

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

ПЕРВЫТЪЕВ А.В.

«20» мая 2025 года



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЮРИДИЧЕСКОЙ
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

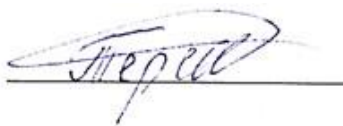
Год приема

2025

Санкт-Петербург

2025

Врио директора
юридического института
им. Е.А. Энгеля



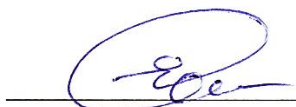
А.В. Терентьев

Заведующий
выпускающей кафедрой



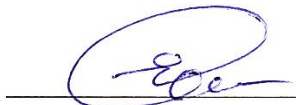
Е.М. Оль

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)	11
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	11
4.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	12
4.3 Учебное обеспечение дисциплины (модуля).....	13
4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля).....	14
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	15

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Таблица 1

№ п/п	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и планируемые результаты обучения
Код и наименование компетенции		
1	ИОПК-8.1 получает из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывает и систематизирует ее в соответствии с поставленной целью	З-ИОПК-8.1 знает требования по поиску различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимой информации
		У-ИОПК-8.1 умеет получать из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимую информацию, обрабатывать и систематизировать ее в соответствии с поставленной целью
		В-ИОПК-8.1 навыками получения из различных источников, включая правовые базы данных, юридически значимой информации, обработки и систематизации ее в соответствии с поставленной целью
	ИОПК-8.2 применяет информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности	З-ИОПК-8.2 знает различные информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности
		У-ИОПК-8.2 умеет применять информационные технологии для решения конкретных задач профессиональной деятельности
		В-ИОПК-8.2 навыками применения информационных технологий для решения конкретных задач профессиональной деятельности
	ИОПК-8.3 демонстрирует готовность решать задачи профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности	З-ИОПК-8.3 знает требования по обеспечению информационной безопасности
		У-ИОПК-8.3 умеет демонстрировать готовность решать задачи профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности
		В-ИОПК-8.3 навыками по решению задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности

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

Дисциплина «*Информационные технологии в юридической деятельности*» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

3. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины «*Информационные технологии в юридической деятельности*» составляет 2 зачетных единиц / 72 часа.

Таблица 2

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Очная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 1	№
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	-
1. Контактная работа:	18,2	18,2	-
<i>занятия лекционного типа (Л)</i>	-	-	-
<i>занятия семинарского типа:</i>	18	18	-
– <i>практические занятия (ПЗ)</i>	-	-	-
– <i>семинарские занятия (СЗ)</i>	-	-	-
– <i>лабораторные занятия (ЛЗ)</i>	18	18	-
<i>курсовое проектирование (КРП)</i>	-	-	-
<i>консультация (групповая консультация)</i>	-	-	-
<i>иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)</i>	0,2	0,2	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	53,8	53,8	-
Контроль	-	-	-
Вид промежуточного контроля:		Зачет	

Таблица 3

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Очно-заочная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 1	№
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	-
1. Контактная работа:	36	36	-
<i>занятия лекционного типа (Л)</i>	-	-	-
<i>занятия семинарского типа:</i>	36	36	-
– <i>практические занятия (ПЗ)</i>	-	-	-
– <i>семинарские занятия (СЗ)</i>	-	-	-
– <i>лабораторные занятия (ЛЗ)</i>	36	36	-
<i>курсовое проектирование (КРП)</i>	-	-	-
<i>консультация (групповая консультация)</i>	-	-	-
<i>иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)</i>	-	-	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	36	36	-
Контроль	-	-	-
Вид промежуточного контроля:		Зачет	-

Таблица 4

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Заочная форма обучения

Образовательная деятельность	Трудоёмкость, час.		
	всего	В т.ч. по семестрам	
		№ 1	№ 2
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72	-
1. Контактная работа:	4	4	-
<i>занятия лекционного типа (Л)</i>	-	-	-
<i>занятия семинарского типа:</i>	4	4	-
– <i>практические занятия (ПЗ)</i>	-	-	-
– <i>семинарские занятия (СЗ)</i>	-	-	-
– <i>лабораторные занятия (ЛЗ)</i>	4	4	-
<i>курсовое проектирование (КРП)</i>	-	-	-
<i>консультация (групповая консультация)</i>	-	-	-
<i>иная контактная работа (контактные часы на аттестацию)</i>	-	-	-
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов самостоятельной работы представлены в таблице 5	66	66	-
Контроль	2	2	-
Вид промежуточного контроля:		Зачет	-

Таблица 5

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

№ 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. Правовые автоматизированные информационно-поисковые системы. Общая характеристика и особенности использования правовых информационно-поисковых систем	Занятия лекционного типа: Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Коллоквиум, доклад, практический вопрос
		Лабораторные занятия: Определение характеристики правовых информационно-поисковых систем. Поиск информации. Особенности и границы использования информационно-поисковых систем.	ЛЗ	2	6	1		
		Самостоятельная работа: подготовка к коллоквиуму, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету.	СР	8	6	10		
2	Тема 2. Автоматизированная информационная поисковая система «КонсультантПлюс»	Занятия лекционного типа: Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Коллоквиум, доклад
		Занятия лекционного типа в форме практической подготовки: Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		Лабораторные занятия: Автоматизированная информационно-поисковая правовая система «Консультант-Плюс»: назначение и основные возможности. Назначение разделов информационного массива системы «КонсультантПлюс». Поиск по нескольким разделам. Виды поиска в АИПС «КонсультантПлюс». Способы классификации информации, лежащие в основе различных видов поиска. Назначение окна поиска. Поиск по реквизитам документов. Тематический поиск документов. Поиск по правовому навигатору. Поиск по тексту документа. Возможности АИПС «КонсультантПлюс» по работе	ЛЗ	2	6	1		

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 работы¹	Количество часов			Код осваиваемого индикатора	Форма контроля / наименование оценочного средства
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения		
		со списками документов. Назначение папок пользователя и приемы работы с ними. 11.Операции со списками документов. Возможности АИПС «КонсультантПлюс» по работе с текстом документа. Поиск заданного фрагмента в тексте. Закладки в текстах документов. Сохранение документа в файл. Ссылки АИПС «КонсультантПлюс». Справка к документу.						
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> подготовка к коллоквиуму, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине. подготовка к зачету	СР	8	6	10		
3	Тема 3. Автоматизированная информационно-поисковая система «ГАРАНТ»	<u>Занятия лекционного типа:</u> Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Доклад
		<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		<u>Лабораторные занятия:</u> Автоматизированная информационно-поисковая правовая система «Гарант»: назначение и основные возможности. Основное меню АИПС «Гарант». Виды поиска в АИПС «Гарант». Поиск по реквизитам документов. Поиск по иерархическим классификаторам. Поиск по ситуации. Поиск по толковому словарю. Возможности АИПС «Гарант» по работе со списками документов. Назначение папок пользователя в АИПС «Гарант» и приемы работы с ними. Операции со списками документов. Возможности АИПС «Гарант» по работе с текстом документа. Поиск заданного фрагмента в тексте. Информация о документе. Справка к документу. Закладки в текстах документов. Сохранение документов и списков документов в файле. Ссылки в тексте документов. Корреспонденты и респонденты документа. Пользовательские гиперссылки и комментарии. Назначение и особенности использования Панели навигации. Фильтрация списков документов. Контекстные фильтры. Журнал работы. Назначение Машины времени. Работа с различными редакциями документа. Постановка документов на контроль.	ЛЗ	2	6	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		
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> подготовка к собеседованию, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету.	СР	8	6	10		
4	Тема 4. Глобальная информационная система ИНТЕРНЕТ. Общие сведения о сети ИНТЕРНЕТ	<u>Занятия лекционного типа:</u> Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Коллоквиум, тест, доклад, кейс-задание, практический вопрос
		<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		<u>Лабораторные занятия:</u> Компьютерные сети: понятие, виды. Интернет: понятие, сферы использования. Основные понятия, используемые в сети. Протоколы TCP/IP. Адресация в Интернет. Сервисы (службы) сети Интернет. Унифицированный указатель ресурсов (URL). Технология World Wide Web (WWW). Браузеры: понятие, элементы окна приложения, основные используемые команды. Операции, выполняемые со страницами в окне браузера. Поисковые системы и каталоги ресурсов. Правила формирования поисковых запросов.	ЛЗ	4	6	1		
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> подготовка к коллоквиуму, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету.	СР	8	6	12		
5	Тема 5. Основы электронного документооборота в профессиональной деятельности.	<u>Занятия лекционного типа:</u> Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Коллоквиум, тест, доклад, кейс-задание
		<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		<u>Лабораторные занятия:</u> Классификация документов. Функции документов. Основные принципы электронного документооборота. Этапы работы с документом. Классификация систем электронного документооборота.	ЛЗ	4	6	-		

№ 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		
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> подготовка к коллоквиуму, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету	СР	8	6	12		
6	Тема 6. Концептуальные основы и общие начала информатизации судебной деятельности. ГАС «Правосудие». Информационные системы Верховного Суда РФ.	<u>Занятия лекционного типа:</u> Не предусмотрены учебным планом.	Л	-	-	-	ИОПК-8.1; ИОПК-8.2; ИОПК-8.3	Доклад, кейс-задание, практический вопрос
		<u>Занятия лекционного типа в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ЛПП	-	-	-		
		<u>Лабораторные занятия:</u> основные объекты информатизации судебной системы; судебные информационные системы; направления информатизации судебной системы; создание и развитие единого информационного пространства; ГАС «Правосудие»; подсистемы ГАС «Правосудие»; разграничение доступа к информации ГАС «Правосудие»	ЛЗ	4	6	-		
		<u>Практические занятия в форме практической подготовки:</u> Не предусмотрены учебным планом.	ПЗПП	-	-	-		
		<u>Самостоятельная работа:</u> подготовка к коллоквиуму, подготовить доклад, изучить основную и дополнительную литературу по дисциплине, подготовить конспект по вопросу, подготовка к зачету	СР	13,8	6	12		
ИТОГО:			Л	-	-	-		
			ЛПП	-	-	-		
			ЛЗ	18	36	4		
			ПЗПП	-	-	-		
			СР	53,8	36	66		

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	http://www.consultant.ru/online/ 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.	Контракт на оказание услуг № 03721000213190000600001 от 27.01.2020.
2	http://docs.pravo.ru/ 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. Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями (законы, кодексы, постановления, приказы).	Свободный
3	http://government.ru/ Сайт Правительства Российской Федерации.	Свободный
4	http://president.kremlin.ru/ Сайт Президента Российской Федерации.	Свободный
5	http://www.gov.ru/ Сервер государственных органов РФ.	Свободный
6	http://www.vsrfr.ru Сайт Верховного Суда Российской Федерации.	Свободный
7	http://zakon.ru/ Юридические блоги, новости, обсуждения и интервью.	Свободный
8	https://e.lanbook.com 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.	Свободный
9	http://lms.spbgau.ru/ Сайт дистанционного обучения СПбГАУ [Электронный ресурс]	Свободный
10	www.elibrary.ru Научная электронная библиотека eLIBRARY	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 (указывается только для печатных изданий)
Основная литература:			
1	Титова Л.Н. Информационные технологии: учебно-методическое пособие / Титова Л. Н., Жилко Е. П. - Уфа: БГПУ имени М. Акмуллы, 2022. - 85 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции БГПУ имени М. Акмуллы - Информатика. - URL: https://e.lanbook.com/book/288485 . - ISBN 978-5-907475-61-8.	электронное	Электронный ресурс
2	Коломейченко А.С. Информационные технологии: учебное пособие для вузов / Коломейченко А.С., Польшакова Н.В., Чеха О.В. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2022. - 212 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Информатика. - URL: https://e.lanbook.com/book/264086 . - ISBN 978-5-507-45293-4.	электронное	Электронный ресурс
Дополнительная литература			
3	Драпезо Р.Г. Информационные технологии в юридической деятельности: курс лекций / Р. Г. Драпезо, Ю. Г. Волгин; Кемеровский государственный университет. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2020. - 267 с.: ил. - Библиогр.: с. 251-255. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600250 . - ISBN 978-5-8353-2615-0.	электронное	Электронный ресурс
4	Бедняк С. Г. Информационные технологии: учебное пособие / Бедняк С. Г., Захарова О. И. - Самара : ПГУТИ, 2022. - 204 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГУТИ - Информатика. - URL: https://e.lanbook.com/book/320819	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 лабораторным занятиям по дисциплине «Информационные технологии в юридической деятельности». https://disk.yandex.ru/d/wGPtzwJb4MOyA	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				
Учебные аудитории для проведения лабораторных занятий				
3	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория №3403
	Комплектность: – стол 13 шт.; – стул 25 шт.; – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.	1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	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.	
Учебные аудитории для проведения групповых консультаций				
3	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория № 3403
	Комплектность: – стол 13 шт.; – стул 25 шт.; – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.	1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.	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.	

№ 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 индивидуальной и самостоятельной работы обучающихся				
4	<p>Перечень основного оборудования</p> <p>Комплектность: Количество посадочных мест 270, площадь 1461,94 м², оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.</p>	<p>Перечень технических средств обучения</p> <p>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.</p>	<p>Программное обеспечение</p> <p>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 DVDROM GH22NS40. Программное обеспечение, лицензионное программное обеспечение: ПО Microsoft. Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat reader DC, 7Zip.</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, литер А., 1 учебный корпус, этаж 2 Читальный зал</p>
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации				
6	<p>Перечень основного оборудования</p> <p>Комплектность: – стол 13 шт.; – стул 25 шт.; – стол преподавателя 1 шт.; – стул преподавателя 1 шт.; – шкаф / стеллаж 1 шт.</p>	<p>Перечень технических средств обучения</p> <p>1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1 шт.</p>	<p>Программное обеспечение</p> <p>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.</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 Аудитория №3403</p>