

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ)

Школа экономики и менеджмента

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель образовательной программы

**Ураг** А.А. Кравченко « 2019 г.

# ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 38.03.01 Экономика

Программа академического бакалавриата Образовательная программа: «Экономика»

Владивосток 2019

# 1. НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩАЯ ПРОЦЕСС ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Программа практики разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.11.2015 № 1383 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 12.11.2015 № 1327;
- образовательного стандарта, самостоятельно устанавливаемого федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» для реализуемых основных профессиональных образовательных программ высшего образования программ бакалавриата (далее ОС ВО ДВФУ) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, введен в действие приказом ректора ДВФУ от 04.04.2016 № 12-13-592;
- устава ДВФУ, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 06.05.2016 № 522;
  - внутренние нормативные акты и документы ДВФУ.

# 2. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Цель научно-исследовательской работы в семестре — формирование и применение у обучающихся компетенций, необходимых для научно-исследовательской деятельности и обеспечивающих реализацию научных проектов (выполненных самостоятельно или в составе творческого коллектива), подготовку и защиту бакалаврской работы.

Целью научно-исследовательской работы является:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;
- развитие и накопление специальных навыков, изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики;
- изучение организационной структуры предприятия и действующей в нем системы управления;
- ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики;
- изучение особенностей строения, состояния, поведения и/или функционирования конкретных технологических процессов;
- освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения, измерения и контроля параметров производственных технологических и других процессов. В соответствии с профилем подготовки;
- принятие участия в конкретном производственном процессе или исследованиях;
- усвоение приемов, методов и способов обработки, представления и интерпретации результатов проведенных практических исследований;
  - приобретение первичных профессиональных навыков в будущей

### 3. ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Задачи научно-исследовательской работы в семестре:

- обобщение и оценка результатов, полученных отечественными и зарубежными исследователями, выявление актуальных проблем И перспективных областях, направлений В определенных оценка ИХ теоретической практической разработка И значимости, программы исследований;
- проведение как самостоятельных, так и коллективных научных исследований, в том числе статистических обследований, опросов, анкетирования, а также первичная обработка их результатов;
- использование различных информационных баз данных при оценке,
   обобщении и обосновании выводов, построении моделей исследуемых
   процессов, явлений и объектов;
- применение методов научного исследования, выбор них необходимых (модификация существующих, разработка новых), проведение конкретных расчетов, выбор средств решения разработка задач, инструментария проведения исследований, a применение ДЛЯ также современных информационных технологий;
- оценка, интерпретация полученных результатов исследований и обоснование выводов; построение теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к области профессиональной деятельности;
- подготовка и обобщение данных для составления обзоров, аналитических отчетов и научных публикаций в области проводимых научных и прикладных исследований;
- обработка и презентация результатов научных исследований, написания научных работ.

Научно-исследовательская работа выполняется обучающимся под руководством научного руководителя. Направление научно-исследовательской работы бакалавра определяется в соответствии с профилем программы подготовки выпускников и темой бакалаврской работы.

Научно-исследовательская работа должна обеспечить приобретение студентами профессиональных компетенций:

- способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4);
- способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);
- способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-6);
- способность, используя отечественный и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7);
- способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-8).

# 4. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Научно-исследовательская работа является обязательным разделом основной образовательной программы подготовки бакалавров и направлена на формирование профессиональных компетенций в соответствии с требованиями образовательных стандартов высшего образования и основных образовательных программ вуза.

Научно-исследовательская работа является составной частью основной профессиональной образовательной программы, входит в «Блок 2. Практики» учебного плана и является обязательной.

Для успешного прохождения научно-исследовательской работы у студентов должны быть сформированы предварительные компетенции:

- способность использовать современные методы и технологии (в том числе информационные) в профессиональной деятельности;
- способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия;
- способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;
  - способностью к самоорганизации и самообразованию;
- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;
- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социальноэкономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;
- способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.

Научно-исследовательская работа проходит в 8-м семестре, является третьей из 5-ти практик, предусмотренных учебным планом по направлению подготовки 38.03.01 Экономика профиль «Мировая экономика». Содержание научно-исследовательской работы предполагает предшествующее полное освоение предметов базовой и вариативной части учебного плана.

Основой для успешного прохождения научно-исследовательской работы являются знания, полученные при изучении дисциплин базовой и вариативной части, а также дисциплин по выбору.

В результате прохождения научно-исследовательской работы у обучающихся будут сформированы умения и навыки, необходимые для последующего прохождения преддипломной практики, написания и защиты выпускной квалификационной работы.

### 5. ТИПЫ, СПОСОБЫ, МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способ проведения – стационарная, выездная.

Форма проведения практики – концентрированная.

В соответствии с графиком учебного процесса практика реализуется в 8-ом семестре на 4 курсе.

Местом проведения практики является Дальневосточный федеральный университет на базе профильной кафедры.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практики согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

### 6. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

В результате прохождения данной практики у обучающегося формируются следующие профессиональные компетенции:

Код и формулировка компетенции		Этапы формирования компетенции
ПК – 4 способность на основе описания экономических процессов и	Знает	систему экономических процессов и явлений; основные теоретические и эконометрические модели; положения применения эконометрических моделей; основные нормативно-правовые документы.
явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Умеет	оперативно находить нужную информацию; грамотно использовать найденную информацию для построения эконометрических моделей; использовать теоретические и эконометрические модели в повседневной практике.
	Владеет	навыками построения стандартных эконометрических моделей; методами анализа и содержательно интерпретировать полученные результаты.
ПК – 5 способность анализировать и интерпретировать финансовую,	Знает	основные виды финансовой, бухгалтерской и иной отчетности предприятия; формы собственности предприятий; основные положения принятия управленческих решений.
филаптерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности	Умеет	грамотно читать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий; принимать эффективные управленческие решения.
содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	Владеет	приемами грамотного чтения финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий; навыками принятия эффективных управленческих решений
ПК – 6 способность анализировать и интерпретировать данные	Знает	основные понятия, используемые в отечественной и зарубежной статистике; структуру социально-экономических показателей; тенденции изменений, происходящие в системе социально-экономических показателях.
отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях,	Умеет	анализировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях; выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей.
выявлять тенденции изменения социально- экономических показателей	Владеет	методами анализа данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях; техниками выявления тенденций изменения социально-экономических показателей; способностями интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики.
ПК – 7 способность, используя отечественный и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные,	Знает	основные понятия, используемые для обзора в отечественной и зарубежной информации; основные источники информации при подготовке аналитического отчета и информационного обзора; структуру аналитического отчета и информационного обзора.

проанализировать их и подготовить информационный обзор и/ или аналитический отчет	Умеет	использовать отечественные и зарубежные источники информации для получения необходимых сведений; анализировать полученную информацию; подготавливать информационные обзоры и аналитические отчеты.				
	Владеет	навыками сбора информации из отечественных и зарубежных источников; навыками применения методов анализа полученной информации; навыками подготовки информационных и аналитических отчетов.				
ПК – 8 способность использовать для решения аналитических и	Знает	основные методы решения аналитических и исследовательских задач; современные технические средства и информационные технологии, используемые при решении исследовательских задач.				
исследовательских задач современные технические средства и информационные	Умеет	использовать современные технические средства и технологии, необходимые для решения аналитических и исследовательских задач.				
технологии	Владеет	навыками эффективного применения современных технических средств и технологий, необходимых для решения аналитических и исследовательских задач				

## 7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НИР

Общая трудоемкость производственной практики составляет 2 недели 3 зачетные единицы, 108 часов.

N₂	Разделы (этапы) практики	Виды учебной	Трудоемкость (в часах)		Формы
п/п		работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Аудиторная работа	Самостоятельная работа	текущего контроля
1	Планирование научно- исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования	Прослушивание вводного семинара по содержанию практики		24	Отчёт
1.1	Выбор журналов по тематике исследования	Составление с руководителем списка литературы по тематике исследования (работа в библиотеке, корпус A)		8	
1.2	Отбор статей по тематике исследования	Работа с электронными базами данных научной информации и программным обеспечением для управления источниками информации,		8	Отчёт

1.3	Работа с программным обеспечением для управления источниками информации	Работа с программным обеспечением для управления источниками информации	8	
2	Составление плана проведения научно- исследовательской работы	(Mendeley)  Составление расширенного плана исследовательской работы	32	
2.1	Формирование списка использованных источников по тематике научного исследования	Оформление списка литературы	16	
2.2	Сбор информации научно- исследовательской деятельности	Сбор и анализ информации	16	
3	Проведение научно- исследовательской работы	Общая консультация с руководителем практики (предоставление промежуточных результатов; обсуждение вопросов).	32	
3.1	Краткое обобщение полученных результатов, выводов научного исследования по теме ВКР	Общая консультация с руководителем практики (предоставление промежуточных результатов; обсуждение вопросов).	16	
3.2	Научно-исследовательская работа и подготовка доклада по направлению исследования	Общая консультация с руководителем практики (предоставление промежуточных результатов; обсуждение вопросов).	16	
4	Составление отчета о научно-исследовательской работе	Написание отчета по практике	12	Отчёт
5	Представление и защита полученных результатов научного исследования.	Оформление результатов исследования и их защита	8	
5.1	Оформление отчета по практике	Подготовка индивидуального отчета по практике	6	
5.2	Защита отчета	Индивидуальная защита отчета	2	
	•	Итого	108	Зачёт

# 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ НА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Во время прохождения научно-исследовательской работы студенты 4-го курса направления 38.03.01 Экономика, профиль «Мировая экономика» должны ознакомиться со следующими вопросами и изложить их в отчете по практике:

- 1. Формирование списка журналов по тематике исследования (ВКР):
- критерии отбора журналов;
- краткая характеристика журнала.
- 2. Формирование списка статей по тематике исследования (ВКР):
- критерии отбора статей;
- краткая характеристика: автор, исследовательский вопрос, результат.
- 3. Работа с программным обеспечением для управления источниками информации:
- 4. Формирование списка использованных источников по тематике научного исследования (ВКР).
- 5. Проведение научно-исследовательской работы по тематике исследования (ВКР).
- 6. Краткое обобщение полученных результатов, выводов научного исследования по теме ВКР.

## 9. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ (ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ)

Перечень компетенций, описание показателей и критериев их оценивания на различных этапах формирования, шкала оценивания

При проведении аттестации оценивается уровень сформированности следующих компетенций представленных в таблице.

Код и	Этапы формирования компетенции	Критерии	Показатели
формулировка			
компетенции			

		систему экономических	знание основных	способность изучить
	знает (пороговый уровень)	процессов и явлений; основные теоретические и эконометрические модели; положения применения эконометрических моделей; основные нормативноправовые документы	экономических процессов и явлений, стандартных теоретических и эконометрически х моделей, методов анализа и интерпретации результатов	основные экономические процессы и явления; способность изучить стандартные теоретические и эконометрические модели; способность изучить методы анализа и интерпретации результатов
ПК – 4 способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрическ не модели, анализировать и	умеет (продвинутый)	оперативно находить нужную информацию; грамотно использовать найденную информацию для построения эконометрических моделей; использовать теоретические и эконометрические модели в повседневной практике	умение грамотно читать описание основных экономических процессов и явлений, строить стандартные теоретические и эконометрически е модели, анализировать и интерпретировать полученные результаты	способность грамотно читать описание основных экономических процессов и явлений; способность строить стандартные теоретические и эконометрические модели; способность анализировать и интерпретировать полученные результаты
анализировать и содержательно интерпретироват ь полученные результаты	владеет (высокий)	навыками построения стандартных эконометрических моделей; методами анализа и содержательно интерпретировать полученные результаты	владение приемами грамотного чтения описания основных экономические процессы и явления, построения стандартных теоретических и эконометрически х моделей, методами анализа и интерпретации полученных результатов	способность использовать приемы грамотного чтения описания основных экономических процессов и явлений; способность применять навыки построения стандартных теоретических и эконометрических моделей; способность использовать методы анализа и интерпретации полученных результатов
ПК – 5 способность анализировать и интерпретироват ь финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности,	знает (пороговый уровень)	основные виды финансовой, бухгалтерской и иной отчетности предприятия; формы собственности предприятий; основные положения принятия управленческих решений	знание основных видов финансовой, бухгалтерской и иной отчетности предприятия, форм собственности предприятий, основных положений принятия управленческих	способность изучить основные виды финансовой, бухгалтерской и иной отчетности предприятия; способность изучить формы собственности предприятий; способность изучить основные положения принятия

организаций, ведомств и т.д. и			решений	управленческих решений
использовать полученные сведения для принятия управленческих решений	умеет (продвинутый)	грамотно читать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий; принимать эффективные управленческие решения	умение грамотно читать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий, принимать эффективные управленческие решения	способность грамотно читать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий; способность принимать эффективные управленческие решения
	владеет (высокий)	приемами грамотного чтения финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий; навыками принятия эффективных управленческих решений	владение приемами грамотного чтения финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий, навыками принятия эффективных управленческих решений	способность использовать приемы грамотного чтения финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий; способность применять навыки принятия эффективных управленческих решений
ПК – 6 способность анализировать и интерпретироват ь данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения	знает (пороговый уровень)	основные понятия, используемые в отечественной и зарубежной статистике; структуру социально-экономических показателей; тенденции изменений, происходящие в системе социально-экономических показателях	знание основных социально- экономических процессов и явлений; методов анализа социально- экономических показателей; Понятийного аппарата используемого в отечественной и зарубежной статистике	способность изучить основные социально- экономические процессы и явления; способность изучить методы анализа социально- экономических показателей
социально- экономических показателей	умеет (продвинутый)	анализировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально- экономических процессах и явлениях; выявлять тенденции изменения социально- экономических показателей.	умение анализировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально- экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально- экономических показателей	способность проанализировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях; способность выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

	Τ	T	T	
		методами анализа	владение	способность
		данных отечественной	методами	эффективно
		и зарубежной	анализа данных	использовать методы
		статистики о социально-	отечественной и	анализа данных
		экономических	зарубежной	отечественной и
		процессах и явлениях;	статистики о	зарубежной
		техниками выявления	социально-	статистики о
		тенденций изменения	экономических	социально-
	владеет	социально-	процессах и	экономических
	(высокий)	экономических	явлениях,	процессах и
		показателей;	техниками	явлениях;
		способностями	выявления	способность
		интерпретировать	тенденций	применять техники
		данные отечественной и	изменения	выявления тенденций
		зарубежной статистики.	социально-	изменения
			экономических	социально-
			показателей	экономических
				показателей
		основные понятия,	знание методов	способность изучить
		используемые для	анализа	методы анализа
		обзора в отечественной	отечественных и	отечественных и
		и зарубежной	зарубежных	зарубежных
		информации;	источников	источников
		основные источники	информации;	информации;
	энэет	информации при	информации, методами сбора	пиформации, способность изучить
	Знает		1 -	
	(пороговый	подготовке	и анализа	методы сбора и
	уровень)	аналитического отчета и	информации;	анализа информации;
		информационного	техниками	способность изучить
		обзора;	подготовки	техники подготовки
		структуру	информационны	информационных
		аналитического отчета и	х обзоров и	обзоров и
ПК – 7		информационного	аналитических	аналитических
способность,		обзора.	отчетов	отчетов
используя		использовать	умение	способность
отечественный и		отечественные и	использовать	использовать
зарубежные		зарубежные источники	отечественные и	отечественные и
источники		информации для	зарубежные	зарубежные
информации,		получения необходимых	источники	источники
собрать		сведений;	информации для	информации для
необходимые		анализировать	получения	получения
данные,		полученную	необходимых	необходимых
проанализирова	умеет	информацию;	сведений;	сведений;
проанализирова Ть их и	умеет (продвинутый)	подготавливать	анализировать	способность
ПОДГОТОВИТЬ	(продвинутыи)	информационные	полученную	анализировать
информационны		обзоры и аналитические	информацию;	полученную
і й обзор и/ или		отчеты.	подготавливать	информацию;
аналитический			информационны	способность
			е обзоры и	подготавливать
отчет			аналитические	информационные
			отчеты	обзоры и
				аналитические
				отчеты
		навыками сбора	владение	способность
		информации из	навыками сбора	применять навыки
		отечественных и	информации из	сбора информации из
		зарубежных	отечественных и	отечественных и
	владеет	источников;	зарубежных	зарубежных
	(высокий)	навыками применения	источников;	источников;
	(DDIÇOKIN)	методов анализа	навыками	способность
		полученной		
I	i	толучением	применения	применять навыки
		информации: повтически	MATO TOP OTTO TITOS	применения можетов
		информации; навыками подготовки	методов анализа полученной	применения методов анализа полученной

		информационных и	информации;	информации;
		аналитических отчетов.	навыками	способность
			подготовки	применять навыки
			информационны	подготовки
			ХИ	информационных и
			аналитических	аналитических
			отчетов	отчетов
		основные методы	знание методов и	способность изучить
		решения аналитических	современных	современные
		и исследовательских	технических	технические средства
		задач;	средств и	и технологии,
	знает	современные	технологий,	необходимые для
	(пороговый	технические средства и	необходимых	решения
	уровень)	информационные	для решения	аналитических и
	,	технологии,	аналитических и	исследовательских
		используемые при	исследовательск	задач
		решении	их задач	, ,
		исследовательских задач		
		использовать	умение	способность
		современные	использовать	использовать
ПК – 8	умеет	технические средства и	современные	современные
способность		технические средства и технологии,	технические	технические средства
использовать		необходимые для		и технологии,
для решения			средства и	
аналитических и	(продвинутый)	решения аналитических	технологии,	необходимые для
исследовательск		и исследовательских	необходимые	решения
их задач		задач	для решения	аналитических и
современные			аналитических и	исследовательских
технические			исследовательск	задач
средства и			их задач	
информационны		навыками эффективного	владение	способность
е технологии		применения	навыками	применять
		современных	эффективного	современные
		технических средств и	применения	технические средства
		технологий,	современных	и технологии,
		необходимых для	технических	необходимые для
		решения аналитических	средств и	решения
	владеет	и исследовательских	технологий,	аналитических и
	(высокий)	задач	необходимых	исследовательских
			для решения	задач
			аналитических и	
			исследовательск	
			их задач	
	l	l .	L	l .

# Шкала оценивания и критерии оценки результатов защиты отчета по практике

Форма контроля прохождения производственной практики – зачет

### Критерии выставления оценки студенту на зачете по НИР

Баллы	Оценка	Требования к сформированным компетенциям
	зачета	треобрания к еформированиям компетенциям

1-60	«не зачтено»	Студент не ориентируется по структуре отчета по НИР, не отвечает на вопросы по содержанию отчета, не может привести практические примеры. Отчет выполнен не в полном объеме и/ или не в соответствии с требованиями программы практики, отсутствуют выводы по результатам исследования.
61-100	«зачтено»	Студент свободно излагает основные разделы отчета по НИР, отвечает на открытые вопросы по предметной области исследования с приведением практических примеров рассмотренных в ходе изучения электронных баз данных научной информации, а также статистических баз данных. Отчет по НИР выполнен в соответствии с требованиями программы практики с глубокой проработкой каждого раздела, самостоятельно сформулированными выводами по результатам исследования.

#### Шкала измерения уровня сформированности компетенций

Итоговый балл	1-44	45-64	65-84	85-100
Оценка (пятибалльная шкала)	2	3	4	5
Уровень сформированности компетенций	отсутствует	пороговый (базовый)	продвинутый	высокий (креативный)

Если студент получает «не зачтено» по НИР, то он проходит ее вновь в свободное от аудиторных часов время.

## Методические указания по составлению отчета по научноисследовательской работе

Отчет по НИР оформляется по мере изучения отдельных разделов программы. Студент представляет разделы отчета руководителю практики от кафедры.

Структура отчета по практике:

- 1. Титульный лист (Приложение 1).
- 2. Индивидуальное задание (Приложение 2).
- 3. Оглавление.
- 4. Краткое обобщение полученных результатов, выводов научного исследования по теме ВКР (чтение научной литературы, постановка исследовательской проблемы в рамках выбранной темы исследования, выбор типа исследовательского проекта, обоснование выбора темы и типа проекта, консультацию с научным руководителем, проведение наукометрической характеристики выбранного направления НИР, формирование объекта и предмета исследования, цели, задач и научных гипотез по решению

исследовательской проблемы, написание примерного плана выпускной квалификационной работы).

- 5. Научно-исследовательская работа И подготовка доклада ПО направлению исследования (участие В научных мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах и т.д.), применение исследовательских методов с целью доказывания/опровержения научных гипотез, выявление устойчивых закономерностей и связей экономических явлений, описание полученных результатов исследования, консультацию  $\mathbf{c}$ научным руководителем).
- 6. Выступление на научной конференции по проблеме исследования (обсуждение полученных результатов на научных мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах и т.д.) ссылка на мероприятие, форма личного участия).
- 7. Посещение мастер-классов, семинаров и т.д. (ссылка на мероприятие, форма личного участия).
- 8. Список использованных источников по тематике научного исследования.
  - 9. Приложение.

В процессе составления отчета студент получает систематическую помощь от руководителей практики.

Отчет по практике должен быть оформлен в соответствии с методическими указаниями для студентов очной и заочной форм обучения ШЭМ ДВФУ «Выполнение и оформление выпускных квалификационных и курсовых работ».

Компьютерный текст печатается на одной стороне листа белой бумаги формата A4 (размер 210 на 297 мм) в соответствии со следующими требованиями:

- интервал междустрочный полуторный;
- шрифт Times New Roman;
- размер шрифта 14 пт (в таблицах допускается 10-12 пт);

- выравнивание текста «по ширине»;
- поля: левое -25-30 мм; правое -10 мм; верхнее и нижнее -20 мм.

Страницы нумеруют с титульного листа арабскими цифрами сквозной нумерацией по всему тексту. Номер страницы проставляют посредине в нижней части листа без точки, начиная с введения.

Каждый раздел должен начинаться с новой страницы.

В процессе выполнения работы необходимо обратить особое внимание на культуру письма, не допускать грамматических, орфографических и синтаксических ошибок.

После заголовка точка не ставится, подчеркивать заголовок не следует. Номер соответствующего раздела или подраздела ставят в начале заголовка, номер пункта — в начале первой строки абзаца, которым начинается соответствующий пункт.

Таблицы оформляют следующим образом: слева над таблицей без абзацного отступа размещают слово «Таблица», после него приводят номер таблицы, затем ставят тире и с прописной буквы пишут название таблицы. Шрифт наименования таблицы — 14 пт. Наименование таблицы не подчеркивают, точку после наименования таблицы не ставят. Пробел строки между наименованием таблицы и самой таблицей не проставляется.

Схемы, графики именуются рисунками. Нумеруются рисунки в пределах всего отчета. Слово «Рисунок» и его номер приводят под графическим материалом. Далее может быть приведено его тематическое наименование, отделенное тире. Шрифт тематического наименования — 14 пт.

Отчет принимается на кафедре мировой экономики руководителем научно-исследовательской работы и регистрируется на кафедре в журнале регистрации. Защита отчета проходит в сроки, установленные в приказе на практику.

Форма контроля прохождения НИР — зачет. Критерии оценки представлены в разделе 9 Программы практики.

НИР считается завершенной при условии выполнения студентом всех требований программы практики.

По итогам НИР проводится защита отчета в установленные сроки. По результатам аттестации выставляется оценка («зачтено», «не зачтено»). Оценка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студента. Оценка по производственной практике заносится в экзаменационную ведомость и зачетную книжку.

# 10. УЧЕБНО–МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ Основная литература

- 1. Экономическая теория. Микроэкономика 1, 2 [Электронный ресурс]: учебник / Г.П. Журавлева [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Дашков и К, 2014. 934 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14126.html.
- 2. Экономическая теория. Макроэкономика 1, 2. Метаэкономика. Экономика трансформаций [Электронный ресурс]: учебник / Г.П. Журавлева [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Дашков и К, 2014. 919 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24848.html.
- 3. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс]: учебник / В.Б. Мантусов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Юнити-Дана, 2015. 447 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34480.html.
- 4. Экономика [Электронный ресурс]: учебник / И.В. Липсиц. Электрон. текстовые данные. М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 607 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=550145.
- 5. Акимова Е.М. Финансы. Банки. Кредит: курс лекций / Акимова Е.М., Чибисова Е.Ю. Электрон. текстовые данные. М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ,

- 2015. 264 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40575.html
- 6. Аронов А. В., Кашин В. А. Налоги и налогообложение: Учебное пособие/Аронов А. В., Кашин В. А., 2-е изд., перераб. и доп. М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2015. 576 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/514617
- 7. Бабаев Ю.А. Бухгалтерский учет и анализ. Основы теории для бакалавров экономики: учебник / Ю.А. Бабаев, А.М. Петров. М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2014. 302 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=421360
- 8. Бухгалтерский учет и анализ. Практикум: учебное пособие для вузов / [С.Ю. Ракутько, Ж.Э. Саенко, Е.Ю. Селезнева и др.]. Владивосток: Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2015. 267 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:785659&theme=FEFU
- 9. Дегтярева С.В. Мировая экономика и международные отношения: практикум / С.В. Дегтярева, Ю.А. Фомина, П.Г. Габайдулин. Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2015. 136 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59622.html
- 10. Деньги, кредит, банки: Учебное пособие / Б.Х. Алиев, С.К. Идрисова, Д.А. Рабаданова. М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 288 с.: 60х90 1/16. (переплет), ISBN 978-5-9558-0356-2 [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/443483
- 11. Захарьин В.Р. Налоги и налогообложение: Учебное пособие / Захарьин В.Р., 3-е изд., перераб. и доп. М.:ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. 336 с.: 60х90 1/16. Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/468094
- 12. Золотарев В.С. Международные финансы: учебное пособие / В.С. Золотарев, О.М. Кочановская, Е.Н. Карпова, А.Я. Черенков. 3-е изд., доп. и

- перераб. М.: Альфа-М, 2014. 224 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/429036
- 13. Информационные системы в экономике: Учебник / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. М.: Дашков и К, 2017. 395 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/327836
- 14. Мантусов В.Б. Мировая экономика и международные экономические отношения: учебник для студентов бакалавриата / В.Б. Мантусов [и др.]. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 447 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34480.html
- 15. Экономика организации (предприятия). 2-е изд.: Учебник / Н.А. Сафронов. 2-е изд., с изм. М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 256 с. ISBN 978-5-9776-0059-0, 200 экз. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=535905
- 16. Экономика организации (предприятия): учебное пособие для бакалавров вузов по экономическим специальностям / И. В. Сергеев, И. И. Веретенникова; [под ред. И. В. Сергеева]. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2012. 671 с. (доступно 3 экз. Абонемент преддипломной литературы, ЕКВ ауд.301 преддипломная, Ч/3 гуманитарных наук, ауд 203). Электронная ссылка на каталог: http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:666486&theme=FEFU.
- 17. Экономика предприятия (в схемах, таблицах, расчетах): Учебное пособие / В.К.Скляренко, В.М.Прудников и др.; Под ред. проф. В.К.Скляренко М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 256 с.: 60х90 1/16 (Высш. образов.: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-003753-0, 500 экз. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=405370
- 18. Экономика предприятия: Учебник / А.С. Паламарчук. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. 458 с. (Высшее образование: Бакалавриат). [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=536182 ISBN 978-5-16-009836-4

- 19. Экономика предприятия: Учебник / В.К. Скляренко, В.М. Прудников. 2-е изд. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 346 с. (Высшее образование: Бакалавриат). [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=405630 ISBN 978-5-16-009163-1, 500 экз.
- 20. Экономика предприятия: Учебник. Практикум / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. 6-е изд., перераб. и доп. М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 448 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=469851 ISBN 978-5-905554-67-4.
- 21. Экономика фирмы (организации, предприятия): учебник / В.Я. Горфинкель, Т.Г. Попадюк; Под ред. Б.Н. Чернышева, В.Я. Горфинкеля. 2-е изд. М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. 296 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/go.php?id=392973, ISBN 978-5-9558-0294-7.
- 22. Экономика фирмы: Учебное пособие / Финансовый Университет при Правительстве РФ; Под ред. А.Н. Ряховской. М.: Магистр: ИНФРА-М, 2014. 511 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=438356

23.

### Дополнительная литература

(печатные и электронные издания)

- 1. Методы экономических исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.М. Орехов. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. 344 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=362627.
- 2. Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебник / И.К. Ларионов [и др.]. Электрон. текстовые данные. М.: Дашков и К, 2015. 408 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11011.html.
- 3. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс]: учебник для студентов бакалавриата, обучающихся по специальностям «Мировая экономика», «Международные отношения»/

- В.Б. Мантусов [и др.] М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 447 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/34480.html
- 4. Экономика [Электронный ресурс]: конспект лекций для студентов вузов / Д.Р. Вахитов. Электрон. текстовые данные. М.: Российский государственный университет правосудия, 2015. 327 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49618.

### Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

- 1. Научная электронная библиотека ДВФУ [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.dvfu.ru/library/
- 2. Справочно-правовая система «Консультант» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
- 3. Информационно-правовой портал «Гарант» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>
- 4. Электронно-библиотечная система Znanium.com [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
- 5. Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="https://elibrary.ru/defaultx.asp">https://elibrary.ru/defaultx.asp</a>

# Перечень информационных технологий и программного обеспечения

Место расположения компьютерной техники, на котором установлено программное обеспечение, количество рабочих мест	Перечень программного обеспечения		
	7Zip 16.04 – свободный файловый архиватор с высокой степенью сжатия		
	данных;		
	ABBY FineReader 11 – пакет программного обеспечения, для распознавания		
Компьютерный класс	отсканированного текста с последующим его сохранением		
Школы экономики и	Adobe Acrobat Reader DC – пакет программ для создания и просмотра		
менеджмента,	электронных публикаций в формате PDF;		
ауд. G509, на 26 рабочих	ESET Endpoint Security 5 – комплексная защита рабочих станций на базе ОС		
мест	Windows. Поддержка виртуализации + новые технологии;		
	Far Manager 3 – программа управления файлами и архивами в ОС Windows.		
	Google Chrome – веб-браузер		
	Microsoft Office 2010 – офисный пакет, включающий программное		

050	еспечение для работы с различными типами документов (текстами,
эле	ектронными таблицами, базами данных и др.)
Mi	crosoft Project 2010 – программа управления проектами для ОС Windows.
Mi	crosoft Visio 2010 – векторный графический редактор, редактор диаграмм и
бло	ок-схем для ОС Windows.
Mo	ozilla Firefox – веб-браузер
No	tepad++ 6.68 – текстовый редактор
Pro	oject Expert 7 – программ для оценки инвестиционных проектов и
pas	вработки бизнес-планов
R-S	Studio – группа полнофункциональных утилит для восстановления данных
c >	кёстких дисков (HDD), твёрдотельных устройств (SSD), флэш-памяти и
ана	алогичных внешних и внутренних накопителей данных.
Wi	nDjView 2.0.2 - программа для распознавания и просмотра файлов с
ОД	ноименным форматом DJV и DjVu;
Га	рант аэро – справочно-правовая система по законодательству Российской
Фе	дерации
	нсультант Плюс – это компьютерная система для поиска и работы с
l l	авовой информацией.
Пре	прорышной

# 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Для проведения исследований, связанных с выполнением задания по практике, а также для организации самостоятельной работы студентам доступно следующее лабораторное оборудование и специализированные кабинеты, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ:

Наименование оборудованных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень основного оборудования
Компьютерный класс	Моноблок HP ProOne 400 All-in-One 19,5 (1600х900), Core i3-
Школы экономики и	4150T, 4GB DDR3-1600 (1x4GB), 500GB HDD 7200 SATA,
менеджмента,	DVD+/-RW, GigEth, Wi-Fi, BT, usb kbd/mse, Win7
ауд. G409, на 26 чел.	Корпоративная (64- bit)
Читальные залы Научной библиотеки ДВФУ с открытым доступом к фонду (корпус А - уровень 10)	Моноблок НР РгоОпе 400 All-in-One 19,5 (1600х900), Core i3-4150T, 4GB DDR3-1600 (1х4GB), 1TB HDD 7200 SATA, DVD+/-RW,GigEth,Wi-Fi,BT,usb kbd/mse,Win7Pro (64-bit)+Win8.1Pro(64-bit),1-1-1 Wty Скорость доступа в Интернет 500 Мбит/сек. Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскопечатных текстов, сканирующими и читающими машинами видеоувелечителем с возможностью регуляции цветовых спектров; увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

В целях обеспечения специальных условий обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ДВФУ все здания оборудованы пандусами, лифтами, подъемниками, специализированными местами, оснащенными туалетными комнатами, табличками информационнонавигационной поддержки.

Составители:	
Ассистент кафедры мировой экономики	Д. П. Цвир
Старший преподаватель кафедры мировой экономики	Е. Г. Дрозд
Программа практики обсуждена на заседании	кафедры мировой
экономики, протокол от « » 201 г. № .	



# Форма титульного листа отчета о прохождении производственной практики

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»

#### ШКОЛА ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

Кафедра
---------

#### ОТЧЕТ

о прохождении производственной (научно-исследовательская работа) практики

		выполнил студен	г гр. Б1105а	
			А.Д. Петухов	3
Отчет защищен:		Руководитель пра	ктики	
с оценкой				
подпись И.О. Фамил «»			_ А.А. Ивано	В
Регистрационный №		Практика пройден	на в срок	
30	_	c «»	20	Γ.
«	Γ.	ПО «»	20	Γ.
подпись И.О. Фамил	———— ИЯ	В		

г. Владивосток 2015

### Задание на выпускную квалификационную работу для обучающегося по программе бакалавриата

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

### «Дальневосточный федеральный университет»

### ШКОЛА ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

Каф	едра	1	
-----	------	---	--

#### ЗАДАНИЕ

на выпускную квалификационную работу			
студенту (ке)	амилия, имя, отчество)	группы	
·	амилия, имя, от чоство)		
на тему			
Вопросы, подлежащие разработке (исс	следованию):		
Основные источники информации и п	рочее, используемые д	ля разработки темы	
Срок представления работы «	·	_ 201 г.	
Дата выдачи задания «>	<b></b>	_ 201 г.	
Руководитель ВКР			
(должность, уч. звание	) (подпись)	(и.о.ф)	
Задание получил			
•	(подпись)	(и.о.ф)	