



Федеральное агентство по рыболовству  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Калининградский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИНОТЭКУ


А.Г. Мнацаканян

« 02 » 2018 г.

Программа практики  
**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ – ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА**  
образовательной программы магистратуры  
по направлению подготовки  
**38.04.01 ЭКОНОМИКА**  
Профиль программы  
**ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИЙ**  
**ОД-6.2.2/ПП-60.(63.50)**

Институт отраслевой экономики и управления

РАЗРАБОТЧИК	Кафедра экономики сельского и рыбного хозяйства
ВЕРСИЯ	V.2
ДАТА ВЫПУСКА	30.01.2018
ДАТА ПЕЧАТИ	30.01.2018

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2

## **1 ТИП, СПОСОБ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ, БАЗЫ И ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

Вид и тип практики: производственная - преддипломная практика. Способ проведения производственной- преддипломной практики: стационарная, выездная.

Форма проведения практики: дискретно.


Базами практики являются университет, организации (предприятия, учреждения) деятельность которых соответствует направлению подготовки, профилю ОП.

Цель производственной – преддипломной практики заключается в формировании и развитии профессиональных знаний и умений в области экономической деятельности предприятий и их подразделений, овладении необходимыми профессиональными компетенциями, развитии навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработке и апробации на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке магистерской диссертации, овладении современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью ее использования в процессе принятия экономических решений.

Основной задачей производственной – преддипломной практики является приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы магистранта.

Задачами преддипломной практики являются:

- расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний по изученным экономическим дисциплинам;
- подтверждение актуальности и практической значимости избранной магистрантом темы исследования, обоснование степени разработанности научной проблемы;
- разработка научной рабочей гипотезы и концепции магистерской диссертации;
- на основе полученного задания формирование рабочего плана и программы проведения научного исследования;
- определять необходимые данные, источники информации, осуществлять их сбор; – получение навыков применения эффективных средств и различных методов научного экономического исследования для каждого этапа выполнения задания;
- сбор, анализ и обобщение научного материала, в том числе статистического материала по магистерской диссертации;

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2

- выявление прикладных научных проблем деятельности организации – объекта исследования и обоснование путей их решения;
- освоение видов профессиональной деятельности, необходимых для дальнейшей практической работы;
- подготовка отчета о прохождении производственной – преддипломной практике.

## 2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Прохождение производственной практики направлено на овладение профессиональными компетенциями (ПК), предусмотренными образовательной программой (ОП).

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОП представлен в табл. 1.

Таблица 1 – Результаты прохождения практики

Компетенции выпускника ОП ВО и этапы их формирования	Знания, умения, навыки и опыт профессиональной деятельности
По ПК-1: Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследования □	
- ПК-1.7: <i>Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследования □ при написании магистерской диссертации</i>	<p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общенаучную методологию, логику и технологию проведения сбора и обработки информации;</li> <li>- инструменты поиска и анализа информации по теме исследования;</li> </ul> <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вести поиск, сбор, обработку и обобщение необходимой информации по теме исследования;</li> <li>- использовать методы анализа и систематизации информации;</li> </ul> <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками профессиональных умений и опытом решения задач исследования по теме магистерской диссертации;</li> <li>- навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации.</li> </ul> <p><i>Должен приобрести опыт</i> сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме магистерской диссертации.</p>
По ПК-2: Способность обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	



- ПК-2.4: Способность обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы магистерской диссертации

*Должен знать:*

- актуальные проблемы перспективных направлений развития организаций;
- основные методы интерпретации результатов экономических исследований;

*Должен уметь:*

- выявлять и формулировать актуальные научные проблемы в области деятельности предприятий;
- проводить исследования актуальных научных проблем развития организаций.

*Должен владеть:*

- навыками интерпретации результатов финансово-экономических исследований.
  - навыками применения профессиональных умений и опыта разработки перспективных направлений развития организаций.
- Должен приобрести опыт* разработки перспективных направлений развития организаций.

По ПК-3: Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

- ПК-3.9: Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с заданием на магистерскую диссертацию

*Должен знать:*

- актуальные направления перспективных исследований в области развития организаций;
- основные методы анализа и систематизации информации;
- методику проведения самостоятельного исследования при написании магистерской диссертации;


*Должен уметь:*

- формулировать цель и задачи исследования при написании магистерской диссертации;
- использовать методы анализа и систематизации информации;
- проводить самостоятельное исследование при написании магистерской диссертации.

*Должен владеть:*

- навыками самоанализа и самооценки, генерирования новых идей при решении исследовательских задач;
- навыками анализа и систематизации информации;
- навыками проведения самостоятельного исследования.

*Должен приобрести опыт* проведения


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2
			Стр. 5/20

	самостоятельного исследования согласно поставленному заданию.
По ПК-9: Способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов	
- ПК-9.6: <i>Способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</i>	<p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- теоретические аспекты и принципы построения экономической системы организации;</li> <li>- основные экономические показатели деятельности организации, методику их расчета и интерпретации;</li> </ul> <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рассчитывать по принятой методологии основные экономические показатели деятельности организации;</li> <li>- находить и использовать необходимую экономическую информацию.</li> </ul> <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками интерпретации результатов экономических расчетов.</li> <li>- навыками использования современной информации для технико-экономического обоснования деятельности организации.</li> </ul> <p><i>Должен приобрести опыт</i> проведения расчетов по имеющимся методологиям и их интерпретации.</p>

### 3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ-ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Производственная – преддипломная практика относится к Блоку 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР) вариативной части образовательной программы (ОП) магистратуры и проводится после теоретического обучения и экзаменационной сессии в четвертом семестре при очной форме обучения, в пятом семестре при заочной и очно-заочной формах обучения.

При выполнении производственной – преддипломной практики используются знания и умения, полученные студентом при освоении дисциплин «Философия и методология научных исследований», «Экономическая теория (магистерский курс)», «Методы исследований в экономике и менеджменте», «Актuarные расчеты», «Экономика и организация бизнес-процессов на предприятии», «Анализ деятельности коммерческих организаций», а также умения и навыки, полученные в ходе выполнения студентами

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 6/20

магистратуры индивидуальных заданий учебной практики - практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, производственной - научно-исследовательской работы, а также производственной – технологической практике.

Производственная – преддипломная практика является неотъемлемой частью учебного процесса, и служит основой для дальнейшей профессиональной деятельности магистранта.

#### **4 ОБЪЕМ (ТРУДОЕМКОСТЬ) И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРАКТИКИ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ**

Общая трудоемкость освоения производственной - преддипломной практики составляет 18 зачетных единиц (ЗЕТ), т.е. 648 академических часов (486 астр. часов) учебной работы магистранта.

Формой аттестации по производственной практике является дифференцированный зачет (зачёт с оценкой).

В таблице 1 представлены форма аттестации и продолжительность практики при разных формах обучения.


Таблица 1 – Формы аттестации по производственной - преддипломной практике, сроки ее проведения по различным формам обучения

очная форма обучения:	заочная форма обучения:	очно-заочная форма обучения:
Производственная преддипломная практика: <u>продолжительность - 12 недель</u> <u>зачет с оценкой (4 семестр)</u>	Производственная преддипломная практика: <u>продолжительность - 12 недель</u> <u>зачет с оценкой (5 семестр)</u>	Производственная преддипломная практика: <u>продолжительность - 12 недель</u> <u>зачет с оценкой (5 семестр)</u>

#### **5 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ**

В таблице 2 представлены основные разделы производственной - преддипломной практики, их содержание и также продолжительность.

Таблица 2 – Разделы (этапы) практики, их содержание и продолжительность для очной и заочной форм обучения

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2
			Стр. 7/20

Разделы (этапы) практики и их содержание	Продолжительность раздела (этапа)
	акад. ч.
<b>4 семестр (очная форма); 5 семестр (заочная форма)</b>	
<p><i>Этап 1. Предварительный этап</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Формирование окончательной структуры магистерской диссертации.</li> <li>2. Организация и проведение исследования по закрепленной теме.</li> <li>3. Углубленное изучение научной литературы, составление библиографии по теме исследования.</li> <li>4. Анализ основных результатов и положений, сформулированных ведущими специалистами в области проводимого исследования.</li> <li>5. Оценка применимости основных результатов и положений в рамках проводимой магистрантом научно-исследовательской работы.</li> <li>6. Написание теоретического раздела магистерской диссертации</li> </ol>	108
<p><i>Этап 2. Основной этап</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация и проведение исследования по закрепленной теме: сбор эмпирических данных.</li> <li>2. Анализ и интерпретацию полученных данных.</li> <li>3. Выявление зависимостей и тенденций, сравнение с описанными закономерностями, моделями (результатами моделирования) и зависимостями.</li> <li>4. Написание второго раздела магистерской диссертации</li> </ol>	216
<p><i>Этап 3. Заключительный этап</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Апробация полученных результатов.</li> <li>2. Формирование третьего раздела магистерской диссертации</li> </ol>	315
<p><i>Этап 4. Оформление отчета</i></p>	9
<b>Итого за семестр:</b>	<b>648</b>

### **Этап 1. Предварительный этап:**

Постановка цели и задач производственной - преддипломной практики, обобщение теоретического материала по тематике магистерской диссертации.

Первый этап включает сбор информационного материала для написания первого раздела магистерской диссертации. Студенту необходимо обобщить теоретические подходы по тематике выпускной квалификационной работы, которые включают в себя данные, отражающие сущность проблемы, методику и основные результаты выполненного исследования. Первый раздел отчета по практике предусматривает обобщение литературных источников по теме выпускной квалификационной работы и обосновывает выбор

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 8/20

направления исследования, методы решения задач и их сравнительную оценку.

Результатом данного этапа является окончательное формирование первого раздела магистерской диссертации.

### **Этап 2. Основной этап:**

Сбор и систематизация информации для написания второго раздела магистерской диссертации. Этот элемент производственной - преддипломной практики включает подготовку и описание организации и методов исследования, а также анализ и интерпретацию полученных данных, выявление зависимостей и тенденций, сравнение с описанными закономерностями, моделями (результатами моделирования) и зависимостями

На данном этапе производственной - преддипломной практики собрать и систематизировать информацию об объекте исследования, используя при этом как официальные данные организаций, так и данные органов статистики для описания организационной структуры, истории организации, ведомства, региона, основных видов деятельности, ресурсного обеспечения.

В данном разделе практики необходимо провести анализ основных экономических и финансовых показателей деятельности за трехлетний период по материалам, которых будет выполнена магистерская диссертация или деятельности в целом какого-либо региона, отрасли и страны в целом и представить в форме расчетно-аналитических таблиц, результатов анализа проблемы исследования, выбранной в теме диссертации.

Результатом данного этапа является окончательное формирование второго раздела магистерской диссертации.

### **Этап 3. Заключительный этап:**


Апробация полученных результатов, формирование третьего раздела магистерской диссертации.

На данном этапе формируется третий раздел магистерской диссертации.

В рамках исследования может проводиться моделирование. При моделировании решаются следующие задачи:

- изучение экономической сущности (природы) процессов и явлений, определяющих основные качества исследуемого объекта;
- выбор экспериментальной гипотезы, разработка и обоснование метода моделирования;
- подготовка математического описания выбранной модели;



	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 9/20

- проведение вычислительных экспериментов и сравнение полученных результатов с эмпирическими, теоретическими и/или экспериментальными данными.

Результатом данного этапа является окончательное формирование третьего раздела магистерской диссертации.

#### **Этап 4. Аттестация:**

Формой аттестации по производственной - преддипломной практике является зачет с оценкой, который выставляется научным руководителем в зачетно-экзаменационную ведомость после предоставления и защиты магистрантом отчета.

## **6 ФОРМЫ И ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

Представление результатов производственной – преддипломной практики осуществляется в форме отчета. Отчет выполняется в соответствии с требованиями методических указаний по оформлению учебных текстовых работ. Отчет о практике должен охватывать все вопросы программы практики.

В отчете о производственной – преддипломной практике представляются основные идеи и выводы магистерской диссертации, вклад автора в проведенное исследование, а также описываются степень новизны и практическая значимость представляемых результатов исследований, а также дается краткое описание магистерской диссертации.

Отчет о производственной - преддипломной практике состоит из следующих разделов.

### **1. Общая характеристика работы**

#### **1.1 Актуальность темы исследования**

Раскрывается степень разработанности темы исследования, формулируется сущность проблемной ситуации, которая разрешается в ходе проведенной работы, указывается важность решения выбранной проблемы для теории и практики.

#### **1.2 Цель, задачи, объект и предмет исследования**

Формируется цель и соответствующие ей задачи исследования, а также определяется объект и предметы исследования.

#### **1.3 Степень разработанности проблемы**

Приводится характеристика круга исследователей, работающих в выбранном научном направлении, краткая характеристика их работ и вопросов, не рассмотренных ими в данном направлении исследований.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 10/20

#### **1.4 Методологические подходы и методы, использованные в магистерской диссертации**

Перечисляются методы и подходы, которые магистрант использовал в своем исследовании.

#### **1.5 Теоретическая и практическая значимость полученных результатов**

Указывается, какое конкретно теоретическое значение имеют полученные результаты, обладают ли они научной новизной, а также их практическая значимость.

#### **1.6 Основные результаты магистерской диссертации, выносимые на защиту**

Формулируются основные результаты, полученные при решении поставленных в магистерской диссертации задач.

#### **1.7 Апробация работы**

Указываются статьи, опубликованные по теме магистерского исследования, а также в каких научных конференциях принимал участие магистрант.

### **2. Основное содержание работы**

Основное содержание описывает краткое содержание разделов магистерской диссертации.

### **3. Заключение**

Заключение включает итоги исследования, рекомендации и перспективы дальнейшей разработки темы.

### **4. Список работ, опубликованных по теме диссертации.**


В приложении представлена более подробная характеристика каждого раздела и подраздела отчета о практике.

Объем отчета – до 30 листов. Оформляется отчет в соответствии с методическими указаниями [9].

К отчету подшивается (после титульного листа) индивидуальное задание (приложение 1). Законченный и полностью оформленный отчет по практике магистрант представляет на проверку научному руководителю, который в свою очередь по результатам защиты научный руководитель определяет степень выполнения индивидуального задания магистрантов и достижения планируемых результатов практики.

## **7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ**

### **Основная учебная литература:**

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2

1. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : учебник / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов, И.Б. Костин ; Московская государственная академия делового администрирования. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 291 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

2. Костыгина, Л.В. Экономика отрасли [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Костыгина ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир : МГАВТ, 2014. - 194 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

#### **Дополнительная учебная литература:**

1. Бакулев, В.А. Основы научного исследования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Бакулев, Н.П. Бельская, В.С. Берсенева ; науч. ред. О.С. Ельцов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б. Н. Ельцина. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 63 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

2. Кавкаева, Н.В. Основы экономики и технологии важнейших отраслей хозяйства [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Кавкаева. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 236 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

3. Петрова, Е.М. Экономика организации (предприятия). Краткий курс [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.М. Петрова, О.А. Чередниченко. - Москва : Дашков и Ко, 2013. - 184 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

4. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с.

#### **Периодические издания:**

«Балтийский экономический журнал», «Балтийский регион», «Экономист», «Вопросы экономики», «Рыбное хозяйство», «Аграрная наука».

## **8 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ**

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 12/20

Каждый студент магистратуры обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке) университета. Электронно-библиотечной система (электронная библиотека) университета обеспечивает возможность индивидуального доступа каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

#### *Правовые базы данных*

Консультант Плюс - [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Гарант - [www.garant.park.ru](http://www.garant.park.ru)

*Сайты государственных органов:*

Официальная Россия - [www.gov.ru](http://www.gov.ru)

Министерство экономического развития Российской Федерации -  
<http://economy.gov.ru/minec/>

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации - <http://mcx.ru>

Федеральное агентство по рыболовству - <http://www.fish.gov.ru/ob-agentstve>

Федеральная налоговая служба - [www.nalog.ru](http://www.nalog.ru)

Федеральная служба государственной статистики - [www.gks.ru](http://www.gks.ru)

Институт проблем рынка РАН - [www.cemi.rssi.ru](http://www.cemi.rssi.ru)

Научная электронная библиотека - [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)

Научная электронная библиотека – [www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)

*Ресурсы Калининградского региона*


Официальный сайт Администрации Калининградской Области -  
<http://www.gov.kaliningrad.ru/>

Торгово-промышленная палата - <http://www.kaliningrad-cci.ru/>

Калининградстат - <http://kaliningrad.gks.ru>

## **9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ**

Материально-техническая база для проведения производственной - преддипломной представляет собой совокупность ресурсов Института отраслевой экономики и управления (ИНОТЭКУ) и профильных организаций (баз практик).

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 13/20

Материально-техническая база имеет необходимую техническую оснащенность и отвечает задачам профессиональной подготовки студентов, соответствует лицензионным нормам. Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (ЭБС) и к электронной информационно-образовательной среде из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории университета, так и за ее пределами.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает доступ к учебным планам, календарному учебному графику, рабочим программам дисциплин и программам практик, к изданиям ЭБС и электронным ресурсам, указанным в рабочих программах.

Для проведения научных и прикладных исследований имеются специализированные компьютерные лаборатории.


Для публичных выступлений в рамках проведения научных конференций имеются аудитории с мультимедийным оборудованием. Рабочие места для самостоятельной работы магистрантов оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную среду.

В профильных организациях (базах практики) достаточно для достижения целей и выполнения заданий практики, соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям безопасности при решении профессиональных задач.

Производственная – преддипломная практика проводится в профильных организациях, с которыми заключены соответствующие договоры, при условии обеспечения магистрантов необходимым оборудованием для выполнения индивидуальных заданий: компьютерами с необходимым программным обеспечением и выходом в Интернет, доступом к информации, размещенной в специализированных базах данных, в т.ч. к информационным базам предприятия в объеме, необходимом для освоения программы практики. Магистранты должны иметь доступ к внутренней документации организации (предприятия) и ее локальным нормативным актам в соответствии с содержанием практики.

## **10 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ**

Аттестация по практике проводится на основе защиты отчета по практике, выполненного в соответствии с индивидуальным заданием на практику.


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 14/20

По итогам аттестации по практике магистранту выставляется оценка. Оценка по практике (зачет с оценкой) заносится в зачетно-экзаменационную ведомость, учитывается при подведении итогов общей успеваемости в соответствующем семестре.

Оценивание результатов включает в себя критерии оценивания систему оценок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» (табл. 3).

Таблица 3 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок  Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
<b>1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов</b>	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полной системой знаний и системным взглядом на изучаемый объект
<b>2 Работа с информацией</b>	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
<b>3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта</b>	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 15/20

Система оценок  Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
			новые релевантные задаче данные	поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
<b>4. Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач</b>	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

## 11 ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная – преддипломная практика выполняется каждым студентом магистратуры индивидуально. Текущий контроль за выполнением практики осуществляет руководитель магистерской диссертации, назначенный кафедрой.

Результаты прохождения производственной – преддипломной практики должны быть использованы магистрантом при выполнении основных разделов магистерской диссертации.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2

## 12 СВЕДЕНИЯ О ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Программа производственной – преддипломной практики представляет собой компонент образовательной программы магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (профиль программы – «Экономика организаций»).

Автор программы – Н.Ф. Огнева, к.э.н., доцент кафедры.

Программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики организаций (протокол № 1 от 30.08.2017 г.).

Программа практики рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института финансов, экономики и менеджмента (протокол № 1 от 30.08.2017).

Программа практики актуализирована. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры экономики сельского и рыбного хозяйства (протокол № 5 от 30.01.2018 г.).

Заведующий кафедрой



Т.Е. Степанова

Изменения, дополнения программы практики рассмотрены и одобрены на заседании методической комиссии института отраслевой экономики и управления (протокол № 7 от 22.02.2018 г.).

Директор института,

председатель методической комиссии



А.Г. Мнаçаканян


Согласовано

Заместитель начальника УРОПС



А.И. Каева



	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2

Приложение 1

### Бланк индивидуального задания

Федеральное агентство по рыболовству  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Калининградский государственный технический университет»  
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

Кафедра \_\_\_\_\_ экономики сельского и рыбного хозяйства \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / Т.Е. Степанова /  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

### Индивидуальное задание

\_\_\_\_\_ Производственная – преддипломная практика \_\_\_\_\_

(вид, тип практики)

студента \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью) (группа)

Направление  
подготовки  
(специальность) \_\_\_\_\_ 38.04.01 Экономика \_\_\_\_\_  
(код, наименование)

Место прохождения практики:  
\_\_\_\_\_  
(наименование организации, структурного подразделения)  
\_\_\_\_\_  
(адрес)

За время прохождения практики: с « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.  
по « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

студент должен выполнить следующие виды работ (заданий):

№ п/п	Содержание практики (наименование работ/заданий)	Рабочий график практики
1	<p><i>Этап 1. Предварительный этап</i></p> <p>1. Формирование окончательной структуры магистерской диссертации.</p> <p>2. Организация и проведение исследования по закрепленной теме.</p> <p>3. Углубленное изучение научной литературы, составление библиографии по теме исследования.</p> <p>4. Анализ основных результатов и положений, сформулированных ведущими специалистами в области проводимого исследования.</p> <p>5. Оценка применимости основных результатов и положений в</p>	с _____ по _____

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)		
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2


	рамках проводимой магистрантом научно-исследовательской работы. 6. Написание теоретического раздела магистерской диссертации	
2	<i>Этап 2. Основной этап</i> 1. Организация и проведение исследования по закрепленной теме: сбор эмпирических данных. 2. Анализ и интерпретацию полученных данных. 3. Выявление зависимостей и тенденций, сравнение с описанными закономерностями, моделями (результатами моделирования) и зависимостями. 4. Написание второго раздела магистерской диссертации	с _____ по _____
3	<i>Этап 3. Заключительный этап</i> 1. Апробация полученных результатов. 2. Формирование третьего раздела магистерской диссертации	с _____ по _____
4	<i>Этап 4. Оформление отчета</i>	

### Планируемые результаты практики

Компетенции выпускника ОП ВО и этапы их формирования	Знания, умения, навыки и опыт профессиональной деятельности
По ПК-1: Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследования □ <i>ПК-1.7: Способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследования □ при написании магистерской диссертации</i>	<i>Должен знать:</i> - общенаучную методологию, логику и технологию проведения сбора и обработки информации; - инструменты поиска и анализа информации по теме исследования; <i>Должен уметь:</i> - вести поиск, сбор, обработку и обобщение необходимой информации по теме исследования; - использовать методы анализа и систематизации информации; <i>Должен владеть:</i> - навыками профессиональных умений и опытом решения задач исследования по теме магистерской диссертации; - навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации. <i>Должен приобрести опыт</i> сбора, обработки, анализа и систематизации информации по теме магистерской диссертации.



<p>По ПК-2: Способность обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования</p> <p><i>ПК-2.4: Способность обосновать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы магистерской диссертации</i></p>	<p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- актуальные проблемы перспективных направлений развития организаций;</li><li>- основные методы интерпретации результатов экономических исследований;</li></ul> <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- выявлять и формулировать актуальные научные проблемы в области деятельности предприятий;</li><li>- проводить исследования актуальных научных проблем развития организаций.</li></ul> <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- навыками интерпретации результатов финансово-экономических исследований.</li><li>- навыками применения профессиональных умений и опыта разработки перспективных направлений развития организаций.</li></ul> <p><i>Должен приобрести опыт</i> разработки перспективных направлений развития организаций.</p>
<p>По ПК-3: Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой</p> <p><i>ПК-3.9: Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с заданием на магистерскую диссертацию</i></p>	<p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- актуальные направления перспективных исследований в области развития организаций;</li><li>- основные способы проведения самостоятельного исследования при написании магистерской диссертации;</li></ul> <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- формулировать цель и задачи исследования при написании магистерской диссертации;</li><li>- проводить самостоятельное исследование при написании магистерской диссертации.</li></ul> <p><i>Должен владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- навыками самоанализа и самооценки, генерирования новых идей при решении исследовательских задач;</li><li>- навыками проведения самостоятельного исследования.</li></ul> <p><i>Должен приобрести опыт</i> проведения самостоятельного исследования согласно поставленному заданию.</p>
<p>По ПК-9: Способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</p> <p><i>ПК-9.6: Способность анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов</i></p>	<p><i>Должен знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- теоретические аспекты и принципы построения экономической системы организации;</li><li>- основные экономические показатели деятельности организации, методику их расчета и интерпретации;</li></ul> <p><i>Должен уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- рассчитывать по принятой методологии основные экономические показатели деятельности организации;</li><li>- находить и использовать необходимую экономическую информацию.</li></ul> <p><i>Должен владеть:</i></p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (МАГИСТРАТУРА)			
	QD-6.2.2/ПП-60.(63.50)	Выпуск: 30.01.2018	Версия: V.2	Стр. 20/20

	<p>- навыками интерпретации результатов экономических расчетов.</p> <p>- навыками использования современной информации для технико-экономического обоснования деятельности организации.</p> <p><i>Должен приобрести опыт</i> проведения расчетов по имеющимся методологиям и их интерпретации.</p>
--	--

Руководитель практики  
от университета

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Фамилия И.О., должность)

Магистрант

\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (телефон, E-mail)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.