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

Институт экономики и управления Кафедра экономики и бухгалтерского учета

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «**НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ**»

основной профессиональной образовательной программы – образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования высшее образование – бакалавриат

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) образовательной программы Учет и бизнес-аналитика

Форма обучения очная

Год приема 2025

Санкт-Петербург 2025

Директор института	
Заведующий выпускающей кафедрой	О.О. Андреева
Руководитель образовательной программы	О.О. Андреева
Разработчик, доцент	О.О. Андреева
СОГЛАСОВАНО:	
Заведующий библиотекой	Укорощ Н.А. Борош

СОДЕРЖАНИЕ

1 Результаты обучения по дисциплине (модулю)	4
2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной	5
профессиональной образовательной программы	
3 Структура и содержание дисциплины (модуля)	5
4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)	16
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное	16
обеспечение, в том числе отечественного производства	
4.2 Учебные издания	17
4.3 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)	18
4.4 Современные профессиональные базы данных и	18
информационные справочные системы	
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины	19
(модуля)	
6 Особенности реализации дисциплины в отношении лиц из	24
числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	
здоровья	

1 Результаты обучения по дисциплине (модулю)

Результаты обучения по дисциплине «*Налоговый учет*» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

	Таолица	1. Результаты обучени	и по диециплине
№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
	ПК-2 Способен осуществлять составление и представление бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта	ИПК – 2.3 Осуществляет ведение налогового учета, составление налоговых расчетов и деклараций, налоговое планирование	3-ИПК-2.3 Знать: принципы ведения налогового учета, порядок составления налоговых расчетов и деклараций, налоговое планирование; У-ИПК-2.3 Уметь: применять принципы и методы ведения налогового учета, налогового планирования, составлять налоговые декларации; В-ИПК-2.3
			Владеть: методами налогового планирования, составления налоговых расчетов и деклараций.
1		составление и представление бухгалтерской (финансовой) отчетности кономического	3- ИПК 2.4. Знать: основные принципы, методы и алгоритмы расчета показателей финансового анализа и элементы бюджетирования и управления денежными потоками на уровне экономического субъекта У- ИПК 2.4
			Уметь: применять основные методы финансового анализа и составлять бюджеты и управлять денежными потоками на уровне экономического субъекта В- ИПК 2.4
			Владеть: методами организации работ по финансовому анализу, бюджетированию и управлению денежными потоками на уровне экономического субъекта

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

Дисциплина (модуль) «*Налоговый учет*» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

3 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «*Налоговый учет*» составляет 4 зачетных единиц /144 часа (таблица 2).

Содержание дисциплины (модуля) «*Налоговый учет*» представлено в таблицах 3-6.

Таблица 2. Структура дисциплины (модуля) Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

		Трудоёмкость			
Вид учебной работы	час.	В т.ч. по семестрам			
	всего/*	№7	№		
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	144	144			
1. Контактная работа:	64,2	64,2			
Аудиторная работа	64	64			
в том числе:					
лекции (Π)	26	26			
практические занятия (ПЗ)	38	38			
лабораторные работы (ЛР)					
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)					
консультации перед экзаменом					
ИКР	0,2	0,2			
2. Самостоятельная работа (СРС)	79,8	79,8			
реферат/эссе (подготовка)					
курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)					
контрольная работа					
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и	79,8	79,8			
повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий,					
подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)					
Подготовка к экзамену (контроль)					
Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль)					
Вид промежуточного контроля:		Зачет с оцен	нкой		
Промежуточный контроль		Зачет с			
		оценкой			

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы		Трудоёмкость			
		В т.ч. по	семестрам		
	всего/*	No	№		
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану					
1. Контактная работа:					
Аудиторная работа					
лекции (Л)					
практические занятия (ПЗ)					
лабораторные работы (ЛР)					
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)					
консультации перед экзаменом					
ИКР					
2. Самостоятельная работа (СРС)					
реферат/эссе (подготовка)					
курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)					
контрольная работа					
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и					
повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий,					
подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам и т.д.)					
Подготовка к экзамену (контроль)					
Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль)					
Вид промежуточного контроля:					
Промежуточный контроль					

Таблица 3. Содержание дисциплины (модуля)

		таолица 3. Содержание дисциплины (Количество часов	
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Форма образовательной деятельности		очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4	4	5	6	7
		занятия лекционного	всего в том числе в форме	4		
1	Сущность, принципы и модели	типа	практической подготовки	6		
1	налогового учета	занятия семинарского типа	всего в том числе в форме практической подготовки	Ö		
		самостоятельная ра				
			всего	4		
	Налоговый учет НДС	занятия лекционного типа	в том числе в форме практической			
2			подготовки всего	8		
		занятия семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки			
		самостоятельная работа обучающихся				
			всего	14		
		занятия лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки			
3	Налоговый учет налога на прибыль		всего	16		
	организации	занятия семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	20		
		самостоятельная ра	, ,			
			всего	6		
4	Налоговая отчетность организации	занятия лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки			
		занятия семинарского	всего	8	2	

	типа	в том числе в форме		
		практической		
		подготовки		
	самостоятельная ра	бота обучающихся		
Итого			144	

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа

		таолица ч. содержание запитии		Количество часов			
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Содержание занятий лекционного типа	Код результата обучения	очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения	
1	2	4		5	6	7	
	Сущность, принципы и	Сущность и принципы налогового учета. Общие правила налогового учета	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2			
1	модели налогового учета	Модели налогового учета	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2			
		Экономическая сущность НДС	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2			
2	Налоговый учет НДС	Налоговая база по НДС и порядок ее определения	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2			
	3 Налоговый учет налога на прибыль организации	Экономическая сущность налога на прибыль, элементы налога на прибыль	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2			
3		Учет расчетов по налогу на прибыль (ПБУ 18/02)	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	4			
		Налоговый учет доходов организации.	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	4			
		Налоговый учет расходов организации	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	4			

Напоговая с	Налоговая отчетность	Понятие, виды и формы налоговой отчетности	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2	
4	организации	Этапы составления налоговой отчетности	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	4	
			26		

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

		Формун и останизации солитий солитор		Ко.	пичество часо	В
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Формы и содержание занятий семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	Код результата обучения	очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4		5	6	7
1	Сущность, принципы и	Сущность и принципы налогового учета. Общие правила налогового учета	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	2		
1	модели налогового учета	Модели налогового учета	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	4		
	Налоговый учет НДС	Экономическая сущность НДС	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	4		
2		Налоговая база по НДС и порядок ее определения	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	4		
		Экономическая сущность налога на прибыль, элементы налога на прибыль	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	4		
3	Налоговый учет налога на	Учет расчетов по налогу на прибыль (ПБУ 18/02)	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	4		
	прибыль организации	Налоговый учет доходов организации.	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	4		
		Налоговый учет расходов организации	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4	4		

			В-ИПК-2.4		
		Помятия ручи и форми мочетерой	3-ИПК-2.3		
	Налоговая отчетность организации	Понятие, виды и формы налоговой	У-ИПК-2.3	4	
		отчетности	В-ИПК-2.3		
4			3-ИПК-2.3		
		Этапы составления налоговой отчетности	У-ИПК-2.3	4	
			В-ИПК-2.3		
	L		38		

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

				Ко.	личество часо	В
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся	Код результата обучения	очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4		5	6	7
1	Сущность, принципы и	Сущность и принципы налогового учета. Общие правила налогового учета (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8		
	модели налогового учета	Модели налогового учета (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8		
	Налоговый учет НДС	Экономическая сущность НДС (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8		
2		Налоговая база по НДС и порядок ее определения (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8		
3	Налоговый учет налога на	Экономическая сущность налога на прибыль, элементы налога на прибыль (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8		
	прибыль организации	Учет расчетов по налогу на прибыль (ПБУ 18/02) (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	8		

		Налоговый учет доходов организации. (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	8	
		Налоговый учет расходов организации (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.4 У-ИПК-2.4 В-ИПК-2.4	8	
4	Налоговая отчетность	Понятие, виды и формы налоговой отчетности (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	8	
	организации Этапы составления налоговой отчетности (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям) 3-ИПК-2.3 У-ИПК-2.3 В-ИПК-2.3	У-ИПК-2.3	7,8		
		·		79,8	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)

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

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, дисциплины (модуля) «*Налоговый учет*» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа		
	Лицензионное программное обеспечение				
	Microsoft	США	Контракт на оказание		
1.			услуг №		
1.			03721000213210000390001		
			от 22.12.2021		
	Свободно распростран	яемое программное о	беспечение		
2.	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное		
۷.			соглашение GNU		
3.	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное		
٥.			соглашение GNU		
4.	WinRar	США	открытое лицензионное		
4.			соглашение GNU		
5.	7Zip	США	открытое лицензионное		
<i>J</i> .			соглашение GNU		
6.	Google Chrome	США	открытое лицензионное		
0.			соглашение GNU		
7.	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное		
7.			соглашение GNU		
8.	Linux	Финляндия	открытое лицензионное		
0.			соглашение GNU		
9.	Scilab	Франция	открытое лицензионное		
7.			соглашение GNU		

4.2 Учебное обеспечение дисциплины

Учебное обеспечение дисциплины (модуля) «*Налоговый учет*» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

№ п/ п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров (указываетс я только для печатных изданий)
1	Бодрова, Т.В. Налоговый учет и налоговое планирование: учебник / Т. В. Бодрова. — 3-е изд., перераб. — Москва: Дашков и К°, 2022. — 310 с.: ил., табл. — (Учебные издания для бакалавров). — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=622 057.	электронно е	
2	Смагина, М.Н. Налоговый учёт и отчётность: учебное электронное издание / М.Н. Смагина; Тамбовский государственный технический университет. — Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. — 82 с.: табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570535.	электронно е	
3	Налоговое право : учебник / Н. Д. Эриашвили, С. М. Зырянов, А. И. Григорьев [и др.]. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2021. – 241 с. : схем., табл, ил. – (Dura lex, sed lex). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683340	электронно е	
4	Лебедева, Е. С. Налоговый учет : методические рекомендации / Е. С. Лебедева. — Москва : РТУ МИРЭА, 2023. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/329024	электронно е	
5	Гамидова, Н. Г. Налоговый учет и отчетность: учебно-методическое пособие / Н. Г. Гамидова. — Орел: ОрелГАУ, 2022. — 80 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/322007	электронно е	
6	Баранова, Л. Г. Налоговый учет: учебное пособие / Л. Г. Баранова, В. С. Федорова. — Санкт-Петербург: ПГУПС, 2022. — 58 с. — ISBN 978-5-7641-1783-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL:	электронно е	

	https://e.lanbook.com/book/264716— Режим доступа:		
	для авториз. пользователей.		
7	Чернова, Ю. В. Налоговый учет и отчетность: учебное пособие / Ю. В. Чернова, Т. Г. Лазарева. — Самара: СамГАУ, 2024. — 144 с. — ISBN 978-5-88575-759-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/440237. — Режим доступа:	электронно е	
	для авториз. пользователей.		

4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины (модуля) «*Налоговый учет»* представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)

4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины (модуля) «Налоговый учет» представлен в таблице 10.

Таблица 10. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

	1 1 1	
№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1	Министерство финансов РФ [Электронный ресурс]	http://minfin.gov.ru
2	Федеральная налоговая служба	https://nalog.gov.ru/
3	КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справ.	http://www.consultant.ru/
	прав. система: офиц. сайт / Компания	
	«КонсультантПлюс». — Электрон. дан.	
4	Электронно-библиотечная система Издательства	http://e.lanbook.com/
	Лань [Электронный ресурс]: сайт / Издательство	
	Лань- Электрон. дан.	
5	Электронно-библиотечная система Университетская	http://biblioclub.ru
	библиотека онлайн [Электронный ресурс] сайт /	
	Издательство «Директ Медиа» – Электрон. дан. —	

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «*Налоговый учет*» представлено в таблице 11.

Таблица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

№ 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
1	2	3
	1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	196601, Санкт-Петербург, город
	1.1 Аудитория 2214 НК – учебная аудитория для проведения лекций:	Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2,
	Перечень основного оборудования	строение 2
	1. Столы	
	2. Стулья	
	3. Шкаф/стеллаж	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Доска-экран	
	2. Интерактивный проектор	
1.	3. Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером	
	4. Источник бесперебойного питания	
	5. Сетевой фильтр	
	Программное обеспечение	
	1. Microsoft США Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021	
	2. Adobe Acrobat Reader DC США открытое лицензионное соглашение GNU	
	3. Adobe Foxit Reader США открытое лицензионное соглашение GNU	
	4. WinRar США открытое лицензионное соглашение GNU	
	5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU	
	6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU	
	2. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа	196601, Санкт-Петербург, город
2.	2.1 Аудитория 2218 НК учебная аудитория для проведения лабораторных работ:	Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2,
۷.	Перечень основного оборудования	строение 2
	1. Перечень основного оборудования	

№ 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
	1. Столы	
	2. Стулья	
	3. Шкаф/стеллаж	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Доска-экран	
	2. Интерактивный проектор	
	3. Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером	
	4. Рабочее место ученика с персональным компьютером – 12 шт.	
	5. Источник бесперебойного питания	
	6. Сетевой фильтр	
	Программное обеспечение	
	1. Microsoft США Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021	
	2. Adobe Acrobat Reader DC США открытое лицензионное соглашение GNU	
	3. Adobe Foxit Reader США открытое лицензионное соглашение GNU	
	4. WinRar США открытое лицензионное соглашение GNU	
	5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU	
	6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU	
	3.Учебные аудитории для проведения групповых консультаций	
	3.1 Аудитория 2214 НК – учебная аудитория для проведения групповых консультаций:	
	Перечень основного оборудования	
	1. Столы	196601, Санкт-Петербург, город
3.	2. Стулья	Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2,
	3. Шкаф/стеллаж	строение 2
	Перечень технических средств обучения	
	1. Доска-экран	
	2. Интерактивный проектор	

№ 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
	3. Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером	
	4. Источник бесперебойного питания	
	5. Сетевой фильтр	
	Программное обеспечение	
	1. Microsoft США Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021	
	2. Adobe Acrobat Reader DC США открытое лицензионное соглашение GNU	
	3. Adobe Foxit Reader США открытое лицензионное соглашение GNU	
	4. WinRar США открытое лицензионное соглашение GNU	
	5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU	
	6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU	
	4. Учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся	
	3.1 Аудитория 2218 НК учебная аудитория для проведения лабораторных работ:	
	Перечень основного оборудования	
	1. Столы	
	2. Стулья	
	3. Шкаф/стеллаж	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Доска-экран	196601, Санкт-Петербург, город
4.	2. Интерактивный проектор	Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2,
	3. Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером	строение 2
	4. Рабочее место ученика с персональным компьютером – 12 шт.	
	5. Источник бесперебойного питания	
	6. Сетевой фильтр	
	Программное обеспечение	
	1. Microsoft США Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021	
	2. Adobe Acrobat Reader DC США открытое лицензионное соглашение GNU	
	3. Adobe Foxit Reader США открытое лицензионное соглашение GNU	

№ 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
	4. WinRar США открытое лицензионное соглашение GNU 5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU 6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU	
5.	5. Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации Аудитория 2218 НК учебная аудитория для проведения промежуточной аттестации: Перечень основного оборудования 1. Столы 2. Стулья 3. Шкаф/стеллаж Перечень технических средств обучения 1. Доска-экран 2. Интерактивный проектор 3. Автоматизированное рабочее место с персональным компьютером 4. Рабочее место ученика с персональным компьютером — 12 шт. 5. Источник бесперебойного питания 6. Сетевой фильтр Программное обеспечение 1. Місгоsoft США Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021 2. Adobe Acrobat Reader DC США открытое лицензионное соглашение GNU 3. Adobe Foxit Reader CША открытое лицензионное соглашение GNU 5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU 6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2

6 Особенности реализации дисциплины в отношении лиц из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для инвалидов и лиц с OB3 может изменяться объём дисциплины в часах, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося (при этом не увеличивается количество зачётных единиц, выделенных на освоение дисциплины).

Специальные условия, обеспечиваемые в процессе преподавания дисциплины

Студенты с нарушениями зрения:

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить плоскопечатную информацию в аудиальную или тактильную форму;
- возможность использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие адаптировать материалы, осуществлять приём и передачу информации с учетом индивидуальных особенностей, и состояния здоровья студента;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- использование чёткого и увеличенного по размеру шрифта, и графических объектов в мультимедийных презентациях;
- использование инструментов «лупа», «прожектор» при работе с интерактивной доской;
- озвучивание визуальной информации, представленной обучающимся в ходе занятий;
- обеспечение раздаточным материалом, дублирующим информацию, выводимую на экран;
- наличие подписей и описания у всех используемых в процессе обучения рисунков и иных графических объектов, что даёт возможность перевести письменный текст в аудиальный,
- обеспечение особого речевого режима преподавания: лекции читаются громко, разборчиво, отчётливо, с паузами между смысловыми блоками информации, обеспечивается интонирование, повторение, акцентирование, профилактика рассеивания внимания;
- минимизация внешнего шума и обеспечение спокойной аудиальной обстановки;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, на ноутбуке, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
 - увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение

внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания и др.) на практических и лабораторных занятиях;

- минимизирование заданий, требующих активного использования зрительной памяти и зрительного внимания;
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы.

Студенты с нарушениями опорно-двигательного аппарата (маломобильные студенты, студенты, имеющие трудности передвижения и патологию верхних конечностей):

- возможность использовать специальное программное обеспечение и специальное оборудование и позволяющее компенсировать двигательное нарушение (коляски, ходунки, трости и др.);
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- применение дополнительных средств активизации процессов запоминания и повторения;
 - опора на определенные и точные понятия;
 - использование для иллюстрации конкретных примеров;
 - применение вопросов для мониторинга понимания;
 - разделение изучаемого материала на небольшие логические блоки;
- увеличение доли конкретного материала и соблюдение принципа от простого к сложному при объяснении материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- увеличение доли методов социальной стимуляции (обращение внимания, апелляция к ограничениям по времени, контактные виды работ, групповые задания др.);
- обеспечение беспрепятственного доступа в помещения, а также пребывания них;
- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие обеспечить реализацию эргономических принципов и комфортное пребывание на месте в течение всего периода учёбы (подставки, специальные подушки и др.).

Студенты с нарушениями слуха (глухие, слабослышащие, позднооглохшие):

- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате, позволяющем переводить аудиальную форму лекции в плоскопечатную информацию;
- наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие

осуществлять приём и передачу информации;

- осуществлять взаимообратный перевод текстовых и аудиофайлов (блокнот для речевого ввода), а также запись и воспроизведение зрительной информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;
- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала (структурно-логические схемы, таблицы, графики, концентрирующие и обобщающие информацию, опорные конспекты, раздаточный материал);
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- особый речевой режим работы (отказ от длинных фраз и сложных предложений, хорошая артикуляция; четкость изложения, отсутствие лишних слов; повторение фраз без изменения слов и порядка их следования;
- обеспечение зрительного контакта во время говорения и чуть более медленного темпа речи, использование естественных жестов и мимики);
- чёткое соблюдение алгоритма занятия и заданий для самостоятельной работы (называние темы, постановка цели, сообщение и запись плана, выделение основных понятий и методов их изучения, указание видов деятельности студентов и способов проверки усвоения материала, словарная работа);
- соблюдение требований к предъявляемым учебным текстам (разбивка текста на части; выделение опорных смысловых пунктов; использование наглядных средств);
 - минимизация внешних шумов;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего).

Студенты с прочими видами нарушений (ДЦП с нарушениями речи, заболевания эндокринной, центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, онкологические заболевания):

- наличие возможности использовать индивидуальные устройства и средства, позволяющие осуществлять приём и передачу информации;
- наличие системы заданий, обеспечивающих систематизацию вербального материала, его схематизацию, перевод в таблицы, схемы, опорные тексты, глоссарий;

- наличие наглядного сопровождения изучаемого материала;
- наличие чёткой системы и алгоритма организации самостоятельных работ и проверки заданий с обязательной корректировкой и комментариями;
- обеспечение практики опережающего чтения, когда студенты заранее ознакомятся с материалом и выделяют незнакомые и непонятные слова и фрагменты;
- предоставление возможности соотносить вербальный и графический материал; комплексное использование письменных и устных средств коммуникации при работе в группе;
- сочетание на занятиях всех видов речевой деятельности (говорения, слушания, чтения, письма, зрительного восприятия с лица говорящего);
- предоставление образовательного контента в текстовом электронном формате;
- предоставление возможности предкурсового ознакомления с содержанием учебной дисциплины и материалом по курсу за счёт размещения информации на корпоративном образовательном портале;
- возможность вести запись учебной информации студентами в удобной для них форме (аудиально, аудиовизуально, в виде пометок в заранее подготовленном тексте);
- применение поэтапной системы контроля, более частый контроль выполнения заданий для самостоятельной работы,
- стимулирование выработки у студентов навыков самоорганизации и самоконтроля;
- наличие пауз для отдыха и смены видов деятельности по ходу занятия.