Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Дата подписания: 13.10.2023 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0edPo8c4ййский государственный университет им. А.Н. Косыгина

(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Магистратура

Кафедра Коммерции и сервиса

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

#### Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2

Уровень образования магистратура

Направление подготовки 38.04.07 Товароведение

Профиль Коммерческий и управленческий консалтинг в сфере

товародвижения

2 года

Срок освоения

образовательной

программы по очной

форме обучения

Форма обучения Очно-заочная

Рабочая программа Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2 профессиональной образовательной программы образования, основной высшего рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 12 от 08.06.2021 г.

Разработчик рабочей программы Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2

В.Ю. Мишаков д.т.н., профессор

к.э.н., доцент Н.С. Иващенко

Заведующий кафедрой: д.т.н., профессор В.Ю. Мишаков

#### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### 1.1. Вид практики

- производственная
  - 1.2. Тип практики

научно-исследовательская

#### 1.3. Способы проведения практики

- стационарная
  - 1.4. Сроки, форма проведения и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
Второй	путем чередования и сочетания	в течение семестра с выделением
	с периодами проведения	отдельных дней (или часов) для
	теоретических занятий	проведения практики в расписании
		учебных занятий

#### 1.5. Место проведения практики

- в профильных организациях/предприятиях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке;
  - в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки:
- лаборатория вычислительной техники института экономики и менеджмента При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.
  - 1.6. Форма промежуточной аттестации

зачет

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов место прохождения практики учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, состояние здоровья и требования по доступности. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда.

#### 1.7. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2 относится к обязательной части программы.

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения дисциплин, освоенных студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. В дальнейшем, полученный на практике опыт научно-исследовательской деятельности, применяется при прохождении последующих практик и выполнении выпускной квалификационной работы.

#### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

- 2.1. Цель Производственной практики. Научно-исследовательская работа 2:
- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1 и дисциплин Модуля 2;
- развитие навыков самостоятельного проведения научных исследований, приобретенных при прохождении Производственной практики. Научно-исследовательская работа 1;
- консультации с руководителем ВКР на регулярной основе; консультации с руководителем магистерской программы в рамках научно-технического семинара;
  - написание Главы 2 ВКР (Объекты и методы исследования);
- приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов.
  - 2.2. Задачи Производственной практики. Научно-исследовательская работа 2:
- ознакомление с рабочей программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями;
- изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации в области сферы оказания услуг;
  - составление плана проведения научно-исследовательской работы в Модуле 2;
  - написание Главы 2 (Отчета по Научно-исследовательская работа 2)

#### 3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения
компетенции	индикатора	при прохождении практики
	достижения компетенции	
ОПК-1	ИД-ОПК-1.3	Обучающийся:
Способен применять	Применение достижений	- предусматривает применение в
естественно-научные и	естественнонаучных и	научных исследованиях стандартных
экономические знания	экономических знаний для	программных средств в области
при решении	решения практических и	управленческих и (или)
управленческих и (или)	научно-исследовательских	исследовательских задач в
исследовательских	задач в товароведении	товароведении и смежных сферах;
задач в товароведении и		- планирует использовать в качестве
смежных сферах		методов исследования авторские
ОПК-4	ИД-ОПК-4.1	методики для решения задач в области
Способен проводить	Использует логико-	управленческих и (или)
научные исследования в	методологический	исследовательских задач в
сфере товароведения и	инструментарий	товароведении и смежных сферах;
смежных сферах,	коммерческого и	- использует научные исследования в
критически оценивать	управленческого анализа для	сфере товароведения и смежных сферах,
их результаты и	проведения исследований	критически оценивает их результаты и
применять для решения		применяет для решения
профессиональных		профессиональных задач;
задач		- понимает алгоритм разработки

ПК-3	ИД-ПК-3.1	научных исследований в сфере
Способен исследовать	Применение методологии	товароведения и смежных сферах,
теоретические и	научных исследований.	критически оценивает их результаты и
практические проблемы	Применение нормативной	применяет для решения
в сфере ассортиментной	документации по	профессиональных задач;
политики и закупочной	оформлению отчета об	- применяет теоретические и
деятельности	исследовательских	практические навыки в сфере
	разработках.	ассортиментной политики и закупочной
		деятельности;
		- отслеживает тенденции, направления и
		проблемы в сфере ассортиментной
		политики и закупочной деятельности;
		- использует в научных исследованиях
		существующие аналоги проектируемых
		объектов, систем и методов проведения
		их сравнительного анализа;
		- применяет в научных исследованиях
		теоретические основы проектирования
		теоретических и практических проблем в
		сфере ассортиментной политики и
		закупочной деятельности

## 4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИКИ ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

Общая трудоёмкость учебной практики Ознакомительная практика составляет:

по очной форме обучения	8	3.e.	288	час.
-------------------------	---	------	-----	------

4.1. Структура практики для обучающихся по видам занятий: (очно-заочная форма обучения)

Структура и объем практики						
		Аудито внеаудитор контактна ча	ная и иная ія работа,	дготовка: работа	) контроля аттестации	
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая подготовка: самостоятельная работа обучающегося	формы текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации	
2 семестр	288			288		
Самостоятельная работа Организационный этап (часть 1): ознакомление с программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями, целями и задачами практики; заполнение Дневника прохождения практики				16	Заполнение Дневника (часть 1)	

	4		
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Анализ и выбор объектов и методов исследования Самостоятельное изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научно-технической информации в области консалтинговых услуг и товародвижения		16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Описание объектов и методов исследования с учетом рекомендации руководителя, анализ литературы		16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Выбор индивидуального задания и подбор материала для его выполнения		16	Заполнение Дневника (часть 1) Отчет по практике (часть 1)
Самостоятельная работа Исследовательский этап (часть 2): сбор, обработка, анализ и систематизация материала для описания Объектов и методов исследования		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Подготовка списка объектов и методов исследований, планируемых к применению. Консультация с руководителем Корректировка работы		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Правила оформления разделов Объекты и методы исследования		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)

Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания Самостоятельная работа Выполнение индивидуального	16	Заполнение Дневника (часть 2) Заполнение Дневника
задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания	16	(часть 2) Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.	16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода практики на научно-техническом семинаре. Заполнение Дневника практики	16	Заполнение Дневника (часть 2) Отчет по практике (часть 2)
Самостоятельная работа Заключительный этап (часть 3): Подготовка отчета, заполнение Дневника, получение Отзыва руководителя практики	16	Заполнение Дневника \ (часть 3) Отчет по практике
Самостоятельная работа Сдача зачета	16	зачет
зачет		зачет
Всего:	288	зачет

# 5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Наименование	Трудоемкость,	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего		
этапов практики	час		контроля успеваемости		
Второй семестр					

		6	
Организационный	96	<ul> <li>организационное занятие для разъяснения целей, задач, содержания и порядка прохождения практики;</li> <li>определение исходных данных, цели и методов выполнения задания;</li> <li>формулировка и распределение задач для формирования индивидуальных заданий;</li> <li>анализ индивидуального задания и его уточнение;</li> <li>составление плана-графика практики;</li> <li>прохождение вводного инструктажа/инструктажа по технике безопасности/инструктажа по охране труда;</li> <li>ознакомление с правилами внутреннего распорядка профильной организации;</li> <li>согласование индивидуального задания по прохождению практики;</li> <li>разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения исследования</li> </ul>	собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику:  — учёт посещаемости и ритмичности работы,  — вопросы по содержанию заданий, связанных с изучением специальной литературы;
Основной - Исследовательский	144	1. Выполнение индивидуального задания на практику 2. Ведение дневника практики	собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику:  — наблюдение за выполнением работ,  — проверка выполненного раздела программы практики,  — проверка дневника практики,  — контрольные проверки хода практики, анализ промежуточных результатов практики
Заключительный	48	<ul> <li>обобщение результатов индивидуальной работы на практике;</li> <li>проверка полноты и правильности выполнения задания, составление отчетов по практике на основе аналитических материалов;</li> <li>оформление дневника практики.</li> <li>написание отчета по практике;</li> <li>защита отчета по практике</li> </ul>	собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: представление обучающимися:  — материалов в соответствии с индивидуальным заданием по практику;  — дневника практики, отчета по практике.

#### 6. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Индивидуальное задание обучающегося на практику составляется руководителем практики и включает в себя типовые задания и частные задания для каждого обучающегося, отражающие специфику планируемой ВКР.

#### 6.1. Типовые задания на практику

Каждый обучающийся за период практики должен выполнить следующие задания:

- провести анализ традиционных и оригинальных методов исследования в области консалтинговых услуг, товародвижения и качества товара, согласно выбранному направлению научных исследований;
- подобрать и проработать фундаментальные литературные источники, обращая внимание на описание в них объектов и методов исследования;
- провести анализ периодической литературы, включая российские и зарубежные источники из реферируемых научных баз и подобрать аналог проектного решения, согласно тематике ВКР;
- описать объекты и методы исследования;

и др.

– продемонстрировать правильность заимствования иллюстраций из литературных источников.

#### Частные индивидуальные задания на практику

Содержательная часть частного индивидуального задания на практику для каждого обучающегося составляется руководителем практики в зависимости от планируемой тематики ВКР. Например:

Подобрать по 5 статей из различных журналов, близких к тематике ВКР. Выполнить аннотированное изложение, описанных в них объектов и методов исследования, обратив внимание на ссылки на ГОСТ и др. нормативную документацию.

Выполнить перевод 10 статей из иностранных баз цитирования, близких по содержанию к тематике ВКР, обратив внимание на нормативную документацию (стандарты ISSO и др.).

Подобрать иллюстрационный материал для сопровождения описания методов исследования, обработать его с применением правил корректного заимствования.

Обучающийся вправе участвовать в формировании списка своих задач, учитывая особенности осуществляемой им при этом научной деятельности или для повышения эффективности подготовки выпускной квалификационной работы.

# 7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ, КРИТЕРИИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

7.1. Соотнесение планируемых результатов практики с уровнями сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенций	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Показатели уровней сформированности универсальной (-ых) компетенции (-й)	Показатели уровней сформированности общепрофессиональной (-ых) компетенции(-й) ОПК-1 ИД-ОПК-1.3 ОПК-4	Показатели уровней сформированности профессиональной(-ых) компетенции(-й) ПК-3 ИД-ПК-3.1
	промежуточной аттестации	urroundin		ИД-ОПК-4.1	
высокий		зачтено		Обучающийся: - предусматривает применение в научных исследованиях стандартных программных средств проектирования в области консалтинговых услуг и товародвижения; - планирует использовать в качестве методов исследования авторские методики для решения задач проектирования в области консалтинговых услуг и товародвижения; - использует при формулировке объектов и методов исследований основные нормативные документы, регламентирующие товародвижение; - понимает алгоритм	Обучающийся: отслеживает тенденции и направления в сфере консалтинговых услуг и товародвижения; - использует в научных исследованиях существующие аналоги проектируемых объектов, систем и методов проведения их сравнительного анализа; - применяет в научных исследованиях теоретические исследования области консалтинговых услуг и товародвижения.

		<del>,</del>	
		разработки техничес	кой
		документации на но	вые
		процессы в области	
		консалтинговых усл	уг и
		товародвижения;	
		- применяет техноло	гии сбора
		и анализа информац	ии и
		методов создания в с	области
		консалтинговых усл	уг и
		товародвижения	
повышенный	зачтено	Обучающийся:	Обучающийся:
		- частично предусма	гривает - не в полной мере и не всегда
		применение в научн	ых отслеживает тенденции и
		исследованиях станд	артных направления в сфере
		программных средст	в консалтинговых услуг и
		проектирования	товародвижения;
		консалтинговые усл	уги и - частично использует в
		товародвижение;	научных исследованиях
		- не планирует испол	ьзовать в существующие аналоги
		качестве методов	проектируемых объектов,
		исследования авторо	кие систем и методов проведения
		методики для исслед	ования их сравнительного анализа;
		консалтинговых усл	уг и - применяет в научных
		товародвижения;	исследованиях теоретические
		- не всегда корректн	о основы консалтинговых услуг
		использует при форм	улировке и товародвижения
		объектов и методов	
		исследований основ	ные
		нормативные докуме	енты,
		регламентирующие	
		товародвижение и ка	чество
		товара;	
		- допускает не сущес	
		ошибки в понимани	
		алгоритма разработк	
		технической докуме	
		продвижения товара	на рынке;

		- не всегда следует	
		методологии сбора и анализа	
		информации и методов	
		проведения комплексных	
		исследований	
базовый	зачтено	Обучающийся: Обучающийся:	
		- не предусматривает - слабо отслеживает тенден	нции
		применение в научных и направления	
		исследованиях стандартных консалтинговых услуг и	
		программных средств при товародвижения;	
		исследовании консалтинговых - не использует в научных	
		услуг и товародвижения; исследованиях существую	щие
		- не планирует использовать в аналоги проектируемых	
		качестве методов объектов, систем и методо	ОВ
		исследования авторские проведения их сравнитель:	НОГО
		методики для исследования анализа;	
		консалтинговых услуг и - не применяет в научных	
		товародвижения; исследованиях теоретичес:	кие
		- не всегда корректно знания области	
		использует при консалтинговых услуг и	
		формулировке объектов и товародвижения	
		методов исследований	
		основные нормативные	
		документы,	
		регламентирующие	
		продвижение товара на рынке;	
		- допускает существенные	
		ошибки в понимании	
		алгоритма разработки	
		документации для	
		консалтинговых услуг и	
		товародвижения;	
		- не всегда следует	
		методологии сбора и анализа	
		информации и методов	
		проведения комплексных	
		исследований	

низкий		-	Обучающийся:	Обучающийся:
	не зачтено		- не имеет представления о	- не отслеживает тенденции и
			стандартных программных	области консалтинговых услуг
			средствах в области	и товародвижения;
			консалтинговых услуг и	- не использует в научных
			товародвижения;	исследованиях существующие
			- не планирует использовать в	аналоги проектируемых
			качестве методов	объектов, систем и методов
			исследования авторские	проведения их сравнительного
			методики для решения	анализа;
			консалтинговых услуг и	- не применяет в научных
			товародвижения;	исследованиях теоретические
			- не использует при	знания в области
			формулировке объектов и	консалтинговых услуг и
			методов исследований	товародвижения
			основные нормативные	
			документы,	
			регламентирующие	
			консалтинговые услуги и	
			товародвижение;	
			- не понимает алгоритм	
			разработки технической	
			документации на новые	
			товары;	
			- не владеет технологией	
			сбора и анализа информации	
			и методов проведения	
			комплексных исследований.	

#### 8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Проверка достижения результатов обучения по практике осуществляется в рамках текущей и промежуточной аттестации.

#### 8.1. Текущий контроль успеваемости по практике

При проведении текущего контроля по практике проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций, указанных в разделе 3 настоящей программы с применением оценочных средств:

- обсуждение результатов прохождения практики;
- обсуждение выполнение индивидуального задания

#### 8.2. Критерии оценивания текущего контроля выполнения заданий практики

Виды работ:	100-балльная шкала	пятибалльная система
Выполнение типовых заданий		2 - 5
индивидуального плана работы, отраженных в		
дневнике практики;		
<ul> <li>Работа с литературными источниками</li> </ul>		2 - 5
<ul> <li>Соблюдение правил заимствования</li> </ul>		2 - 5
Выполнение частных заданий		2 - 5
плана работы, отраженных в дневнике		
практики;		
Подготовка отчетной документации по		2 - 5
практике:		
– дневник практики,		
– заключение руководителя практики от		2 - 5
профильной организации/предприятия с		
рекомендуемой оценкой		
<ul><li>– отчет о прохождении практики</li></ul>		2 - 5
Итого:		Зачтено/не зачтено

#### 8.3. Промежуточная аттестация успеваемости по практике

Промежуточная аттестации проводится в форме зачета.

Оценка определяется по совокупности результатов текущего контроля успеваемости, и оценки на зачете (защита отчета по практике).

Формами отчетности по итогам практики являются:

- дневник практики, (заполняется обучающимся и содержит ежедневные записи о проделанной работе);
- заключение и характеристика руководителя практики от профильной организации/предприятия с рекомендуемой оценкой;
  - письменный отчет о практике;

#### 8.4. Критерии оценки промежуточной аттестации практики

Форма промежуточной аттестации	IC	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пяти- балльная система

Форма	13			
промежуточной		Шкалы оце	нивания	
аттестации	TA			
Наименование	Критерии оценивания	100 7	Пяти-	
оценочного		100-балльная система	балльная	
средства		Система	система	
Зачтено	Содержание разделов отчета по практике		зачтено	
	точно соответствует требуемой структуре			
	отчета, имеет четкое построение, логическую			
	последовательность изложения материала,			
	доказательность выводов и обоснованность			
	рекомендаций.			
	Обучающийся:			
	- квалифицированно использует			
	теоретические положения при обосновании			
	темы научного исследования, определении ее			
	актуальности, научной новизны и			
	практического значения результатов			
	исследования;			
	Дневник практики отражает ясную			
	последовательность выполненных работ,			
	Отчет по практике составлен полно, содержит			
	всю необходимую информацию в			
	соответствии с целью и задачами практики			
	Научно-исследовательская работа 2;			
	Результат «зачтено» выставляется обучающемуся, если он выполнил все			
	составляющие элементы практики на высоком			
	уровне и получил оценки			
	Учебные достижения в семестровый период и			
	результаты текущего контроля демонстрируют			
	высокую / хорошую/ достаточную степень			
	овладения программным материалом.			
	Компетенции, закреплённые за практикой			
	сформированы на уровне – высокий, хороший			
	(средний) или достаточный.			
Не зачтено	Обучающийся:		Не	
TTO JU TTOHO	<ul><li>не выполнил или выполнил не полностью</li></ul>		зачтено	
	программу практики;		50 110110	
	<ul><li>не показал достаточный уровень знаний и</li></ul>			
	умений применения методов и приемов			
	исследовательской и аналитической работы;			
	<ul> <li>оформление отчета по практике не</li> </ul>			
	соответствует требованиям;			
	- дневник практики не заполнен или заполнен			
	частично,			
	Учебные достижения в семестровый период и			
	результаты текущего контроля демонстрируют			
	невысокую (недостаточную) степень			
	овладения программным материалом.			
	Компетенции, закреплённые за практикой,			
	сформированы на недостаточном уровне или			
	не сформированы			

#### 9. СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка по практике выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

#### 9.1. Система оценивания

Форма контроля	100-балльная система	пятибалльная система
Текущий контроль		2 - 5
Промежуточная аттестация (защита отчета по практике, сдача Дневника)		зачтено /не зачтено
Итого за семестр		зачтено /не зачтено

# 10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Практика для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – OB3) организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях университета.

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые предприятием (организацией, учреждением), должны (по возможности) обеспечивать беспрепятственное нахождение указанным лицом на своем рабочем месте для выполнения трудовых функций.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Индивидуальные задания формируются руководителем практики от университета с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья каждого конкретного обучающегося данной категории и должны соответствовать требованиям выполнимости и посильности.

Объем, темп, формы работы устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося данной категории. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

Применяются методы, учитывающие динамику и уровень работоспособности обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Осуществляется комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ во время прохождения практики, которое включает в себя учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь и контроль со стороны руководителей практики от университета и от предприятия (организации, учреждения), корректирование (при необходимости) индивидуального задания и программы практики.

Учебно-методические материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов.

При необходимости, обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

#### 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое оснащение практики обеспечивается профильной организацией в соответствии с заключенным/заключенными договором/договорами о практической подготовке.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует требованиям ФГОС и включает в себя: лаборатории, специально оборудованные кабинеты, измерительные и вычислительные комплексы, бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

1 19071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 1, строение 3, ауд.1453				
№ и наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической подготовки	герских, помещений лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической			
- учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: ноутбук; проектор, экран Компьютер в комплекте с выходом в Интернет			
- помещение для самостоятельной работы	Компьютер в комплекте с выходом в Интернет			

# 12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, учебное пособие)	Изд-во	Год издания	Кол-во экз. в библ./ ЭБС
1	2	3	4	5	6	7
(	Основная литература					
1.	Яковлева Л.Е., Коломейцев А.Е.	Когнитивные принципы науки: симметрии и структуры	Монография	М.: МГУДТ	2016	http://znanium.co m/catalog/product /967595 Локальная сеть университета
2.	Синяева И.М., Земляк С.В., Синяев В.В.	Маркетинг торговли	Учебник	Дашков и К	2015	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358572 Локальная сеть университета
3.	Горфинкель В.Я., Базилевич А.И., Бобков Л.В., Попадюк Т.Г.	Инновационный менеджмент	Учебник	Вузовский учебник	2021	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=374442 Локальная сеть университета
4.	Околелов О.П.	Педагогика высшей школы	Учебник	НИЦ ИНФРА-М	2022	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=378774 Локальная сеть университета
5.	Гречишников Е.В., Бобров В.Н., Кочедыков С.С.	Основы проведения научных исследований	Учебное пособие	Научная книга	2020	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=373046

						Локальная сеть университета
6.	Куняев Н.Н., Демушкин А.С., Кондрашова Т.В., Фабричнов А.Г.	Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот	Учебник	Логос	2020	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=367431 Локальная сеть университета
7.	Дашков Л.П., Памбухчиянц В.К., Памбухчиянц О.В.	Коммерция и технология торговли	Учебник	Дашков и К	2014	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358571 Локальная сеть университета
8.	Памбухчиянц О.В.	Технология розничной торговли	Учебник	Дашков и К	2019	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358581 Локальная сеть университета
9.	Сурикова Т.И.	Литературное редактирование текстов средств массовой информации	Учебное пособие	НИЦ ИНФРА-М	2022	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=388671 Локальная сеть университета
10.	Дашков Л.П., Памбухчиянц В.К., Памбухчиянц О.В.	Организация, технология и проектирование предприятий (в торговле)	Учебник	Дашков и К	2019	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358200 Локальная сеть университета
Дополнительная литература						
1.	Одинцов А.А., Одинцова О.В.	Управленческая психология	Учебное пособие	РИО МГУДТ	2013	http://znanium.co m/catalog/produc t/462228 Локальная сеть университета

2.	Лавриненко В.Н.	Психология и этика делового общения	Учебник	М.: Юнити-дана	2015	http://znanium.co m/catalog/product /882329 Локальная сеть университета
3.	Кузнецов И.Н.	Основы научных исследований	Учебное пособие	Дашков и К	2020	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358470 Локальная сеть университета
4.	Холостова Е.И., Климантова Г.И.	Энциклопедия социальных практик	Справочная литература	Дашков и К	2015	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=358365 Локальная сеть университета
5.	Сурикова Т.И.	Литературное редактирование текстов средств массовой информации	Учебное пособие	НИЦ ИНФРА-М	2021	https://znanium.c om/catalog/docu ment?id=368980 Локальная сеть университета

## 13. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

13.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

 $\it Информация\ oб\ ucnoльзуемых\ pecypcax\ coставляется\ в\ coomветствии\ c\ Приложением\ 3\ к\ OПОП\ BO.$ 

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»
	http://znanium.com/
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»
	http://znanium.com/
4.	
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы
1.	
2.	
3.	

## 13.2. Перечень программного обеспечения

Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от
		20.05.2019
2.		
3.		
4.		
5.		

# ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

В рабочую программу практики внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления РПП	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры
	_		