Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры»
«27» августа 2019 года (протокол №1)*

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Контроль за использованием земли и недвижимости»**


Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости» на 2019/2020 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
ESET NOD 32 Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование программного продукта ESET NOD32 Antivirus Business Edition renewal for 2041 user (продление 2041 лицензий на срок 12 месяцев). Лицензиат – ООО «Компьютерный супермаркет», г. Саратов. Контракт № 0025 на приобретение прав на использование средств антивирусной защиты от 11.12.2018 г.	Срок действия контракта истек
Kaspersky Endpoint Security Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational Licence. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.	Переход на новое лицензионное программное обеспечение

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости» и утверждена на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры» «19» декабря 2019 года (протокол № 5).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Тарбаев В.А.

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Градостроительная оценка территории»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Градостроительная оценка территории» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины


е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения
1	Все темы дисциплины	Microsoft Desktop Education (Microsoft Access, Microsoft Excel, Microsoft InfoPath, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft PowerPoint, Microsoft Publisher, Microsoft SharePoint Workspace, Microsoft Visio Viewer, Microsoft Word) Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Microsoft Desktop Education All Lng Lic/SA Pack OLV E 1Y Acadm Ent. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Контракт № 0024 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 11.12.2018 г.	Вспомогательная	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acadm Ent Предоставление неисключительных прав на ПО: Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL 1Mth Acadm Stdat w/Faculty Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Градостроительная оценка территории» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры» «23» января 2020 года (протокол № 6).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Тарбаев В.А.

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Контроль за использованием земли и недвижимости»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости» на 2019/2020 учебный год:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения
1	Все разделы дисциплины	<p>Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ»</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Версия специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3276/223-981 от 01.07.2019 г.</p>	Вспомогательная	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».</p> <p>Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.</p> <p>Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.</p>
2	Все разделы дисциплины	<p>Справочная Правовая Система КонсультантПлюс</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс (СПС Консультант Бюджетные организации локальный). Исполнитель – ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2019/223-980 от 01.07.2019 г.</p>	Вспомогательная	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: СПС Консультант Бюджетные организации смарт-комплект Оптимальный локальный</p> <p>Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г.</p>

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимости» «Контроль за использованием земли и недвижимости» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры» «21» марта 2020 года (протокол № 8).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Тарбаев В.А.

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Контроль за использованием земли и недвижимостью»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимостью» на 2020/2021 учебный год:

В программу практики внесены следующие изменения:

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины


е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы	Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения
1		<p>Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ»</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Экземпляры текущих версий специальных информационных массивов электронного (СИМ) периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3379/223-173 от 01.03.2020 г.</p>	Вспомогательная	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3491/223-865 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 2020 года.</p>
2		<p>Справочная Правовая Система КонсультантПлюс</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: СПС Консультант Бюджетные организации смарт-комплект Оптимальный локальный. Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов. Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-174 от 01.03.2020 г.</p>	Вспомогательная	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 0058-2020/223-866 от 21.08.2020 г. Срок действия договора: 01 сентября – 31 декабря 2020 года.</p>

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Контроль за использованием земли и недвижимостью» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры» «27» августа 2020 года (протокол № 1).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Тарбаев В.А.

**Лист изменений и дополнений,
вносимых в рабочую программу дисциплины
«Градостроительная оценка территории»**

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Градостроительная оценка территории» на 2020/2021 учебный год:

Сведения об обновлении лицензионного программного обеспечения

Наименование программы	Примечание
<p>Kaspersky Endpoint Security</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование антивирусного программного обеспечения Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (1500-2449) 1 year Educational License. Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Контракт № ЕП-113 на оказание услуг по передаче неисключительных (пользовательских) прав на антивирусное программное обеспечение с внесением соответствующих изменений в аттестационную документацию по требованию защиты информации от 11.12.2019 г.</p>	Срок действия контракта истек
<p>Kaspersky Endpoint Security</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (250-499) 1 year Educational Renewal License. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов. Сублицензионный договор № 6-219/2020/223-1370 от 01.12.2020 г.</p>	Заключен новый договор сроком на 1 год (11.12.2020 г. - 10.12.2021 г.)
<p>Microsoft Office 365 Pro Plus Open Students Shared Server All Lng SubsVL OLV NL IMth Acadmc Stdnt w/Faculty</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acadmc Ent. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Контракт № А-032 на передачу неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение от 23.12.2019 г.</p>	Срок действия контракта истек
<p>Microsoft Office</p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: DsktpEdu ALNG LicSAPk OLV E 1Y Acadmc Ent. Лицензиат – ООО «КОМПАРЕКС», г. Саратов. Сублицензионный договор № 201201/КЛ/Л/44-208 на передачу неисключительных прав на программы для ЭВМ с конечным пользователем по адресу: г. Саратов, ул. Советская, 60 от 01.12.2020 г.</p>	Заклучен новый договор сроком на 1 год (по 31.12.2021 г.)

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Градостроительная оценка территории» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Землеустройство и кадастры» «22» декабря 2020 года (протокол № 5).

Заведующий кафедрой


(подпись)

Тарбаев В.А.