

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Юридический институт им. Е.А. Энгеля

Кафедра гражданского и земельного права им. П.Д. Сахарова

УТВЕРЖДАЮ

Врио директора юридического
института им. Е.А. Энгеля

ПЕРЕНТЬЕВ А.В.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
основной профессиональной образовательной программы –
образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования
высшее образование – бакалавриат

Направление подготовки
40.03.01 Юриспруденция

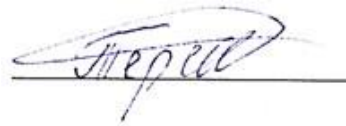
Направленность (профиль) образовательной программы
Публичное и частное право

Форма обучения
очная
очно-заочная
заочная

Год приема
2025

Санкт-Петербург
2025

ВриО директора
юридического института
им. Е.А. Энгеля



А.В. Терентьев

Заведующий
выпускающей кафедрой



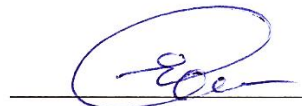
Е.М. Оль

Руководитель
образовательной
программы



Е.М. Оль

Разработчик,
заведующий кафедрой



Е.М. Оль

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой



Н. А. Борош

СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине.....	4
2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы.....	4
3. Структура и содержание дисциплины (модуля)	4
4 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля).....	12
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	12
4.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	13
4.3 Учебное обеспечение дисциплины (модуля).....	14
4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля).....	15
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля).....	16

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Таблица 1

№ п/п	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и планируемые результаты обучения
ОПК-2. Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности		
1	ИОПК-2.2 демонстрирует способности по установлению юридических фактов и анализу обстоятельств с целью применения конкретных норм материального и процессуального права	З-ИОПК-2.2 знает юридические факты и обстоятельства, на основании которых возникают, изменяются и прекращаются правоотношения У-ИОПК-2.2 умеет демонстрировать способности по установлению юридических фактов и анализу обстоятельств с целью применения конкретных норм материального и процессуального права В-ИОПК-2.2 навыками по установлению юридических фактов и анализу обстоятельств с целью применения конкретных норм материального и процессуального права
ОПК-5. Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь с единообразным и корректным использованием профессиональной юридической лексики		
2	ИОПК-5.3 формулирует правовую позицию по конкретной ситуации, обосновывает ее и представляет результат в устной и письменной форме	З-ИОПК-5.3 знает специфику формулирования правовой позиции У-ИОПК-5.3 умеет формулировать правовую позицию по конкретной ситуации, обосновывает ее и представляет результат в устной и письменной форме В-ИОПК-5.3 навыками формулирования правовой позиции по конкретной ситуации, ее обоснования и представления результата в устной и письменной форме

2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Правовые основы градостроительной деятельности» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

3. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «Правовые основы градостроительной деятельности» составляет 3 зачетных единиц / 108 часов.

Таблица 2
Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Очная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 8	№
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	-

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 8	№
1. Контактная работа:	42,3	42,3	-
занятия лекционного типа (Л)	14	14	-
занятия семинарского типа:			-
– практические занятия (ПЗ)	28	28	-
– семинарские занятия (С3)	-	-	-
– лабораторные занятия (ЛЗ)	-	-	-
курсовое проектирование (КРП)	-	-	-
консультация (групповая консультация)	-	-	-
иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)	0,3	0,3	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	29,7	29,7	-
Контроль	36	36	-
Вид промежуточного контроля:	Экзамен		

Таблица 3

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Очно-заочная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 8	№
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	-
1. Контактная работа:	34,3	34,3	-
занятия лекционного типа (Л)	16	16	-
занятия семинарского типа:			-
– практические занятия (ПЗ)	16	16	-
– семинарские занятия (С3)	-	-	-
– лабораторные занятия (ЛЗ)	-	-	-
курсовое проектирование (КРП)	-	-	-
консультация (групповая консультация)	2	2	-
иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)	0,3	0,3	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	37,7	37,7	-
Контроль	36	36	-
Вид промежуточного контроля:	Экзамен		

Таблица 4

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Заочная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		4 курс	Летняя сессия
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	-
1. Контактная работа:	12	12	-
занятия лекционного типа (Л)	6	6	-
занятия семинарского типа:			-
– практические занятия (ПЗ)	6	6	-
– семинарские занятия (С3)	-	-	-
– лабораторные занятия (ЛЗ)	-	-	-
курсовое проектирование (КРП)	-	-	-
консультация (групповая консультация)	-	-	-
иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)	-	-	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	60	60	-
Контроль	36	36	-
Вид промежуточного контроля:		Экзамен	

Таблица 5

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

№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы ¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Тема 1. Становление законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности	Занятия лекционного типа: Формирование градостроительного законодательства. Состояние современного законодательства о градостроительной деятельности.	Л	1	1	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, доклад, кейс задание
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Практические занятия: Формирование градостроительного законодательства. Состояние современного законодательства о градостроительной деятельности	ПЗ	2	2			
		Практические занятия в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		Самостоятельная работа: Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать гlosсарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	2,7	4	8		
2.	Тема 2. Понятие предмет и метод правового регулирования градостроительного	Занятия лекционного типа: Предмет и метод правового регулирования градостроительных отношений. Способы правового регулирования градостроительных отношений. Понятие правового режима. Система градостроительного законодательства. Принципы градостроительного права.	Л	1	1	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, доклад, кейс задание
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Практические занятия: Предмет и метод правового регулирования градостроительных отношений.	ПЗ	2	2	-		

¹ К видам учебной работы отнесены: занятия лекционного типа (Л), занятия лекционного типа в форме практической подготовки (ЛПП); практические занятия (ПЗ), практические занятия в форме практической подготовки (ПЗПП), самостоятельная работа (СР).

№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы ¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		
	законодательства	Способы правового регулирования градостроительных отношений. Понятие правового режима. Система градостроительного законодательства. Принципы градостроительного права.						
		Практические занятия в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		Самостоятельная работа: Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	4	4	8		
3.	Тема 3. Правовые основы регулирования строительной деятельности	Занятия лекционного типа: Определение соотношения понятий «градостроительная деятельность», «строительная деятельность» и «строительство». Выявление основных этапов строительной деятельности и источники их правового регулирования. Выявление недостатков действующего законодательства в регулировании строительной деятельности и предложение вариантов усовершенствования законодательства.	Л	2	2	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, доклад, кейс задание
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Практические занятия: Определение соотношения понятий «градостроительная деятельность», «строительная деятельность» и «строительство». Выявление основных этапов строительной деятельности и источники их правового регулирования. Выявление недостатков действующего законодательства в регулировании строительной деятельности и предложение вариантов усовершенствования законодательства	ПЗ	4	2	1		
		Практические занятия в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		Самостоятельная работа: Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	4	4	8		

№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы ¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		
4.	Тема 4. Градостроительные правоотношения	Занятия лекционного типа: Понятие градостроительного правоотношения. Субъекты и объекты градостроительных правоотношений. Содержание градостроительных правоотношений. Виды градостроительных правоотношений.	Л	2	2	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, доклад, кейс задание, практическое задание
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Практические занятия: Понятие градостроительного правоотношения. Субъекты и объекты градостроительных правоотношений. Содержание градостроительных правоотношений. Виды градостроительных правоотношений	ПЗ	6	2	1		
		Практические занятия в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		Самостоятельная работа: Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	4	7,7	8		
5.	Тема 5. Территориальное планирование как вид и метод градостроительной деятельности	Занятия лекционного типа: Понятие и метод планировки территории. Состав и содержание проекта планировки территории. Подготовка документации территориального планирования. Правила землепользования и застройки. Виды разрешенного пользования земельного участка. Планировка территории как вид и метод градостроительной деятельности. Экологическое лицензирование. Экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор. Информационное обеспечение охраны окружающей среды. Государственный учет природных ресурсов и объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.	Л	4	6	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, тест, кейс задание, практическое задание
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Практические занятия: Понятие и метод планировки территории. Состав и содержание проекта планировки территории. Подготовка документации территориального планирования. Правила землепользования и застройки. Виды разрешенного пользования земельного участка. Планировка территории как вид и метод	ПЗ	6	2	1		

№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы ¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		
6.	Тема 6. Нормативы градостроительного проектирования	градостроительной деятельности. Экологическое лицензирование. Экологический мониторинг. Экологический контроль и надзор. Информационное обеспечение охраны окружающей среды. Государственный учет природных ресурсов и объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду						
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	4	6	8		
		<u>Занятия лекционного типа:</u> Понятие и сущность нормативов градостроительного проектирования. Состав и содержание нормативов градостроительного проектирования. Порядок подготовки и утверждения нормативов градостроительного проектирования.	Л	2	2	-		
7.	Тема 7. Нормативно-правовое и информационное	<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		<u>Практические занятия:</u> Понятие и сущность нормативов градостроительного проектирования. Состав и содержание нормативов градостроительного проектирования. Порядок подготовки и утверждения нормативов градостроительного проектирования	ПЗ	6	2	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, тест, кейс задание, практическое задание
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	4	6	10		
		<u>Занятия лекционного типа:</u> Понятие и исторические предпосылки формирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности. Цели, задачи, принципы и технологии создания и ведения ИСОГД. Нормативно-правовое обеспечение ИСОГД. Состав ИСОГД. Правовые формы возмещения вреда, причиненного	Л	2	2	1	ИОПК-2.2; ИОПК-5.3	Коллоквиум, кейс задание, практическое

№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы ¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства	
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения			
юнное обеспечение градостроите льной деятельност и		окружающей среде экологическим правонарушением. Роль и место судебной и арбитражной практики в разрешении экологических споров.						задание	
		<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-			
		<u>Практические занятия:</u> Понятие и исторические предпосылки формирования информационных систем обеспечения градостроительной деятельности. Цели, задачи, принципы и технологии создания и ведения ИСОГД. Нормативно-правовое обеспечение ИСОГД. Состав ИСОГД. Правовые формы возмещения вреда, причиненного окружающей среде экологическим правонарушением. Роль и место судебной и арбитражной практики в разрешении экологических споров	ПЗ	2	4	2			
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-			
		<u>Самостоятельная работа:</u> Содержание самостоятельной работы (подготовка к коллоквиуму, подготовка к собеседованию, подготовить доклад, создать глоссарий, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету, подготовка к экзамену).	СР	6	6	10			
ИТОГО:				Л	14	16	6		
				ЛПП	-	-	-		
				ПЗ	28	16	6		
				ПЗПП	-	-	-		
				СР	27,7	37,7	60		

4 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Таблица 6
Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
Лицензионное программное обеспечение			
1	SmetaWIZARD версия v.4	Россия	Сублицензионный договор № 2600.СЛ.В-2021 от 21.04.2021
2	НордМастер® + НордКлиент®	Россия	Лицензионное соглашение № 2017052
3	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021
Свободно распространяемое программное обеспечение			
4	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное соглашение GNU
5	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU
6	WinRAR	США	открытое лицензионное соглашение GNU
7	7Zip	США	открытое лицензионное соглашение GNU
8	Google Chrome	США	открытое лицензионное соглашение GNU
9	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное соглашение GNU
10	Linux	Финляндия	открытое лицензионное соглашение GNU
11	Scilab	Франция	открытое лицензионное соглашение GNU
12	Yandex Forms	Россия	процедура регистрации

4.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Таблица 7

№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1	<p>http://www.consultant.ru/online/</p> <p>СПС «КонсультантПлюс». Общероссийская Сеть распространения правовой информации. Содержит законодательную базу, нормативно-правовое обеспечение, статьи. СПС «КонсультантПлюс» состоит из 300 региональных информационных центров, расположенных в крупных городах, и более 400 сервисных подразделений в небольших населенных пунктах.</p>	<p>Контракт на оказание услуг № 03721000213190000600001 от 27.01.2020.</p>
2	<p>http://docs.pravo.ru/</p> <p>Справочно-правовая система, предоставляющая полный доступ к нормативным актам и правовым документам любых субъектов Российской Федерации, а также к большому объему судебной практики арбитражных судов и судов общей юрисдикции всех уровней.</p> <p>Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации и др.</p> <p>Законодательство (полные тексты документов) с комментариями (законы, кодексы, постановления, приказы).</p>	Свободный
3	<p>http://government.ru/</p> <p>Сайт Правительства Российской Федерации.</p>	Свободный
4	<p>http://president.kremlin.ru/</p> <p>Сайт Президента Российской Федерации.</p>	Свободный
5	<p>http://www.gov.ru/</p> <p>Сервер государственных органов РФ.</p>	Свободный
6	<p>http://www.vsrft.ru</p> <p>Сайт Верховного Суда Российской Федерации.</p>	Свободный
7	<p>http://zakon.ru/</p> <p>Юридические блоги, новости, обсуждения и интервью.</p>	Свободный
8	<p>https://e.lanbook.com</p> <p>Ресурс, включающий в себя как электронные версии книг ведущих издательств учебной и научной литературы (в том числе университетских издательств), так и электронные версии периодических изданий по различным областям знаний.</p>	Свободный
9	<p>http://lms.spbgau.ru/</p> <p>Сайт дистанционного обучения СПбГАУ [Электронный ресурс]</p>	Свободный
10	<p>www.elibrary.ru</p> <p>Научная электронная библиотека eLIBRARY</p>	Свободный

11	https://rusneb.ru/ Национальная электронная библиотека	Свободный
12	https://diss.rsl.ru/ Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки	Свободный
13	https://urait.ru/ Электронная библиотека издательства «Юрайт»	Свободный

4.3 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 8
Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

№ п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров
Основная литература:			
1	Скачкова М.Е. Введение в градостроительную деятельность. Нормативно–правовое и информационное обеспечение: учебное пособие / М. Е. Скачкова, М. Е. Монастырская; под редакцией М. Е. Монастырской. – Санкт–Петербург: Лань, 2022. – 268 с. – ISBN 978–5–8114–3283–7. – Текст: электронный // Лань: электронно–библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/206003 – Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс
2	Щерба В.Н. Территориальное планирование: учебное пособие / В. Н. Щерба, Т. А. Филиппова. – Омск: Омский ГАУ, 2022. – 110 с. – ISBN 978–5–907507–50–0. – Текст: электронный // Лань: электронно–библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/240785 – Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс
Дополнительная литература			
3	Митягин С.Д. Территориальное планирование, градостроительное зонирование и планировка территории: учебное пособие / С. Д. Митягин. – Санкт–Петербург: Лань, 2022. – 200 с. – ISBN 978–5–8114–4050–4. – Текст: электронный // Лань: электронно–библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/206957 – Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс
4	Проблемы правового регулирования в сфере строительства: материалы III Всероссийской научно–практической конференции; 27 февраля 2021 года / под ред. Т. А. Гусевой. – Москва; Берлин: Директ–Медиа, 2021. – 148 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=619344 – Библиогр. в кн. – ISBN 978–5–4499–2544–2. – DOI 10.23681/619344. – Текст: электронный.	электронное	Электронный ресурс

4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 9

Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров
1	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Правовые основы градостроительной деятельности». https://disk.yandex.ru/d/mhheMctUGHltuQ	электронное	Электронный ресурс
2	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся https://disk.yandex.ru/d/FOvMmznBTeOYhQ	электронное	Электронный ресурс

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 10

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения			Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа				
1	Перечень основного оборудования Комплектность: Перечень основного оборудования 1. стол учебный 250 шт.; 2. стул учебный 250 шт.; 3. стол преподавателя 1 шт.; 4. стул преподавателя 1 шт.; 5. шкаф / стеллаж 1 шт.; 6. Акустическая колонка Behringer 4 шт.; 7. Кронштейн ONSTAGE 2 шт.	Перечень технических средств обучения Наименование: аудитория лекционная на 100 человек. Площадь: 116,5 м ² . Количество учебных мест: 100. Комплектность: – стол учебный 100 шт.; – стул-скамейка 100 шт.; – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.; – компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; – доска 1 шт.; – экран 1 шт.; – мультимедийный проектор 1 шт.	Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRAR, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 2315
Учебные аудитории для проведения практических занятий				
2	Перечень основного оборудования Комплектность: Перечень основного оборудования 1. стол преподавателя 1 шт.; 2. стул преподавателя 1 шт.; 3. стол 13 шт.; 4. стул 25 шт.; 5. шкаф / стеллаж 1 шт.	Перечень технических средств обучения Наименование: аудитория на 25 человек. Площадь: 49,00 м ² . Количество учебных мест: 25. Комплектность: – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – стол 13 шт.; – стул 25 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.; – компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; – доска-экран 1 шт.; – мультимедийный проектор 1 шт.	Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRAR, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 2415

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения			Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
Учебные аудитории для проведения групповых консультаций				
3	Перечень основного оборудования Комплектность: – стол 13 шт.; – стул 25 шт.; – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.	Перечень технических средств обучения 1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRAR, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: СПС «КонсультантПлюс» Контракт на оказание услуг № 03721000213190000600001 от 27.01.2020.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 3403
Учебные аудитории для проведения индивидуальной и самостоятельной работы обучающихся				
4	Перечень основного оборудования Комплектность: Количество посадочных мест 270, площадь 1461,94 м ² , оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.	Перечень технических средств обучения 1. компьютер в сборе (комплект) 10 шт.; 2. монитор: Acer V173 10 шт.; 3. клавиатура: Genius KB06x2 10 шт. 4. Мышь: Genius NetScroll 110 10 шт.	Программное обеспечение Системный блок: Win 7 Professional SP 1 x32 Процессор: Intel Celeron® CPU E140 2.00 Ghz RAM: 1Gb HDD: WDC WD2500AAJS-00L7A0 Видео: Intel G33/63V Express Chipset Family Сетевая карта: Realtek RTL8102E/RTL8103E CD/DVD HL-DT-JT DVD RAM GH22NS40. Программное обеспечение, лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft. Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А., 1 учебный корпус, этаж 2 Читальный зал
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации				
6	Перечень основного оборудования Комплектность: Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения 1. компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; 2. доска-экран 1 шт.;	Программное обеспечение Лицензионное программное обеспечение: Microsoft	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	<p>1. стол преподавателя 1 шт.; 2. стул преподавателя 1 шт.; 3. стол 13 шт.; 4. стул 25 шт.; 5. шкаф / стеллаж 1 шт.</p> <p>3. мультимедийный проектор 1 шт.</p>	<p>Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC, Adobe Foxit Reader, WinRAR, 7Zip, Google Chrome, Mozilla Firefox, Linux, Scilab, Yandex Forms.</p> <p>Проверить комплектность аудитории по ссылке. Если данный раздел отсутствует, то оставить в представленном виде</p>