Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Калининградский филиал

Кафедра экономики и управления в АПК



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ЭКОНОМИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)»

основной профессиональной образовательной программы - образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования высшее образование - бакалавриат

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) образовательной программы Аграрная экономика

> Форма обучения Очная Очно-заочная

> > Год приема 2023

Полесск 2023

Председатель учебно- методического совета	(подпись)	Носкова С.А.
Заведующий выпускающей кафедры	(подумсь)	Носкова С.А.
Разработчик, доцент	Зав-	Завойских Ю.А.
СОГЛАСОВАНО		
Заведующий библиотекой	(полинсь)	Волкова С.В.

•

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)	12						
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное	12						
обеспечение, в том числе отечественного производства							
4.2 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)	12						
4.3 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)	13						
4.4 Современные профессиональные базы данных и	14						
информационные справочные системы							
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	14						
6 Особенности реализации дисциплины в отношении лиц из числа	17						
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья							

1 Результаты обучения по дисциплине (модулю)

Результаты обучения по дисциплине «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» 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-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИУК-10.1. Понимает базовые принципы функционирования и экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	З-ИУК10.1 Знает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике У-ИУК10.1 Умеет применять базовые принципы функционирования экономики и экономического развития В-ИУК10.1 Понимает цели и формы участия государства в экономике
2	ОПК-2. Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ИОПК-2.1 Осуществляет сбор статистической информации, необходимой для решения поставленных экономических задач.	З-ИОПК2.1 Знает методы поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях У-ИОПК2.1 Умеет работать с национальными и международными базами данных с целью поиска информации, необходимой для решения поставленных экономических задач. В-ИОПК2.1 Владеет методами поиска и систематизации информации об экономических процессах и явлениях
3	ОПК-4. Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно управленческие решения в профессиональной	ИОПК-4.1 Осуществляет идентификацию проблемы и описывает ее, используя профессиональную терминологию экономической науки и опираясь на	3-ИОПК4.1 Знает способы идентификации проблемы, которые следует решать, на основе сравнения реальных значений контролируемых параметров с запланированными или прогнозируемыми У-ИОПК4.1

№ п/п	Код и наименование компетенции	Код и наименог индикатор достижени компетенци	а я	Код и наименование результата обучения
	деятельности	результаты ан ситуации	нализа	Умеет анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчётности организаций и ведомств В-ИОПК4.1 Владеет методами сбора и классификации релевантной информации для описания проблемы

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

Дисциплина (модуль) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» относится к обязательной части Блока 1 Б1.О.26 «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» образовательной программы.

3 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» составляет __5_ зачетных единиц /_180_ часов (таблица 2).

Содержание дисциплины (модуля) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» 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/*	6		
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	180	180		
1. Контактная работа:	80,3	80,3		
Аудиторная работа	80	80		
в том числе:				
лекции (Л)	32	32		
практические занятия (ПЗ)	48	48		
лабораторные работы (ЛР)	-	-		
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)				
консультации перед экзаменом				
ИКР	0,3	0,3		
2. Самостоятельная работа (СРС)	81,7	81,7		
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)	18	18		
Вид промежуточного контроля:	Экзамен /			
	защита КР			
Промежуточный контроль				

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

т испределение трудосмкости дисциплины по видим		Трудоёмкост	î.b	
Вид учебной работы	час.	в т.ч. по семестрам		
	всего/*	5	No॒	
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	180	180		
1. Контактная работа:	30,3	30,3		
Аудиторная работа	30,3	30,3		
в том числе:				
лекции (Л)	12	12		
практические занятия (ПЗ)	18	18		
лабораторные работы (ЛР)				
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)				
консультации перед экзаменом				
ИКР	0,3	0,3		
2. Самостоятельная работа (СРС)	131,7	131,7		
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)	18	18		
Вид промежуточного контроля:	Экзамен/			
	защита КР			
Промежуточный контроль				

Таблица 3. Содержание дисциплины (модуля)

NC.					Количество часов		
№ п/п	Название раздела дисциплины (модуля)	Форма образовател	ьной деятельности	очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения	
1	2	4	1	5	6	7	
	Предприятие как хозяйствующий		всего	10	4		
	субъект	занятия лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	10	4		
1			всего	14	6		
		занятия семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	14	6		
		самостоятельная ра	бота обучающихся	27,7	43,7		
			всего	12	4		
	Ресурсы сельскохозяйственного	занятия лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	12	4		
2	предприятия		всего	18	6		
	предприятия	занятия семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	18	6		
		самостоятельная работа обучающихся		27	44		
			всего	10	4		
	Оценка эффективности деятельности	занятия лекционного типа	в том числе в форме практической подготовки	10	4		
3	сельскохозяйственного предприятия		всего	16	6		
	(организации)	занятия семинарского типа	в том числе в форме практической подготовки	16	6		
		самостоятельная ра	бота обучающихся	27	44		
	Итого			180	180		

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа

				Ко.	личество часо	В
№ 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
	Предприятие как хозяйствующий субъект	1 Предмет, задачи и содержание дисциплины	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	2	1	
		2 Предприятие как хозяйствующий субъект	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	2	1	
1		3 Специализация предприятий и концентрация производства	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	1	
		4 Основные средства предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	1	
2	Ресурсы сельскохозяйственного	53емельные ресурсы сельскохозяйственных предприятий	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	2	1	
2	предприятия	6 Оборотные средства предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	2	1	
		7 Трудовые ресурсы предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
		8 Расходы и доходы предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	1	
		9 Прибыль и рентабельность	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
	Оценка эффективности	10 Факторы развития предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	1	
	деятельности					
3	сельскохозяйственного					
	предприятия					
	(организации)					
		Итого		32	12	

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

№		Формы и содержание занятий семинарского типа			во часов, в то актической по	
п/	Название раздела дисциплины (модуля)	(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
	Предприятие как	Семинар. Предмет, задачи и содержание дисциплины	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
	хозяйствующий субъект	Практическое занятие. Предприятие как хозяйствующий субъект	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	6	1	
1		Практическое занятие. Специализация предприятий и концентрация производства	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	6	2	
	Ресурсы сельскохозяйствен ного предприятия	Практическое занятие. Основные средства предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
		Практическое занятие. Земельные ресурсы сельскохозяйственных предприятий	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	1	
2		Практическое занятие. Оборотные средства предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
		Практическое занятие. Трудовые ресурсы предприятия	УК–10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
		Практическое занятие. Расходы и доходы предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	4	2	
	Оценка	Практическое занятие. Прибыль и рентабельность	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	6	2	
	эффективности	Практическое занятие. Факторы развития предприятия	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	6	2	
3	деятельности		, ,			
	сельскохозяйствен				_	-
	ного предприятия					
	(организации)					
		И		48	18	
		Итого		48	19	

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

				Кол	ичество часо	В			
№ п/ п	Название раздела дисциплины (модуля)	исциплины (модуля) обучающихся код		очная форма обучения	очно- заочная форма обучения	заочная форма обучения			
1	2	4		5	6	7			
1	Предприятие как хозяйствующий субъект	Подготовка к тестированию, решение задач. Закрепление и углубление теоретического и практического материала по данной теме	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	27,7	43,7				
1									
2	Ресурсы сельскохозяйствен ного предприятия	Подготовка к тестированию и решению задач. Закрепление и углубление теоретического и практического материала по данной теме	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	27	44				
	Оценка эффективности деятельности	Решение задач, тестирование Получение практических навыков по расчету экономических показателей эффективности	УК-10, ОПК-2, ОПК-4	27	44				
3	сельскохозяйствен ного предприятия								
	(организации)								
	Итого 81,7 131,7								

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) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины (модуля)

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производства	Реквизиты документа
	Лицензионное г	программное обеспече	ение
	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
3.			соглашение GNU
4.	WinRar	США	открытое лицензионное
4.			соглашение GNU
5.	7Zip	США	открытое лицензионное
٥.			соглашение GNU
6.	Google Chrome	США	открытое лицензионное
0.	-		соглашение GNU
7.	Mozilla Firefox	США	открытое лицензионное
/.			соглашение GNU
0	Linux	Финляндия	открытое лицензионное
8.			соглашение GNU
0	Scilab	Франция	открытое лицензионное
9.			соглашение GNU

4.2 Учебное обеспечение дисциплины (модуля)

Учебное обеспечение дисциплины «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины (модуля) учебными изданиями

							Количество
№ п/п		У	чебно	е издание		Вид учебного издания	экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1	Алексейчева,	E.	Ю.	Экономика	организации	электронное	-

	(предприятия): учебник / Е. Ю. Алексейчева, М. Д.		
	Магомедов, И. Б. Костин. – 5-е изд., стер. – Москва:		
	Дашков и К°, 2021. – 291 с. : табл. – (Учебные издания		
	для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. –		
	URL:		
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684275 .		
	- ISBN 978-5-394-04374-1 Текст : электронный.		
	Суховольская, Н. Б. Экономика		
	сельскохозяйственных предприятий (организаций):		
	учебно-методическое пособие для обучающихся по		
	направлению подготовки 38.03.01 Экономика: [16+] /		
	Н. Б. Суховольская, А. Н. Исаенко, С. А. Оленичева, Д.		
	А. Дубравина ; Санкт-Петербургский		
2	государственный аграрный университет (СПбГАУ). –	электронное	
	СанктПетербург : Санкт-Петербургский		
	государственный аграрный университет (СПбГАУ),		
	2021. – 89 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –		
	URL:		
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690523 .		
	– Библиогр. в кн. – Текст : электронный.		
	Шатаева, О.В. Экономика предприятия (фирмы) :		
	учебное пособие / О.В. Шатаева Москва ; Берлин :		
3	Директ-Медиа, 2015 129 с. : табл Библиогр. в кн	электронное	
3	ISBN 978-5-4475-5153-7 ; То же [Электронный	электронное	
	pecypc] URL:		
	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428507.		
	Завойских, Ю.А., Носкова, С.А. Экономика		
	сельскохозяйственных предприятий (организаций):		
	учебно-методическое пособие / Ю.А. Завойских, С.А.	печатное	25
	Носкова – СПб.: СПбГАУ, 2023. – 59 c.		
4	Завойских, Ю. А. Экономика сельскохозяйственных		
4	предприятий (организаций): учебное пособие / Ю. А.		
	Завойских, С. А. Носкова. — Санкт-Петербург :	электронное	
	СПбГАУ, 2023. — 58 с. — Текст : электронный //	1	
	Лань : электронно-библиотечная система. — URL:		
	https://e.lanbook.com/book/340073		

4.3 Методическое обеспечение дисциплины (модуля)

Методическое обеспечение дисциплины (модуля) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины (модуля) методическими изданиями

№ п/п	M	[етодическо _й	е издание		Вид методического издания	Количество экземпляров (указывается только для печатных изданий)
1	Суховольская,	Н.	Б.	Экономика	электронное	

C	ельскохозяйственных предприятий (организаций):	
y	чебно-методическое пособие для обучающихся по	
Н	аправлению подготовки 38.03.01 Экономика :	
[16+] / H. Б. Суховольская, А. Н. Исаенко, С. A.	
C	Оленичева, Д. А. Дубравина; Санкт-Петербургский	
Г	осударственный аграрный университет (СПбГАУ).	
-	Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский	
Г	осударственный аграрный университет (СПбГАУ),	
	021. – 89 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –	
	JRL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=	
	90523. – Библиогр. в кн. – Текст: электронный.	

4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем дисциплины (модуля) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» 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	Библиотека материалов по экономической тематике	http://www.libertarium.ru/library	
2	База данных «Бюджетная система Российской Федерации».	http://www.budgetrf.ru	
3	Федеральная служба Государственной статистики	www.gks.ru	
4	Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru/project_risc.asp	

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «Экономика сельскохозяйственных предприятий (организаций)» представлено в таблице 11.

Таблица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Наименование помещений для проведения веск видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной и используемого программиюго обседечения используемого программиюго обседечения используемого программиюго обседечения для проведения учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор) Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), г. Полесск, ул. Советская, д. 10 групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.гографические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глюбусы 9,лоска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программиным обселечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр 6. видеофильмы		
работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), г. Полесск, ул. Советская, д. 10 групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6. географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник беспечебной гольтания 5. степоф фильтр		/ / /
используемого программиюго обеспечения реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор) Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программым обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор) Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые максты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
организации, с которой заключен договор) Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	используемого программного обеспечения	
Аудитория 50 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сстевой фильтр		
семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	A 70 7	
групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые максты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
аттестации Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые максты 6. географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сстевой фильтр		г. Полесск, ул. Советская, д. 10
Перечень основного оборудования 1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	аттестации	
1.место преподавателя 2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	Перечень основного оборудования	
2. столы 3. стулья 4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	<u> </u>	
4. шкаф/стеллаж 5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
5. стендовые макеты 6.географические атласы РФ 7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	±	
7. физическая и политико-административная карты России 8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	6. географические атласы РФ	
8. глобусы 9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
9.доска меловая Перечень технических средств обучения 1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
1.экран 2. интерактивный проектор Dell 3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	Перечень технических средств обучения	
 интерактивный проектор Dell автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением источник бесперебойного питания сетевой фильтр 	·	
3. автоматизированное рабочее место с персональным компьютером с лицензионным программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	1 -	
программным обеспечением 4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр	1 1 1	
4. источник бесперебойного питания 5. сетевой фильтр		
5. сетевой фильтр		
	•	

Программное обеспечение:

- 1. Лицензионное программное обеспечение «Антиплагиат.ВУЗ»
- 2. Лицензионное программное обеспечение «Система КонсультантПлюс»
- 3. Лицензионное программное обеспечение Microsoft (Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2012, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2013, Microsoft Office 365)
- 4. Свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Acrobat Reader DC
- 5. Свободно распространяемое программное обеспечение 7-Zip
- 6. Лицензионное программное обеспечение «1С: Предприятие» (автоматизация бухгалтерского и управленческого учётов, экономической и организационной деятельности предприятия)

Аудитория 49 - помещение для индивидуальной и самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду университета.

Перечень основного оборудования

1. стеллажи со справочной литературой

Перечень технических средств обучения

1.персональные компьютеры с лицензионным программным обеспечением.

Программное обеспечение:

- 1. Лицензионное программное обеспечение «Антиплагиат.ВУЗ»
- 2. Лицензионное программное обеспечение «Система КонсультантПлюс»
- 3. Лицензионное программное обеспечение Microsoft (Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2012, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2013, Microsoft Office 365)
- 4. Свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Acrobat Reader DC
- 5. Свободно распространяемое программное обеспечение 7-Zip

238630, Калининградская область,

г. Полесск, ул. Советская, д. 10

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.