

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СПЕЦИАЛИСТОВ АПК

Утверждаю:

Врио проректора по развитию
образовательных технологий ФГБОУ ВО
Воронежский ГАУ

А.В. Ворохобин
2021 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА,
КАДАСТРА И ЛАНДШАФТНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ»

Документ о квалификации - удостоверение о повышении квалификации

Объем – 18 часов (0,5 зачетной единицы)

Форма освоения программы – очная, очно-заочная

Категория слушателей – лица, осуществляющие преподавательскую деятельность по направлениям 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» и 35.03.10 «Ландшафтная архитектура».

Разработчик:

к.э.н., доцент кафедры земельного кадастра Викин С.С.

Воронеж
2021 г.

Рассмотрена на заседании кафедры земельного кадастра

Протокол №4 от «10» ноября 2021 года

Заведующий кафедрой



Харитонов А.А.

Утверждена на заседании методической комиссии управления
дополнительного образования «13» ноября 2021 г. протокол № 5.

Председатель методической
комиссии



Ворохобин А.В.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Нормативно-правовые основания разработки программы

Нормативно-методические основы разработки дополнительной профессиональной программы повышения квалификации с учетом требований профессиональных стандартов представлены в следующих документах:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ (с изм. и доп.);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 г. № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.10.2013 г. № 06-735 «О дополнительном профессиональном образовании»;

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.04.2015 г. № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ»;

Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 № 978"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2020 № 59429);

Приказ Минобрнауки России от 01.08.2017 № 736 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.08.2017 № 47903);

Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом профессиональных стандартов, утвержденными Министерством образования и науки Российской Федерации 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн;

Приказ Минтруда России от 05.05.2018 № 301н "Об утверждении профессионального стандарта "Землеустроитель" (Зарегистрировано в Минюсте России 24.05.2018 № 51173);

Приказ Минтруда России от 29.09.2015 № 666н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в сфере кадастрового учета" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.11.2015 № 39777);

Приказ Минтруда России от 09.09.2020 № 599н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по благоустройству и озеленению территорий и объектов" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.10.2020 № 60258);

Приказ Минтруда России от 29.01.2019 № 48н "Об утверждении профессионального стандарта "Ландшафтный архитектор" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.02.2019 № 53896);

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.03.2015 г. № АК-610/06 «О направлении методических рекомендаций» (методические рекомендации по разработке, порядку выдачи и учету документов о квалификации в сфере дополнительного профессионального образования);

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ;

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.04.2015 № ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»;

4 стр. из 18 ДПП ПК «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования»

Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2015 № АК-821/06 «О направлении методических рекомендаций по итоговой аттестации слушателей».

Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ:

П ВГАУ 1.4.07 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между Университетом и обучающимися по программам дополнительного образования от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.08 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о порядке и основании перевода, отчисления и восстановления обучающихся по программам дополнительного образования от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.02 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о разработке, составлении и утверждении рабочей программы учебной дисциплины и практики профессиональной переподготовки и повышения квалификации от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.03 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о разработке программы профессиональной переподготовки дополнительного профессионального образования от 03.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.06 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации слушателей программ дополнительного профессионального образования от 03.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.05 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ о порядке проведения практики обучающихся по программам дополнительного профессионального образования от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.09 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ об организации обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренного обучения дополнительного профессионального образования от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.04 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ об итоговой аттестации выпускников программ дополнительного профессионального образования от 07.03.2017 г.;

П ВГАУ 1.4.04 – 2016 ПОЛОЖЕНИЕ о дополнительном профессиональном образовании от 21.11.2016 г.;

П ВГАУ 1.1.08 – 2017 ПОЛОЖЕНИЕ об аттестационной комиссии;

Лицензия серия 90Л01 № 0008770, регистрационный № 1750 от 10 ноября 2015 г., выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования на срок - бессрочно.

1.2. Требования к слушателям

Высшее профессиональное образование по направлениям 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» или 35.03.10 «Ландшафтная архитектура».

1.3. Форма освоения программы

Очная.

1.4. Цель и планируемые результаты обучения

Цель: сформировать у слушателей современное представление о правовом обеспечении землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования.

Основная цель ДПП ПК (дополнительной профессиональной программы повышения квалификации) состоит в соответствии с положениями частей 1 и 4 статьи 76 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» ФЗ-273 от 29.12.2012 г., заключается в удовлетворении образовательных потребностей, профессионального развития человека, обеспечении соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды. Данная программа направлена на совершенствование имеющихся и получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи:

5 стр. из 18 ДПП ПК «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования»

- изучение вопросов правового регулирования отношений при проведении землеустройства;

- изучение современных методов и технологий подготовки землеустроительной документации;

- изучение вопросов правового регулирования отношений при проведении кадастровых работ;

- изучение современных методов и технологий подготовки кадастровой документации;

- изучение вопросов правового регулирования отношений в области ландшафтной архитектуры в РФ;

- изучение нормативных документов по разработке и оформлению проектно-сметной документации, порядку ее согласования и утверждения.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования» направлена на освоение следующих компетенций:

Осваиваемые компетенции	Владеть	Уметь	Знать
Способен принимать обоснованные решения в профессиональной деятельности, выбирать эффективные методы и технологии выполнения землеустроительных и кадастровых работ	Владеть навыками использования эффективных методов и технологий выполнения землеустроительных и кадастровых работ	Уметь принимать обоснованные решения при выполнении землеустроительных и кадастровых работ	Знать эффективные методы и технологии выполнения землеустроительных и кадастровых работ
Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности	Владеть навыками использования нормативно-правовой и нормативно-технической документации в проектировании, строительстве и содержании объектов ландшафтной архитектуры	Уметь оформлять правовую специальную документацию в области ландшафтной архитектуры	Знать основные правовые акты и инструкции в области ландшафтной архитектуры

1.5. Трудоемкость программы - 18 ч (0,5 зачетной единицы).**2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

№ п/п	Наименование учебных разделов	Формы промежуточной аттестации	Обязательные учебные занятия			Самостоятельная работа		Практика (стажировка) (час.)	Всего (час.)
			всего (час.)	лекции (час)	практические занятия (час.)	всего (час.)	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы		
1.	Правовое регулирование отношений при проведении землеустроительных и кадастровых работ	Устный опрос на практических занятиях, тестирование	10	6	4	-	-	-	10
2.	Правовая основа ландшафтной архитектуры в РФ		6	4	2	-	-	-	6
3.	Итоговая аттестация - зачет		2	-	-	-	-	-	2
Всего по программе			18	10	6	-	-	-	18

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

п/п	Наименование темы, раздела	Всего, ч.	Распределение материала программы по дням занятий				
			1	2	3	4	5
1.	Правовое регулирование отношений при проведении землеустроительных и кадастровых работ	10					
2.	Правовая основа ландшафтной архитектуры в РФ	6					
3.	Итоговая аттестация - зачет	2					

4. СОДЕРЖАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
 «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования»

Наименование разделов	Содержание учебного материала и формы организации деятельности слушателей	Уровень освоения	Объем аудиторных часов
Раздел 1. Правовое регулирование отношений при проведении землеустроительных и кадастровых работ	Содержание учебного материала		10
	Нормативные акты, обеспечивающие проведение землеустроительных работ и кадастровых работ и их содержание. Объекты землеустроительных и кадастровых работ. Землеустроительная и кадастровая документация - методы и технологии подготовки.	Репродуктивный	6
	Информационные (лекционные) занятия		6
	Нормативные акты, обеспечивающие проведение землеустроительных работ и кадастровых работ и их содержание.		2
	Объекты землеустроительных и кадастровых работ.		2
	Землеустроительная и кадастровая документация - методы и технологии подготовки.		2
	Практические занятия		4
	Описание местоположения границ объектов землеустройства. Установление на местности границ объектов землеустройства. Карта (план) объекта землеустройства.		2
	Состав сведений межевого плана и требования к его подготовке. Состав сведений технического плана и требования к его подготовке. Состав сведений акта обследования и требования к его подготовке.		2
Раздел 2. Правовая основа ландшафтной архитектуры в РФ	Содержание учебного материала		
	Федеральные законы РФ в области охраны окружающей среды, природопользования и ландшафтной архитектуры. Нормативная документация по разработке и оформлению проектно-сметной документации. Нормативная документация по согласованию и утверждению проектно-сметной документации. Общестроительные нормы и правила, содержащие требования к ландшафтному проектированию и строительству. Региональные нормативы в области ландшафтного проектирования и строительства	Репродуктивный	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Федеральные законы РФ в области охраны окружающей среды, природопользования и ландшафтной архитектуры. Нормативная документация по разработке и оформлению проектно-сметной документации. Нормативная документация по согласованию и утверждению проектно-сметной документации.		2
	Общестроительные нормы и правила, содержащие требования к ландшафтному проектированию и строительству. Региональные нормативы в области ландшафтного		2

	проектирования и строительства		
	Практические занятия		2
	Региональные нормативы в области ландшафтного проектирования и строительства		2
Зачет			2
Всего аудиторных часов			18

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

5.1. Формы аттестации

Текущий контроль знаний слушателей проводится в виде электронного тестирования и путем индивидуального опроса по результатам выполнения индивидуальных заданий на практических занятиях. Цель теста – дифференцировать уровень подготовки слушателей по отдельным темам дополнительной профессиональной программы.

Промежуточная аттестация знаний слушателей проводится путем индивидуального опроса по результатам выполнения индивидуальных заданий на практических занятиях.

Цель – выявить уровень подготовки слушателей по отдельным разделам изучаемого материала.

Для допуска к зачету необходимо:

1. Посещение занятий.
2. Активное участие в работе на практических занятиях.
3. Текущее тестирование.

На сдачу зачета отводится два часа.

Зачет принимает один преподаватель в форме индивидуальной беседы с каждым слушателем в присутствии остальных.

5.2. Критерии оценки тестов

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные признаки	Показатель оценки сформированной компетенции
Пороговый (удовлетворительно)	Слушатель воспроизводит термины, основные понятия, способен узнавать языковые явления.	Не менее 55 % баллов за задания теста.
Продвинутый (хорошо)	Слушатель выявляет взаимосвязи, классифицирует, упорядочивает, интерпретирует, применяет на практике пройденный материал.	Не менее 75 % баллов за задания теста.
Высокий (отлично)	Слушатель анализирует, оценивает, прогнозирует, конструирует.	Не менее 90 % баллов за задания теста.
Компетенция не сформирована		Менее 55 % баллов за задания теста.

5.3 Критерии оценки зачета

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии (дописать критерии в соответствии с компетенциями)
«зачтено»	Ответ оценивается «зачтено» в случае, когда он удовлетворяет следующим критериям: свидетельствует о правильном понимании вопроса, является исчерпывающим, т.е. охватывает все существенные аспекты вопроса; содержание вопроса раскрыто профессионально, свидетельствует о правильном понимании вопроса; содержит достаточно подробное описание предмета вопроса, в нем приведены и раскрыты в тезисной форме основные понятия, относящиеся к предмету вопроса; отсутствуют ошибочные положения.
«не зачтено»	Ответ оценивается «не зачтено» в случае, когда он удовлетворяет хотя бы одному из следующих критериев: не соответствует заданному вопросу; является неправильным в целом и (или) содержит, в основном, ошибочные положения; не раскрыты основные понятия, относящиеся к

	предмету вопроса.
--	-------------------

5.4. Вопросы к зачету

№	Содержание
1	Нормативные акты, обеспечивающие проведение землеустроительных работ и их содержание
2	Объекты землеустроительных работ
3	Описание местоположения границ объектов землеустройства
4	Установление на местности границ объектов землеустройства
5	Карта (план) объекта землеустройства
6	Нормативные акты, обеспечивающие проведение кадастровых работ и их содержание
7	Объекты кадастровых работ
8	Состав сведений межевого плана и требования к его подготовке
9	Состав сведений технического плана и требования к его подготовке
10	Состав сведений акта обследования и требования к его подготовке
11	Федеральные законы РФ в области охраны окружающей среды, природопользования и ландшафтной архитектуры
12	Нормативная документация по разработке и оформлению проектно-сметной документации
13	Нормативная документация по согласованию и утверждению проектно-сметной документации
14	Общестроительные нормы и правила, содержащие требования к ландшафтному проектированию и строительству
15	Региональные нормативы в области ландшафтного проектирования и строительства

5.5 Тестовые задания для текущего контроля и промежуточной аттестации

№	Содержание
1	Что такое землеустройство?
2	Что является объектом землеустройства?
3	К видам землеустроительной документации относят
4	Землеустройство проводится в обязательном порядке в случае
5	Как называется документ, отображающий в графической и текстовой формах местоположение, размер, границы объекта землеустройства и иные его характеристики?
6	Как называется документ, включающий в себя землеустроительную документацию в отношении каждого объекта землеустройства и другие касающиеся такого объекта материалы?
7	Какой информационный ресурс формируется на основе сбора, обработки, учета, хранения и распространения документированной информации о проведении землеустройства?
8	Каким нормативным документом утверждены форма карты (плана) объекта землеустройства и требования к ее составлению?
9	Что отображает карта (план) границ объекта землеустройства?
10	Каким нормативным документом утвержден порядок установления на местности границ объектов землеустройства?
11	Отображаются ли на карте (плане) границ объекта землеустройства установленные границы административно-территориальных образований?
12	В каком случае при установлении на местности границы объекта землеустройства межевыми знаками закрепляются все характерные точки

	границы?
13	На основании каких сведений осуществляется установление на местности границ объектов землеустройства?
14	Кадастровой деятельностью являются
15	В отношении каких объектов выполняются кадастровые работы
16	Земельный участок это
17	Здание это
18	Помещение это
19	Сооружение это
20	Машино-место это
21	Единый недвижимый комплекс это
22	Межевой план это
23	Технический план
24	Акт обследования
25	Какими основными нормативно-правовыми актами регламентируются кадастровые работы в отношении земельного участка?
26	Какими основными нормативно-правовыми актами регламентируются кадастровые работы в отношении зданий, сооружений, помещений, объектов незавершенного строительства?
27	Результатом кадастровых работ кадастрового инженера является
28	В межевом плане указываются
29	Обязательному включению в состав межевого плана независимо от вида кадастровых работ (за исключением случая подготовки межевого плана в отношении земельного участка, образуемого в результате объединения земельных участков) подлежат следующие разделы
30	К графической части межевого плана относятся следующие разделы
31	К графической части технического плана относятся следующие разделы
32	Обязательному включению в состав технического плана независимо от вида кадастровых работ подлежат следующие разделы
33	Градостроительный регламент – это
34	Срок согласования проекта схемы территориального планирования муниципального района не может превышать
35	Получение отрицательного заключения государственной экспертизы проекта документа территориального планирования
36	Какой элемент не входит в состав Правил землепользования и застройки
37	В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, не указываются
38	Правила землепользования и застройки разрабатываются для
39	В состав общественно-деловых зон не могут включаться
40	Какой из приведенных видов разрешенного использования не предусматривается Градостроительным кодексом РФ
41	В случае, если подготовка проектной документации осуществляется физическим или юридическим лицом на основании договора с застройщиком или заказчиком, застройщик или заказчик не обязан предоставить такому лицу
42	Объектами экологического права являются
43	Что относится к полномочиям органов государственной власти субъектов РФ в области охраны окружающей среды?
44	Экологическую экспертизу проводят для
45	Сочетание определенных типов рельефа, флоры, почвы, которые сформировались в одном климате характеризует понятие

46	Не являются приоритетным направлением деятельности на территории лесопаркового зеленого пояса
47	Использование разными способами водных объектов в целях удовлетворения потребностей субъектов такого использования называется
48	По своему целевому предназначению все леса классифицируются на

5.6 Типовые задачи

№	Содержание
1	Составьте схему нормативно-правовых актов регулирования землеустроительной деятельности в РФ
2	Составьте схему нормативно-правовых актов регулирования кадастровой деятельности в РФ
3	Гражданка обратилась в орган кадастрового учета с просьбой разъяснить, почему в выданных ей документах о постановке на кадастровый учет двухкомнатной квартиры отсутствует такая уникальная характеристика объекта недвижимости как «описание местоположения границ объекта недвижимости». Какой ответ она может получить?
4	Гражданка интересуется: для постановки на государственный кадастровый учет двух смежных земельных участков необходимо предоставить два заявления или можно предоставить лишь одно заявление о постановке на государственный кадастровый учет объекта недвижимости?
5	Помогите гражданину Иванову И.И. собрать документы для постановки на кадастровый учет земельного участка с разрешенным использованием ИЖС в Усманском районе Воронежской области
6	Охарактеризуйте порядок проведения кадастровых работ для постановки на учет и регистрации земельного участка, расположенного в г. Воронеж
7	Кадастровый учет жилого здания осуществлялся в течении 25-ти дней со дня поступления документов в порядке информационного взаимодействия. Является ли это нарушением?
8	Составьте схему федеральных законов РФ в области охраны окружающей среды, природопользования и ландшафтной архитектуры
9	Составьте схему нормативной документации по разработке и оформлению проектно-сметной документации
10	Составьте схему нормативной документации по согласованию проектно-сметной документации
11	Составьте схему общеустроительных норм и правил, содержащих требования к ландшафтному проектированию и строительству
12	Составьте схему региональных нормативов в области ландшафтного проектирования и строительства

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

6.1. Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих реализацию повышения квалификации

Преподаватель программы повышения квалификации «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования» должен иметь высшее образование по юриспруденции, регулярно повышать квалификацию по правовому обеспечению профессиональной деятельности и стаж научно-педагогической работы не менее трех лет по этому направлению.

6.2. Требования к материально-техническим условиям

№ уч. corp	№ ауд.	Статус аудитории	Перечень оборудования
1	217	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.	Комплект учебной мебели, презентационный комплекс (используемое программное обеспечение: MS Windows / Linux, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer), демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная
1	222	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.	Комплект учебной мебели, презентационный комплекс (используемое программное обеспечение: MS Windows / Linux, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer), демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная
1	225	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа.	Комплект учебной мебели, презентационный комплекс (используемое программное обеспечение: MS Windows / Linux, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer), демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная
1	223	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского (практического) типа	Комплект учебной мебели, магнитная доска, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная, лабораторное оборудование: линейка Дробышева, планиметр
1	224	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского (практического) типа	Комплект учебной мебели, магнитная доска, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная, лабораторное оборудование: линейка Дробышева, планиметр
1	226	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского (практического) типа	Комплект учебной мебели, магнитная доска, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная, лабораторное оборудование: линейка Дробышева, планиметр
1	229	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского (практического) типа	Комплект учебной мебели, магнитная доска, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная, лабораторное оборудование: линейка Дробышева, планиметр

1	230	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского (практического) типа	Комплект учебной мебели, магнитная доска, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: доска магнитная, лабораторное оборудование: линейка Дробышева, планиметр
1	216	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Приборы и инструменты для профилактического обслуживания учебного оборудования

6.3. Требования к информационным и учебно-методическим условиям

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного продукта	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1.	Практические занятия, лекции	Операционные системы MS Windows, пакеты офисных приложений Office MS Windows, программы для просмотра файлов Adobe Reader	-	-	+
2.	Промежуточный контроль	AST Test	+	-	-

6.3.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения программы Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	Лань	https://e.lanbook.com
2	ZNANIUM.COM	http://znanium.com/
3	ЮРАЙТ	http://www.biblio-online.ru/
4	IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
5	E-library	https://elibrary.ru/
6	Электронная библиотека ВГАУ	http://library.vsau.ru/

Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Размещение
1	ГАС РФ «Правосудие»	https://sudrf.ru/
2	Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
3	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/
4	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks
5	Росреестр: Публичная кадастровая карта	https://pkk5.rosreestr.ru/
6	Ландшафтный дизайн и архитектура сада	https://www.gardener.ru/sait/catalog/

7	Информационная система «СтройКонсултант»	http://www.stroykonsultant.com/
---	--	---

Сайты и информационные порталы

№	Название	Размещение
1	Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации	http://www.economy.gov.ru/minec/main/
2	Официальный сайт Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии	https://rosreestr.ru/
3	Федеральная государственная информационная система территориального планирования	https://fgistp.economy.gov.ru/
4	Портал о ландшафтной индустрии, призванный содействовать формированию благоприятной городской среды и ландшафтному благоустройству	www.landindustry.ru
5	Портал о дизайнерах и архитекторах России, а также их портфолио, PR - статьи, новости в мире дизайна, комментарии знаменитых дизайнеров, обсуждение проектов, вакансии и тендеры, обучение дизайнеров	http://www.luxe-design.ru/

6.3.3. Рекомендуемая литература

№	Библиографическое описание	Тип издания	Вид учебной литературы
1	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров: учебное пособие [для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 21.03.02 "Землеустройство и кадастры"] / [С. С. Викин [и др.]; Воронежский государственный аграрный университет ; [под общ. ред. С. С. Викина] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2016 - 247 с [ЦИТ 15145] [ПТ]	учебное	основная
2	Основные федеральные законы в области архитектуры и строительства [Электронный ресурс]: сборник нормативных актов и документов/ — Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015.— 527 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30283.html .— ЭБС «IPRbooks»	учебное	основная
3	Экологическое право [электронный ресурс] : Учебник / О. И. Крассов .— 4, пересмотр. — Москва ; Москва : ООО "Юридическое издательство Норма" : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 .— 528 с. — ВО - Бакалавриат .— ISBN 978-5-91768-632-5 .—	учебное	основная

	<URL: http://znanium.com/go.php?id=978549 > ЭИ		
4	Основы кадастровой деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие [для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 21.03.02 "Землеустройство и кадастры"] / [С. С. Викин [и др.] ; Воронежский государственный аграрный университет ; под [общ. ред. С. С. Викина] .— Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1022 Кб) .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2019 .— Заглавие с титульного экрана .— Авторы указаны на обороте титульного листа .— Режим доступа: для авторизованных пользователей .— Текстовый файл .— Adobe Acrobat Reader 4.0 .— <URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m150258.pdf >.	учебное	дополнительная
5	Крассов Земельное право [электронный ресурс]: Учебник / Крассов - Москва: Юридическое издательство Норма, 2013 - 608 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	учебное	дополнительная
6	Голованов Н.М. Правовое регулирование строительной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Голованов Н.М., Маркелова И.Д.— Электрон. текстовые данные.— Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2015.— 216 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63637.html .— ЭБС «IPRbooks»	учебное	дополнительная
7	Законодательство по охране памятников истории и культуры (объекты археологии и архитектуры) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ — Электрон. текстовые данные.— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2018.— 149 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/86347.html .— ЭБС «IPRbooks»	учебное	дополнительная
8	Бочкарева Н.А. Трудовое право России [Электронный ресурс]: учебник/ Бочкарева Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 526 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79438.html .— ЭБС «IPRbooks»	учебное	дополнительная
9	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель: научно-практический ежемесячный журнал, 2005-	периодическое	-
10	Аграрное и земельное право: федеральный научный юридический ежемесячный журнал, 2011-	периодическое	-
11	Геодезия и картография: научно-практический ежемесячный журнал, 2017-	периодическое	-
12	Вестник Воронежского государственного аграрного	периодическое	-

	университета : теоретический и научно-практический журнал / Воронеж. гос. аграр. ун-т .— Воронеж : ВГАУ, 1998-.		
13	Вестник ландшафтной архитектуры: периодический журнал	периодическое	-

6.4. Общие требования к организации учебного процесса

Учебный процесс дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Правовое обеспечение землеустройства, кадастра и ландшафтного проектирования» в достаточной степени обеспечен актуальной основной учебной литературой, имеющейся в научной библиотеке и в читальных залах ВГАУ.

Программа повышения квалификации в полной мере обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения в соответствии с потребностью. Данный комплект ежегодно обновляется.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает круглосуточный доступ.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в программе повышения квалификации.

В Университете сформирована электронная информационно-образовательная среда, которая обеспечивает доступ к учебным планам, к дополнительным образовательным программам повышения квалификации и переподготовки кадров, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам.

ВГАУ имеет достаточно развитую и современную материально-техническую базу, что позволяет преподавателям проводить учебные занятия на достаточно высоком уровне. Имеет специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории с презентационным оборудованием для проведения занятий лекционного типа, учебные аудитории для проведения практических занятий с достаточным количеством рабочих мест, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Преподавательский состав дополнительной профессиональной программы повышения квалификации полностью соответствует квалификационным требованиям, предъявляемым к ним.