

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

Факультет *агротехнологий, почвоведения и экологии*  
Кафедра экономики и бухгалтерского учета



А.Г. Орлова  
2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**  
**«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ»**  
основной профессиональной образовательной программы –  
образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования  
высшее образование – бакалавриат

Направление подготовки/специальность  
35.03.05 Садоводство

Направленность (профиль) образовательной программы  
*Плодоовощеводство и виноградарство*


Форма обучения  
очная

Санкт-Петербург  
2023

Декан факультета

  
\_\_\_\_\_ А.Г. Орлова

Заведующий выпускающей  
кафедрой


  
\_\_\_\_\_ А.М. Улимбашев

Разработчик, должность

  
\_\_\_\_\_ О.О. Андреева

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой

  
\_\_\_\_\_ Н.А. Борош

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Результаты обучения по дисциплине (модулю)	4
2 Место дисциплины (модуля) в структуре основной профессиональной образовательной программы	5
3 Структура и содержание дисциплины (модуля)	5
4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля)	14
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	14
4.2 Учебные издания	14
4.3 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)	16
4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	16
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	16
6 Особенности реализации дисциплины в отношении лиц из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	19

## 1 Результаты обучения по дисциплине (модулю)

Результаты обучения по дисциплине «Экономическая теория» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
1	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИУК-2.3 Решает конкретные задач проекта заявленного качества и за установленное время	З-ИУК-2.3 Знать: как решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время
			У-ИУК-2.3 Уметь: решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время
			В-ИУК-2.3 Владеть: способами решения конкретных задач проекта заявленного качества и за установленное время
		ИУК-2.4 Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта.	З-ИУК-2.4 Знать: результаты решения конкретной задачи проекта.
			У-ИУК-2.4 Уметь: Публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта.
			В-ИУК-2.4 Владеть: знаниями о конкретной задачи проекта.
1	УК-9. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИУК-9.2. применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными	З-ИУК-9.2 Знать: методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
		финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски	<p>У-ИУК 9.2 Умеет применять методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски</p> <p>В-ИУК 9.2 Владеет методами личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей, использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски</p>

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

Дисциплина (модуль) «*Экономическая теория*» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы.

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

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «*Экономическая теория*» составляет 3 зачетных единиц /108 часов (таблица 2).

Содержание дисциплины (модуля) «*Экономическая теория*» представлено в таблицах 3 – 6.

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

Вид учебной работы	Трудоёмкость	
	час. всего/*	В т.ч. по семестрам
		№3
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108	108
1. Контактная работа:	48	48
Аудиторная работа	48	48
<i>в том числе:</i>		
<i>лекции (Л)</i>	16	16
<i>практические занятия (ПЗ)</i>	32	32
<i>лабораторные работы (ЛР)</i>	-	-
<i>курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)</i>		
<i>консультации перед экзаменом</i>		
2. Самостоятельная работа (СРС)	60	60
<i>реферат/эссе (подготовка)</i>		
<i>курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)</i>		
<i>контрольная работа</i>		
<i>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.)</i>	60	60
<i>Подготовка к экзамену (контроль)</i>		
<i>Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль)</i>		
Вид промежуточного контроля:	Зачет с оценкой	

Таблица 3. Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Форма образовательной деятельности	Количество часов			
			очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения	
1	2	4	5	6	7	
1	Введение в экономическую теорию	занятия лекционного типа	всего	4		
			в том числе в форме практической подготовки			
		занятия семинарского типа	всего	8		
			в том числе в форме практической подготовки			
самостоятельная работа обучающихся			20			
1	Микроэкономика -1 часть Экономической теории	занятия лекционного типа	всего	6		
			в том числе в форме практической подготовки			
		занятия семинарского типа	всего	12		
			в том числе в форме практической подготовки			
самостоятельная работа обучающихся			20			
1	Макроэкономика – 2 часть Экономической теории	занятия лекционного типа	всего	6		
			в том числе в форме практической подготовки			
		занятия семинарского типа	всего	12		
			в том числе в форме практической подготовки			
самостоятельная работа обучающихся			20			
<b>Итого</b>			<b>108</b>			

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа

№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Содержание занятий лекционного типа	Код результата обучения	Количество часов		
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4		5	6	7
1	Введение в экономическую теорию	Экономическая теория как наука. Предмет и методы экономической науки	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	2		
		Блага, потребности и ресурсы в системе общественного производства	З-ИУК-2.3 У-ИУК-2.3 В-ИУК-2.3	1		
		Экономические системы. Отношения собственности	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	1		
2	Микроэкономика	Теория спроса и предложения, эластичность спроса и предложения. Основы теории потребительского поведения	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
		Производство и издержки предприятия в краткосрочном и долгосрочном периодах	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
		Экономика отраслей сельского хозяйства	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
3	Макроэкономика	Основные макроэкономические показатели и агрегаты	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
		Макроэкономическое равновесие	З-ИОПК-9.2	2		



			У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2			
		Роль государства в развитии экономики. Бюджетно-налоговая политика.	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
<b>Итого</b>				<b>16</b>		

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

№ 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	Количество часов, в том числе в форме практической подготовки		
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4		5	6	7
1	Введение в экономическую теорию	Практическое занятие. Экономическая теория как наука. Предмет и методы экономической науки	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
		Практическое занятие. Блага, потребности и ресурсы в системе общественного производства	З-ИУК-2.3 У-ИУК-2.3 В-ИУК-2.3	4		
		Практическое занятие. Экономические системы. Отношения собственности	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	2		
2	Микроэкономика	Практическое занятие. Теория спроса и предложения, эластичность спроса и предложения.	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
		Основы теории потребительского поведения	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	2		
		Практическое занятие. Производство и издержки предприятия в краткосрочном и долгосрочном периодах	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	2		
		Практическое занятие. Экономика отраслей сельского хозяйства	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
3	Макроэкономика	Практическое занятие. Основные макроэкономические показатели и агрегаты	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		

		Практическое занятие. Макроэкономическое равновесие	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
		Практическое занятие. Роль государства в развитии экономики. Бюджетно-налоговая политика.	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
<b>Итого</b>				<b>32</b>		

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся	Код результата обучения	Количество часов		
				очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения
1	2	4		5	6	7
1	Введение в экономическую теорию	Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Основные этапы развития экономической науки	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	6		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Экономические системы общества. Собственность: экономическое содержание и формы	З-ИУК-2.3 У-ИУК-2.3 В-ИУК-2.3	7		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Источники доходов и расходов семьи	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	7		
2	Микроэкономика	Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Закон спроса и предложения. Рыночное равновесие и его нарушения	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Теория потребительского поведения	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	4		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Предприятие в системе рыночных отношений	З-ИУК-2.4 У-ИУК-2.4 В-ИУК-2.4	4		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Рынок совершенной и несовершенной конкуренции	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Оптимальное использование факторов производства	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	4		

3	Макроэкономика	Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Инфляция и безработица	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	5		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Мультипликационные эффекты в экономике	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	5		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Бюджетный дефицит и государственный долг	З-ИУК-2.3 У-ИУК-2.3 В-ИУК-2.3	5		
		Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка. Налоговая система РФ	З-ИОПК-9.2 У-ИОПК-9.2 В-ИОПК-9.2	5		
<b>Итого</b>				<b>60</b>		

#### 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) «*Экономическая теория*» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
Лицензионное программное обеспечение			
1.	Microsoft	США	Контракт на оказание услуг № 03721000213210000390001 от 22.12.2021
Свободно распространяемое программное обеспечение			
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	США	открытое лицензионное соглашение GNU
6.	Google Chrome	США	открытое лицензионное соглашение GNU
7.	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное соглашение GNU
8.	Linux	Финляндия	открытое лицензионное соглашение GNU
9.	Scilab	Франция	открытое лицензионное соглашение GNU

##### 4.2 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)

Учебное обеспечение дисциплины (модуля) «*Экономическая теория*» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

№ п/п	Учебное издание	Вид учебного издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1.	Курс экономической теории : учебник для вузов / Моск. гос. ин-т междунар. отношений; под общ. ред. М. Н. Чепурина, Е. А. Киселевой. - 7-е изд., доп. и перераб. - Киров : АСА, 2010. - 876 с. - ISBN 978-5-85271-287-5 : 400-00.	печатное	679
2.	Экономическая теория: микроЭкономическая теория - 1, 2. МезоЭкономическая теория : учебник / Г. П. Журавлева, В. В. Громыко, М. И. Забелина [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Журавлевой ; Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова. – 10-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 934 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684200">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=684200</a>	электронное	
3.	<b>Макконнелл, К. Р.</b> Экономикс: принципы, проблемы и политика : учебник : Пер.с 13-го англ.изд. - М. : Инфра-М, 1999. - 905,[39]с. - ISBN 0-07-046814-1. - ISBN 5-16-000001-1 : 242-10.	печатное	16
4.	<b>Фишер, Стенли.</b> Экономика : пер. со 2-го англ. изд. - М. : Дело, 1999. - 829с. - ISBN 0-07-017781-3. - ISBN 5-7749-0136-X : 225-00.	печатное	15
5.	<b>Самуэльсон, П.</b> Экономика : [Учеб. для начинающих]. - М. : НПО "АЛГОН", ВНИИСИ, 1992. - 333с. - ISBN 5-201-09971-8 : 1300-00.	печатное	17
6.	<b>Самуэльсон, П.</b> Экономика : [Учеб. для начинающих]. - М. : НПО "АЛГОН", ВНИИСИ, 1992. - 415 с. - 1300-00.	печатное	18
7.	<b>Лукичев, П. М.</b> Экономическая теория : учеб. пособие по изучению дисциплины / С.-Петербур. гос. аграр. ун-т. - СПб. : СПбГАУ, 2005. - 83 с. - Библиогр.:с.81-82. - ISBN 5-85983-224-9 : 10-00.	печатное	223
8.	<b>Улимбашев, А. З.</b> Микроэкономика : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 188 с. - ISBN 978-5-85983-365-8 : 0-00.	печатное	26

#### 4.3 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)

Методическое обеспечение дисциплины (модуля) «*Экономическая теория*» представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид методического издания	Количество экземпляров в (указывает ся только для печатных изданий)
1	Чернопятов, А. М. Экономическая теория : учебник : [12+] / А. М. Чернопятов. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 282 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683713">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=683713</a> (дата обращения: 07.11.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-2893-1. – Текст : электронный.	электронное	
2	<b>Улимбашев, А. З.</b> Микроэкономика : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 188 с. - ISBN 978-5-85983-365-8 : 0-00.	печатное	26

#### 4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

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

Таблица 10. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1	<a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>	для авториз. пользователей.
2	Сайт дистанционного обучения СПбГАУ [Электронный ресурс]	<a href="http://lms.spbgau.ru/">http://lms.spbgau.ru/</a>

#### 5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «*Экономическая теория*» 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.	<p><b>1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа</b>            1.1 Аудитория 2214 НК – учебная аудитория для проведения лекций:            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. 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</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2</p>
2.	<p><b>2. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа</b>            2.1 Аудитория 2214 НК учебная аудитория для проведения практических занятий:            Перечень основного оборудования            1. Перечень основного оборудования</p>	<p>196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2</p>

№ п/п	<p align="center"><b>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</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>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. 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</p>	
3.	<p><b>3. Учебные аудитории для проведения групповых консультаций</b> 3.1 Аудитория 2214 НК – учебная аудитория для проведения групповых консультаций: 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</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2</p>

№ п/п	<p align="center"><b>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</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>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</p>	
4.	<p><b>4. Учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся</b> 3.1 Аудитория 2218 НК учебная аудитория для проведения самостоятельной работы обучающихся: 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. 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</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2</p>

№ п/п	<p align="center"><b>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</b></p>	<p align="center"><b>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</b></p>
	<p>4. WinRar США открытое лицензионное соглашение GNU  5. 7Zip Google Chrome США открытое лицензионное соглашение GNU  6. Mozilla Firefox США открытое лицензионное соглашение GNU</p>	
5.	<p><b>5. Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации</b>  Аудитория 2214 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. 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</p>	<p align="center">196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2, строение 2</p>

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

*Для инвалидов и лиц с ОВЗ 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 плоскочечатную 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 плоскочечную информацию;
- наличие возможности использовать индивидуальные звукоусиливающие устройства и сурдотехнические средства, позволяющие

осуществлять приём и передачу информации;

- осуществлять взаимобратный 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.