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

CIBERT A.B.

<del>«20» мая 2025 года</del>

идический дет де де де де

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «ПРАВОВОЙ РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕДР»

основной профессиональной образовательной программы — образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования высшее образование – магистратура

Направление подготовки 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) образовательной программы Земельное и экологическое право

> Форма обучения заочная

> > Год приема *2025*

Санкт-Петербург 2025 ВриО директора А.В. Терентьев юридического института им. Е.А. Энгеля Заведующий выпускающей кафедрой Е.М. Оль Руководитель образовательной Е.М. Оль программы Разработчик, заведующий кафедрой Е.М. Оль СОГЛАСОВАНО: Н. А. Борош Заведующий библиотекой

### СОДЕРЖАНИЕ

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

#### 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Таблица 1

№ п/п	Код и наименование индикатора достижения компетенции С-3 Способностью ква	Код и планируемые результаты обучения плифицированно толковать нормативные правовые акты,						
	регулирующие земельные и экологические отношения							
1	ИПК-3.1 использует правила толкования норм земельного и экологического права	З-ИПК-3.1 знать: правила толкования норм законодательства об охране и использовании недр  У-ИПК-3.1 уметь: использовать правила толкования норм законодательства об охране и использовании недр  В-ИПК-3.1 владеть: навыками толкования норм законодательства об охране и использовании недр						
2	ИПК-3.2 определяет содержание правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявляет пробелы, коллизии и конкуренцию норм земельного и экологического права подлежащие разрешению	З-ИПК-3.2 знать: содержание правовой нормы, выраженную в ней волю законодателя, а также пробелы, коллизии и конкуренцию норм законодательства об охране и использовании недр У-ИПК-3.2 уметь: определять содержание правовой нормы, выраженную в ней волю законодателя, выявлять пробелы, коллизии и конкуренцию норм законодательства об охране и использовании недр В-ИПК-3.2 владеть: навыками определения содержания правовой нормы, выраженной в ней воли законодателя, выявления пробелов, коллизий и конкуренции норм законодательства об охране и использовании недр						

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

Дисциплина (модуль) «Правовой режим использования недр» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений – элективные дисциплины (модули) 1 (ДЭ.1) Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

#### 3. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «Правовой режим использования недр» составляет  $\underline{2}$  зачетных единиц / $\underline{72}$  часа.

#### Заочная форма обучения

	Трудоёмі	кость, час.
Obnobonowally was Hastrally Woodly		2 курс
Образовательная деятельность	всего	Летняя
		сессия
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
1. Контактная работа:	14	14
занятия лекционного типа (Л)	6	6
занятия семинарского типа:		
<ul><li>практические занятия (ПЗ)</li></ul>		
<ul><li>семинарские занятия (C3)</li></ul>	6	6
– лабораторные занятия (ЛЗ)		
курсовое проектирование (КРП)		
консультация (групповая консультация)		
иная контактная работа	2	2
(контактные часы на аттестацию)	2	2
2. Самостоятельная работа (СРС). Перечень видов	58	58
самостоятельной работы представлены в таблице 3	30	36
Вид промежуточного контроля:		Зачет

Таблица 3 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенных на них количества академических часов и видов учебных занятий

B			æ	Кол	ичество ча	сов		Форма	
№ раздела	Название раздела (темы)		Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	Тема 1. Основы правового	Занятия лекционного типа:  Становление и основные этапы развития законодательства о недрах.  Современный этап развития законодательства о недрах. Реформационные процессы государственного управления в области охраны и использования полезных ископаемых. Предмет и метод правового регулирования законодательства о недрах. Понятие предмета правового регулирования. Понятие метода правового регулирования. Императивный и диспозитивный метод. Способы правового регулирования. Принципы законодательства о недрах. Законодательство о недрах как структурный элемент отрасли экологического законодательства. Понятие и виды источников законодательства о недрах.  Семинарские занятия:	Л	-	-	2		Устный	
1	регулирования общественных отношений в сфере охраны и использования недр	Понятие и виды правоотношений в области охраны и использования недр. Состав правоотношений в области охраны и использования недр. Понятия недр, полезных ископаемых. Виды полезных ископаемых. Деление запасов полезных ископаемых на балансовые и забалансовые. Предпосылки правоотношений. Практическое задание: решить задачу и заполнить таблицу из вариантов, предложенных преподавателем.	СЗ	-	-	-	ИПК-3.1	ИПК-3.1	опрос, тест, доклад, кейс- задание, практическое задание
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к устному опросу по теме. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Сделать глоссарий по теме.  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	10			

 $<sup>^{1}</sup>$  K видам учебной работы отнесены: занятия лекционного типа (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа (СР).

æ			'nΞ	Кол	ичество ча	сов		Форма
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства
	Тема 2. Организационно- правовой	Занятия лекционного типа:  Государственное и муниципальное правовое регулирование отношений в области недропользования. Понятие организационно-правового механизма в области недропользования. Нормирование. Геологическая информация о недрах. Государственный учет и государственная регистрация. Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых. Государственный баланс запасов полезных ископаемых. Государственное геологическое изучение недр. Государственная экспертиза запасов полезных ископаемых. Порядок проведения государственной экспертизы запасов полезных ископаемых. Сроки проведения экспертизы запасов полезных ископаемых. Сроки проведения экспертизы запасов полезных ископаемых. Государственный мониторинг состояния недр. Контроль и надзор за выполнением законодательства о недрах. Геолого-экономическая и стоимостная оценка месторождений полезных ископаемых и участков недр. Система платежей при пользовании недрами. Разовые платежи за пользование недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензии. Сбор за участие в конкурсе (аукционе). Регулярные платежи за пользование недрами.	Л	-	-	2		Устный опрос, тест,
2	механизм регулирования отношений в области недропользования	Семинарские занятия:  Структура и полномочия федеральных органов исполнительной власти. Структура и полномочия региональных органов исполнительной власти. Полномочия органов местного самоуправления в сфере охраны и использования недр. Понятие и сущность платности недропользования.  Практическое задание: решить задачу и заполнить таблицу из вариантов, предложенных преподавателем.	СЗ	-	-	2	ИПК-3.2	доклад, кейс- задание, практическое задание
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к устному опросу по теме.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Практическое задание. Афанасьев В.К., занимающийся индивидуальной трудовой деятельностью, желает осуществлять разработку месторождений минеральных вод, их добычу и разлив. Имеет ли право, данный гражданин на осуществление такой деятельности? Какие органы государственной власти предоставляют разрешение на данный вид деятельности?  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	10		

æ			'nΞ	Ко.	пичество ча	сов		Форма
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осванваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства
3	Тема 3. Право собственности и правовые формы использования	Занятия лекционного типа: Понятие права собственности на недра. Виды права собственности на недра. Основания возникновения, изменения и прекращения права собственности. Правовые формы использования недр. Понятие горного и геологического отвода. Виды недропользования. Региональное геологическое изучение. Геологическое изучение, включающее поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, а также геологическое изучение и оценка пригодности участков недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых. Разведка и добыча полезных ископаемых, в том числе использования отходов горнодобывающего и связанных с ним перерабатывающих производств. Строительство и эксплуатация подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых. Образование особо охраняемых геологических объектов. Сбор минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов. Виды права пользования недрами. Лицензия на право пользования участками недр и соглашения о разделе продукции. Содержание лицензий и соглашений. Сроки недропользования. Конкурсы и аукционы на право пользования участками недр. Ограничения права пользования участками недр.	Л	-	-	2	ИПК-3.2	Устный опрос, тест, доклад, кейс- задание, практическое задание
	недр	Семинарские занятия:  Разрешительные документы в сфере недропользования. Сроки недропользования. Конкурсы и аукционы на право пользования участками недр. Ограничения права пользования участками недр.  Практическое задание: рассчитать размер причиненного вреда природным объектам из примеров, предложенных преподавателем.	СЗ	-	-	2		
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к устному опросу по теме. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Работа с информационно-справочными системами.  4. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	10		

æ			'nΞ	Кол	ичество ча	сов		Форма
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осванваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства
		Занятия лекционного типа: Правонарушения в области охраны и использования недр. Понятие и состав правонарушений. Объект правонарушения. Предмет правонарушения. Объективная сторона правонарушения. Субъект правонарушения. Субъективная сторона правонарушения. Виды правонарушений. Ответственность за нарушение требований законодательства о недрах. Понятие юридической ответственности. Виды ответственности. Административная ответственность. Уголовная ответственность. Дисциплинарная ответственность. Гражданско-правовая ответственность. Возмещение вреда. Способы исчисления размера вреда. Таксы и методики исчисления размера вреда. Фактические затраты на восстановление нарушенного состояния недр. Иски о компенсации вреда. Разрешение споров в области недропользования.	Л	-	-			
4	Тема 4. Юридическая ответственность за нарушение требований	Семинарские занятия: Возмещение вреда. Способы исчисления размера вреда. Таксы и методики исчисления размера вреда. Фактические затраты на восстановление нарушенного состояния недр. Иски о компенсации вреда. Разрешение споров в области недропользования.  Практическое задание: решить задачу и заполнить таблицу из вариантов, предложенных преподавателем.	С3	-	-	-	ИПК-3.2	Устный опрос, тест, доклад, кейс-задание, практическое задание
	законодательства о недрах	Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к устному опросу по теме. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Работа с информационно-справочными системами.  4. Практическое задание. Администрация одного из районов обязала всех собственников или владельцев земельных участков, имеющих скважины для удовлетворения потребностей в питьевой воде, получить лицензии на право пользования недрами. Группа граждан, считая, что действия администрации нарушают законодательство о недрах, обратилась в юридическую консультацию. Дайте правовую консультацию по возникшей проблеме. Составьте юридическое заключение по возникшей проблеме.  6. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	16		

R			潭	Кол	ичество ча	сов		Форма	
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства	
		Занятия лекционного типа: Основные требования по рациональному использованию и охране недр. Порядок разработки месторождений полезных ископаемых и пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых. Первичная переработка минерального сырья пользователями недр. Основные требования по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых. Ликвидация и консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых. Вознаграждения за выявление месторождения полезного ископаемого.	Л	-	-	-			
5	Тема 5. Правовое регулирование рационального использования и охраны недр	Семинарские занятия: Порядок разработки месторождений полезных ископаемых и пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых. Предоставление и изъятие земельных участков, лесных участков, водных объектов, необходимых для ведения работ, связанных с пользованием недрами. Ликвидация и консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых. Охрана участков недр, представляющих особую научную или культурную ценность. Установление факта открытия месторождения общераспространенных полезных ископаемых. Практическое задание: решить задачу и заполнить таблицу из вариантов, предложенных преподавателем.	С3	-	1	2	ИПК-3.1	Устный опрос, тест, доклад, кейс- задание, практическое задание	
		Самостоятельная работа:  1. Подготовиться к устному опросу по теме.  2. Подготовить доклад по вопросам темы. Перечень докладов представлен в Фонде оценочных средств.  3. Работа с информационно-справочными системами Консультант плюс; Кадис; Гарант  4. Практическое задание. Вблизи села Н. находится пещера, которая представляет собой большой научный интерес. В настоящее время пещера сильно разрушается из-за того, что местные хозяйства осуществляют добычу песка. Какой статус необходимо придать пещере, для того чтобы обеспечить ее охрану?  5. Подготовка к зачету по вопросам темы. Перечень вопросов представлен в Фонде оценочных средств.	СР	-	-	12			

æ			漢	Кол	ичество ча	асов		Форма
№ раздела	Название раздела (темы)	Содержание раздела	Вид учебной работы <sup>1</sup>	очная форма обучени я	очно- заочная форма обучени я	заочная форма обучения	Код осваиваемого индикатора	контроля / наименование оценочного средства
			Л	-	-	6		Устный
			C3	-	-	6		опрос, тест,
	итого:		СР			58	ИПК-3.1 ИПК-3.2	доклад, кейс- задание, практичес кое задание

## 4 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

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

Таблица 4 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	HордMастер® + HордКлиент®	Россия	Лицензионное соглашение № 2017052					
3	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021					
	Свободно распростран	ияемое программ	иное 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 5

No	Современные профессиональные базы данных и	
п/п	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.vsrf.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 eLIBRARRY	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 6 Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

№ п/ п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров				
	Основная литература:						
1	Кондратьева И.В. Экономический механизм государственного управления природопользованием: учебное пособие / И. В. Кондратьева. — Санкт—Петербург: Лань, 2022. — 388 с. — ISBN 978—5—8114—2817—5. — Текст: электронный // Лань: электронно—библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212588">https://e.lanbook.com/book/212588</a> — Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс				
2	Оль Е.М. Экологическое право (альбом схем и таблиц): учебное пособие / Оль Е.М. – СПб.: БАМ, 2021. – 276 с. ISBN 978–5–6046873–2–1.	печатное	Кол–во экземпляров: всего – 24				
3	Экологическое право (по состоянию законодательства на 1 сентября 2024 г.): учебник для бакалавров и специалистов: учебник / Е. Н. Абанина, О. В. Куликова, Ю. А. Плотникова, Ю. В. Сорокина, Е. А. Сухова, Н. И. Махонько 2-е изд., испр Москва: Директ-Медиа, 2024 300 с Библиогр. в кн URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=7190 50 ISBN 978-5-4499-4957-8.	электронное	Электронный ресурс				
Доп 4	олнительная литература  Гайнутдинова Е.А. Земельное право: учебное пособие / Е. А. Гайнутдинова. — Ижевск: УдГАУ, 2021. — 103 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/257963 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс				
5	Ковязин В.Ф. Кадастры природных ресурсов: учебное пособие для вузов / В. Ф. Ковязин, А. Ю. Романчиков, А. А. Киценко. — 2—е изд., стер. — Санкт—Петербург: Лань, 2022. — 104 с. — ISBN 978—5—8114—9023—3. — Текст: электронный // Лань: электронно—библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/183683">https://e.lanbook.com/book/183683</a> — Режим доступа: для авториз. пользователей.	электронное	Электронный ресурс				

# 4.4 Методическое обеспечение дисциплины (модуля) Таблица 7 Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

<b>№</b> п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров
1	Методические указания к семинарским занятиям по дисциплине «Правовой режим использования животного мира». 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 8

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				
Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 <b>Аудитория № 2434</b>				
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.	1. компьютер в сборе (комплект) 1 <b>шт</b> .; 2. доска-экран 1 <b>шт</b> .; 3. мультимедийный проектор 1 <b>шт</b> .	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.					
	Учебные аудитории для пров	едения семинарских занятий					
Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение					
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.	1. компьютер в сборе (комплект) 1 <b>шт</b> .; 2. доска-экран 1 <b>шт</b> .; 3. мультимедийный проектор 1 <b>шт</b> .	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 № 2434				
Учебные аудитории для проведения групповых консультаций							
Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	196601, Санкт-Петербург, город				
Комплектность: - стол 13 шт.; - стул 25 шт.; - стол преподавателя 1 шт.;	1. компьютер в сборе (комплект) 13 шт.; 2. доска-экран 1 шт.; 3. мультимедийный проектор 1	Лицензионное программное обеспечение: Microsoft Свободно распространяемое программное обеспечение: Adobe Acrobat Reader DC,	Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, строение 2, этаж 2 <b>Аудитория № 3403</b>				
	Том числе помещения для самостоятся средств обу  Перечень основного оборудования  Комплектность:  - стол преподавателя 1 шт.;  - стул преподавателя 1 шт.;  - стул 25 шт.;  - шкаф / стеллаж 1 шт.;  - компьютер в сборе (комплект) 1 шт.;  - доска-экран 1 шт.;  - мультимедийный проектор 1 шт.  Перечень основного оборудования  Комплектность:  - стол преподавателя 1 шт.;  - стул преподавателя 1 шт.;  - стул 25 шт.;  - шкаф / стеллаж 1 шт.;  - компьютер в сборе (комплект) 1 шт.;  - доска-экран 1 шт.;  - доска-экран 1 шт.;  - мультимедийный проектор 1 шт.  Перечень основного оборудования  Комплектность:  - стол 13 шт.;  - стул 25 шт.;	Том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечисредств обучения используемого программно  Учебные аудитории для проведствобучения  Комплектносты:  - стол преподавателя 1 шт.; - стул 25 шт.; - доска-экран 1 шт.; - доска-экран 1 шт.; - мультимедийный проектор 1 шт.  Томпьютер в сборе (комплект) 1 шт.; - стул преподавателя 1 шт.; - стул преподавателя 1 шт.; - доска-экран 1 шт.; - стул преподавателя 1 шт.; - стул 25 шт.; - компьютер в сборе (комплект) 1 шт.; - доска-экран 1 шт.; - доска-экран 1 шт.; - мультимедийный проектор 1 шт.  Тучебные аудитории для проведствобучения  Комплектносты: - доска-экран 1 шт.; - мультимедийный проектор 1 шт.  Тучебные аудитории для проведствобучения  Комплектносты: - стол 13 шт.; - стол 13 шт.; - доска-экран 1 шт.; - мультимедийный проектор 1 шт.  Тучебные аудитории для проведствобучения  Комплектносты: - стол 13 шт.; - стол преподавателя 1 шт.; - стол п	Том числе номещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения    Перечень основного оборудования   Перечень технических средств обучения   Программное обеспечение				

№ 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
	– шкаф / стеллаж 1 <b>шт</b> .		Сhrome, 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 ауді	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	льной и самостоятельной работы обучающі	ихся
	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
4	Комплектность: Количество посадочных мест 270, площадь 1461,94 м², оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета.	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.	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 DVDRAM 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 проведе	ния промежуточной аттестации	
6	Перечень основного оборудования	Перечень технических средств обучения	Программное обеспечение	
	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.	1. компьютер в сборе (комплект) 1 <b>шт.</b> ; 2. доска-экран 1 <b>шт.</b> ; 3. мультимедийный проектор 1 <b>шт</b> .	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 № 2434