



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

УТВЕРЖДАЮ  
Декан ФПР

Г. М. Долин

«13» 04 2018 г.


Рабочая программа дисциплины  
**МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**  
**QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)**

вариативной части образовательной программы бакалавриата  
по направлению подготовки  
**35.03.09 ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО**

Профиль программы  
**«МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОЛОВСТВА»**

Факультет промышленного рыболовства

РАЗРАБОТЧИК	Кафедра управления производством
ВЕРСИЯ	V.2
ДАТА ВЫПУСКА	27.02.2018
ДАТА ПЕЧАТИ	27.02.2018

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 2/16

## 1 ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» является вариативной дисциплиной, формирующей у обучающихся готовность к решению организационно-управленческих задач в области профессиональной деятельности.

Целью освоения дисциплины «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» является формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков управления рыбопромышленным предприятием.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение теоретических основ управления деятельностью рыбопромышленного предприятия;
- освоение методов разработки и принятия управленческих решений в сфере управления деятельностью рыбопромышленного предприятия;
- формирование базовых знаний, умений и навыков для успешного (в т.ч. самостоятельного) освоения новейших теоретических и методических разработок в области управления производством.

## 2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Результатом освоения дисциплины «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» должно быть формирование у обучающегося следующих этапов профессиональных (ПК) компетенций, предусмотренных ФГОС ВО, а именно:

по ПК-6 – способность анализировать технологический процесс как объект управления, в части:


- ПК-6.2: способность анализировать производственные процессы рыбопромышленного предприятия, как объект управления;

по ПК-7 – готовность к кооперации с коллегами и работе в коллективе; к организации работы малых коллективов исполнителей, в части:

- ПК-7.2: готовность к организации работы малых коллективов исполнителей;

по ПК-12 – способность проводить укрупненные расчеты затрат на производство и реализацию продукции, определять финансовые результаты деятельности предприятия, в части:

- ПК-12.1: умение применять знания менеджмента рыбопромышленного предприятия при проведении расчетов затрат на производство и реализацию продукции.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 3/16

2.2 В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

- базовые понятия менеджмента предприятия;
- основные принципы, функции менеджмента, принципы построения организационных структур и распределения функций управления рыбопромышленным предприятием;
- принципы организации производственной деятельности, основные методы и инструменты управления производственной деятельностью организации;
- систему планирования производственной деятельности рыбопромышленного предприятия, ее координацию;

**уметь:**


- анализировать и оценивать степень эффективности организации производства на рыбопромышленном предприятии;
- анализировать организационно-правовую форму рыбопромышленного предприятия;
- устанавливать состав и характеристики общей и производственной структуры рыбопромышленного предприятия;
- анализировать организационную структуру управления рыбопромышленным предприятием;
- разрабатывать договора по хозяйственной деятельности рыбопромышленного предприятия;
- разрабатывать бизнес-план для рыбопромышленного предприятия;
- рассчитывать потребность рыбопромышленного предприятия в ресурсах, обосновывать пути их рационального потребления;
- планировать оперативную деятельность рыбопромышленного предприятия;

**владеть:**

- инструментами организации и управления производственной деятельностью рыбопромышленного предприятия.

### **3 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Дисциплина Б1.В.13 «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» относится к Блоку 1 вариативной части образовательной программы бакалавриата по направлению 35.03.09 – Промышленное рыболовство, профиль «Менеджмент рыболовства».

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 4/16

Дисциплина опирается на общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, общие управленческие знания, умения и навыки обучающихся, полученные при изучении дисциплин Б1.Б.03 «Экономика», Б1.Б.04 «Правоведение» и Б1.В.ДВ.02.01 «Корпоративная культура в профессиональной деятельности» (или Б1.В.ДВ.02.02 «Профессиональная этика»).

Дисциплина Б1.В.13 «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» дополняет компетенции, формируемые при параллельном изучении дисциплин Б1.В.12 «Экономика рыбопромышленного предприятия» и Б1.Б.25 «Основы предпринимательства».

#### **4 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

##### **Тема 1. Производственное предпринимательство**

Цели и задачи дисциплины, ее место и значение в подготовке бакалавров в области менеджмента рыболовства. Формы и виды предпринимательской деятельности. Производственная фирма в различных рыночных структурах. Внешняя среда, среда прямого воздействия, среда косвенного воздействия производственной фирмы.

##### **Тема 2. Конкурентная среда производственной фирмы**

Виды конкуренции среди производственных фирм, их характеристика. Показатели, характеризующие различные виды конкурентной среды.

##### **Тема 3. Основные функции управления производственной фирмы**

Понятия, сущность, цели, задачи и принципы менеджмента. Функции и инструменты менеджмента рыбопромышленного предприятия.

##### **Тема 4. Организационно-правовые формы производственных фирм**


Индивидуальное предпринимательство, объединения предпринимателей. Характеристика различных видов объединений предпринимателей. Публичные и непубличные общества.

##### **Тема 5. Организационные структуры управления производственной фирмы**

Типы и виды организационных структур управления производственной фирмы, их характеристика. Достоинства и недостатки пирамидальных и адаптивных организационных структур.

##### **Тема 6. Правовые формы, способы приобретения движимого и недвижимого имущества**

Приобретение производственной фирмой имущества на правах собственности с использованием различных форм оплаты. Приобретение производственной фирмой

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 5/16

имущества на правах пользования с использованием различных форм оплаты. Лизинговая сделка, схема финансовых потоков этой сделки.

#### **Тема 7. Лизинговая торговля**

Объекты интеллектуальной собственности. Формы передачи технологии и других видов интеллектуальной собственности. Виды лицензий. Лицензионные платежи. Лицензионное соглашение. Инжиниринг. Франчайзинг. Задачи по управлению интеллектуальной собственностью производственной фирмы.

#### **Тема 8. Базисные условия договоров купли-продажи**

Сборники Международной торговой палаты «ИНКОТЕРМС», их сравнительная характеристика. Варианты базисных условий договоров купли-продажи, их сравнительная характеристика.

#### **Тема 9. Система договоров производственной фирмы**

Виды договоров для различных видов деятельности производственной фирмы. Особенности различных видов договоров. Структура и содержание договора (контракта) купли-продажи. Методика разработки оговора (контракта) купли-продажи. Внешнеэкономический контракт купли-продажи.

#### **Тема 10. Коммерческое предложение (оферта)**

Разновидности оферты. Формы инициативной оферты. Цели разработки оферты. Рекомендации по разработке оферты.

#### **Тема 11. Ценовая политика производственной фирмы**


Система цен в бизнесе. Виды цен, применяемые при разработке договоров. Ценовые скидки, их характеристика. Ценовые поправки, их характеристика.

#### **Тема 12. Планирование деятельности производственной фирмы**

Формирование стратегии фирмы, выявление факторов внутренней и внешней среды фирмы. Производственная мощность, методика ее расчета. Способы повышения производственной мощности предприятия. Резервы роста объемов производства. Целевая функция планирования. Виды планирования в системе предпринимательства. Ключевые вопросы при разработке бизнес-плана. Этапы и последовательность разработка бизнес-плана.

#### **Тема 13. Управление персоналом производственной фирмы**

Стили руководства, их сравнительная характеристика. Основные параметры трех стилей управления. Лидерство в системе менеджмента, отличия менеджера от лидера. Лидерские качества, наиболее часто встречающиеся у успешных лидеров. Типы людей,

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 6/16

типичные черты, положительные качества, допустимые недостатки каждого типа людей. Различные подходы к установлению взаимодействия индивида и организации.

#### **Тема 14. Мотивация труда**

Группы потребностей людей, пирамида Маслоу. Формы проявления потребностей, средства удовлетворения потребностей. Формы и системы заработной платы. Влияние оплаты труда на взаимоотношения в группе работников.

#### **Тема 15. Финансирование инвестиций**

Внешние и внутренние источники финансирования инвестиций производственной фирмы. Виды ценных бумаг производственной фирмы, их характеристика. Рейтинговые оценки ценных бумаг. Рейтинговые агентства. Выпуск ценных бумаг как способ привлечения необходимых производственной фирме денежных средств. Портфельные (финансовые) инвестиции.

### **5 ОБЪЕМ (ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ) И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетных единиц (ЗЕТ), т.е. 288 академических часов (216 астр.часов) контактной (лекционных и практических занятий) и самостоятельной учебной работы студента; работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплине.


Распределение трудоемкости освоения дисциплины по семестрам ОП, темам и видам учебной работы студента приведено ниже.

Форма аттестации по дисциплине:

очная форма, шестой семестр – зачет, седьмой семестр – курсовая работа, экзамен.

Таблица 1 – Объем (трудоёмкость освоения) в очной форме обучения и структура дисциплины

Номер и наименование темы, вид учебной работы	Объем учебной работы, ч				
	Контактная работа			СРС	Всего
	Лекции	ЛЗ	ПЗ		
<b>Семестр – 6, трудоемкость – 3 ЗЕТ (108 час.)</b>					
Тема 1. Производственное предпринимательство	2	-	2	6	10
Тема 2. Конкурентная среда производственной фирмы	4	-	2	14	20
Тема 3. Основные функции управления	4	-	4	14	22


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 7/16

Номер и наименование темы, вид учебной работы	Объем учебной работы, ч				
	Контактная работа			СРС	Всего
	Лекции	ЛЗ	ПЗ		
производственной фирмы					
Тема 4. Организационно-правовые формы производственных фирм	4	-	-	8	12
Тема 5. Организационные структуры управления производственной фирмы	8	-	4	8	20
Тема 6. Правовые формы, способы приобретения движимого и недвижимого имущества	8	-	2	14	24
<b>Учебные занятия</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>64</b>	<b>108</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>зачет</b>				
<b>Итого за 6-й семестр</b>					<b>108</b>
<b>Семестр – 7, трудоемкость – 5 ЗЕТ (180 час.)</b>					
Тема 7. Лицензионная торговля	2	-	4	4	10
Тема 8. Базисные условия договоров купли-продажи	2	-	2	4	8
Тема 9. Система договоров производственной фирмы	4	-	10	6	20
Тема 10. Коммерческое предложение (оферта)	2	-	2	4	8
Тема 11. Ценовая политика производственной фирмы	4	-	10	8	22
Тема 12. Планирование деятельности производственной фирмы	6	-	6	12	24
Тема 13. Управление персоналом производственной фирмы	4	-	2	4	10
Тема 14. Мотивация труда	4	-	10	8	22
Тема 15. Финансирование инвестиций производственной фирмы	2	-	-	8	10
<b>Учебные занятия</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>58</b>	<b>134</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>экзамен</b>				<b>46</b>
<b>Итого по дисциплине</b>					<b>180</b>

ЛЗ - лабораторные занятия, ПЗ – практические занятия, СРС – самостоятельная работа студентов

## 6 ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ (РАБОТЫ)

Не предусматриваются


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2
			Стр. 8/16

## 7 ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

Таблица 2 – Объем (трудоемкость освоения) и структура практических занятий

Номер темы	Содержание (семинарского) практического занятия	Очная форма, ч.
<b>Семестр – 6-й</b>		
1	Оценка эффективности изменения объема продаж.	2
2	Оценка риска не реализации произведенной продукции.	2
3	Построение сетевого графика, комплекса работ, расчет его параметров.	4
5	Преимущества специализации производств внутри одной производственной фирмы.	4
6	Расчет лизинговых платежей и взносов.	2
<b>Всего за 6-й семестр</b>		<b>14</b>
<b>Семестр – 7-й</b>		
7	Расчет лицензионных платежей.	4
8	Цена – франко, система франкирования цен.	2
9	Способы определения качества товаров и сроков их поставки.	2
	Выбор порядка начисления и уплаты сумм по процентам за товарный кредит.	4
	Анализ содержания реального договора купли-продажи.	4
10	Разработка коммерческого предложения (оферт).	2
11	Анализ эффективности продаж продукции производственной фирмы в новом регионе.	6
	Расчет стоимости продаваемой продукции с учетом ценовых скидок.	4
12	Определение и оценка различных вариантов организации производства.	4
	Анализ содержания реального бизнес-плана.	2
13	Распределение должностей в комплексной бригаде.	2
14	Расчет заработной платы рабочего при сдельно-прогрессивной системе оплаты труда.	4
	Определение месячной заработной платы рабочего и процента выполнения им нормы выработки после внедрения на его рабочем месте новой техники.	6
<b>Всего за 7-й семестр</b>		<b>46</b>
<b>ИТОГО:</b>		<b>60</b>



	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2
			Стр. 9/16

## 8 САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Таблица 3 – Объем (трудоемкость освоения) и формы СРС

№	Вид (содержание) СРС	Кол-во часов	Форма контроля, аттестации
1.	Освоение теоретического учебного материала, подготовка к практическим занятиям	86	<i>Текущий контроль:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• выполнение тестовых заданий;</li> <li>• выполнение расчетно-аналитических заданий;</li> <li>• анализ практических ситуаций;</li> <li>• подготовка докладов с презентациями и обсуждение вопросов темы</li> </ul>
2.	Курсовая работа	36	<i>Текущий контроль:</i> Защита курсовой работы
<b>Итого</b>		<b>122</b>	

## 9 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА

### Основная литература:

1. Некрасова, О.О. Производственный менеджмент в промышленном рыболовстве: учеб. пособие / О. О. Некрасова, Л. А. Степанова ; ред. : В. А. Шалухо, О. Н. Гегечкори, И. И. Пысин. - Москва : МОРКНИГА, 2014. - 233 с.

2. Менеджмент: учеб. / под общ. ред. И. Н. Шапкина. - Москва: Юрайт, 2012. - 691 с.


### Дополнительная литература:

1. Коршунов, В.В. Экономика организации (предприятия). Теория и практика: учеб. / В. В. Коршунов; Нац. исслед. технол. ун-т "МИСиС". - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2014. - 433 с.

2. Лисиенко, С.В. Организация и планирование промышленного рыболовства: учеб. пособие / С. В. Лисиенко. - Москва: МОРКНИГА, 2012. - 229 с.

3. Маркевич, А.Л. Основы экономики, менеджмента и маркетинга для морских специальностей рыбопромыслового флота: учеб. пособие / А. Л. Маркевич. - Москва: МОРКНИГА, 2012. - 267 с.

4. Производственный менеджмент : учеб. / А. О. Блинов [и др.] ; под ред. А. Н. Романова, В. Я. Горфинкеля, М. М. Максимцова. - Москва : Проспект, 2015. - 396 с.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 10/16

5. Сберегаев, Н.А. Основные понятия производственного менеджмента в таблицах и схемах : учебное наглядное пособие по дисциплине "Произв. менеджмент" для студентов бакалавриата / Н.А.Сберегаев ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград: КГТУ, 2015. - 52 с.

6. Сберегаев, Н.А. Практикум по внешнеэкономической деятельности предприятия: учеб. пособие / Н. А. Сберегаев. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. - 314 с.

#### **Периодические издания:**

«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»; «Управление персоналом»; «Балтийский экономический журнал».

#### **Учебно-методические пособия:**

1. Менеджмент рыболовства : метод. указания по выполнению курсовой работы для студентов специальности 111001.65 - Пром. рыболовство (специализация "Менеджмент рыболовства)/ Л.А.Степанова; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград: КГТУ, 2008. - 19 с.

## **10 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Информационные технологии**


В ходе освоения дисциплины обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ) является ежегодно обновляемым приложением к рабочим программам дисциплин (рассматривается УМС и утверждается отдельно) и размещается на официальном сайте в разделе «Образовательные программы высшего образования университета» и в ЭИОС.

Перечень лицензионного программного обеспечения ежегодно обновляется и размещен на сайте университета ([http://www.klgtu.ru/about/structure/structure\\_kgtu/itc/info/software.php](http://www.klgtu.ru/about/structure/structure_kgtu/itc/info/software.php)).

### **Программное обеспечение:**

1. Программное обеспечение Microsoft, получаемое по программе «Open Value Subscription».
2. Офисные приложения, получаемые по программе «Open Value Subscription».

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 11/16

### Интернет-ресурсы

1. Научная электронная библиотека -[www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)
2. Административно-управленческий портал <http://aup.ru>
3. Новости менеджмента <http://managementnews.ru>

### 11 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях университета, оснащенных мультимедийным оборудованием для демонстрации фильмов и презентаций согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в институте отраслевой экономики и управления в соответствии с графиком консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой (компьютерные классы, а также компьютеризированные рабочие места Научно-технической библиотеки) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.


### 12 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

12.1 Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения дисциплины (в т.ч. в процессе ее освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплины (утверждается отдельно).


12.2 Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 - балльную (процентную) систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 4).

Таблица 4 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
Критерий	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
<b>1 Системность и полнота знаний в отношении</b>	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для си-	Обладает набором знаний, достаточным для системного	Обладает полной знаний и системным взглядом на изучаемый

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 12/16

Система оценок	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
Критерий	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
<b>изучаемых объектов</b>	научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	стемного взгляда на изучаемый объект	взгляда на изучаемый объект	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 новые релевантные задачи данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные 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

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 13/16


### 13 ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ И ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В процессе изучения дисциплины широко используются проблемно-ориентированные методы обучения, направленные на повышение качества подготовки студентов путем развития их творческих способностей и самостоятельности.

На первом занятии необходимо ознакомить студентов с порядком ее изучения, раскрыть место и роль дисциплины в системе наук, ее практическое значение, довести до студентов требования кафедры, условия аттестации по дисциплине, ответить на вопросы.

В ходе лекционного занятия преподаватель должен назвать тему, учебные вопросы, ознакомить студентов с перечнем основной и дополнительной литературы по теме занятия. Желательно дать студентам краткую аннотацию основных первоисточников. Во вступительной части лекции обосновать место и роль изучаемой темы в учебной дисциплине, раскрыть ее практическое значение. Если читается не первая лекция, то необходимо увязать ее тему с предыдущей, не нарушая логики изложения учебного материала. Раскрывая содержание учебных вопросов, акцентировать внимание студентов на основных категориях, явлениях и процессах, особенностях их протекания. Раскрывать сущность и содержание различных точек зрения и научных подходов к объяснению тех или иных явлений и процессов.

При подготовке к практическому занятию преподавателю необходимо уточнить план его проведения, продумать формулировки и содержание учебных вопросов, выносимых на обсуждение, ознакомиться с новыми публикациями по теме семинара. Оказывать методическую помощь студентам в подготовке докладов и рефератов по актуальным вопросам обсуждаемой темы. В ходе занятий во вступительном слове раскрыть теоретическую и практическую значимость темы семинарского занятия, определить порядок его проведения, время на обсуждение каждого учебного вопроса. Дать возможность выступить всем желающим, а также предложить выступить тем студентам, которые по тем или иным причинам пропустили лекционное занятие или проявляют пассивность. Целесообразно в ходе обсуждения учебных вопросов задавать выступающим и аудитории дополнительные и уточняющие вопросы с целью выяснения их позиций по существу обсуждаемых проблем. Поощрять выступления с места в виде кратких дополнений и постановки вопросов выступающим и преподавателю. В заключительной части семинарского занятия следует подвести его итоги: дать объективную оценку выступлений каждого студента и учебной группы в целом. Раскрыть положительные стороны и

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 14/16

недостатки проведенного семинарского занятия. Ответить на вопросы студентов. Назвать тему очередного занятия.

Весьма полезным может быть тестовый контроль знаний и умений студентов, который отличается объективностью, экономит время преподавателя, в значительной мере освобождает его от рутинной работы и позволяет в большей степени сосредоточиться на творческой части преподавания, обладает высокой степенью дифференциации испытуемых по уровню знаний и умений и очень эффективен при реализации рейтинговых систем, дает возможность в значительной мере индивидуализировать процесс обучения подбора индивидуальных заданий для практических занятий, индивидуальной и самостоятельной работы, позволяет прогнозировать темпы и результативность каждого студента.

Повышению эффективности самостоятельной работы способствует выполнение самостоятельных заданий малыми группами, в которых студенты не только обмениваются имеющимися знаниями и навыками, но и осваивают способы коммуникации, учатся взаимодействию при решении поставленных задач.

Целью самостоятельной работы является освоение студентами фундаментальными знаниями, опыта практической деятельности по профессии. Самостоятельная работа должна способствовать развитию ответственности и организованности, а также творческого подхода к решению нестандартных задач.

Необходимым этапом освоения дисциплины является курсовая работа по ней.


Курсовая работа является наглядным показателем, отражающим уровень подготовки студента по вопросам дисциплины и важным моментом подготовки его к экзамену.

Цели выполнения курсовой работы:

научить студентов использовать теоретические основы экономических знаний в области менеджмента рыболовства при решении проблем в деятельности рыбопромышленного предприятия в условия рыночной экономики;

сформировать у будущих организаторов производства экономическое мышление при решении любых технических задач, при выборке эффективных путей развития производства и стабильности работы рыбопромышленного предприятия.

При подготовке к защите курсовой работы студент готовит презентацию в электронном и бумажном виде. По результатам защиты курсовой работы выставляется оценка, которая учитывается при аттестации по дисциплине (на экзамене).

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2	Стр. 15/16


## 14 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Предварительное знакомство с литературой, указанной в программе, облегчает и углубляет понимание лекций и обсуждаемых на семинарах проблем. Следующее за прослушанными лекциями и работой на практических занятиях обращение к соответствующим источникам помогает полнее разобраться в материале курса, выявить и ликвидировать пробелы, сформулировать вопросы к преподавателю, позволяет эффективно подготовиться к семинарским занятиям.

Изучение литература – очень трудоемкая и ответственная часть подготовки к практическому занятию, написанию курсовой работы, доклада и т.п. При этом важно не только привлечь более широкий круг литературы, но суметь на ее основе разобраться в степени изученности тему. Стоит выявить дискуссионные вопросы, нерешенные проблемы, попытаться высказать свое отношение к ним. Привести и аргументировать свою точку зрения или отметить, какой из имеющихся в литературе, точек зрения по данной проблеме придерживается автор и почему.

В качестве домашнего задания по дисциплине студентам может быть предложено выполнить аналитическую работу, решить задачи. Результаты выполнения задания в письменном виде сдаются на проверку преподавателю, что создает необходимость соблюдения определенных требований к оформлению. Работа может быть выполнена в рукописном варианте или с использованием компьютерной техники. Аналитическое задание преследует цель анализа имеющихся фактических и статистических данных по выбранной теме. В задании преподаватель формирует направления и методы анализа, а также указывает объект анализа. На основе выполненного анализа обязательно формулируются выводы относительно динамики и структуры показателей или явлений.

В процессе изучения дисциплины студенты в соответствии с учебным планом обязаны выполнить курсовую работу. Курсовая работа является наглядным показателем, отражающим уровень подготовки студента по вопросам дисциплины и важным моментом подготовки его к зачету и экзамену.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «МЕНЕДЖМЕНТ РЫБОПРОМЫСЛОВОГО ПРЕДПРИЯТИЯ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-6.2.2/РПД-60.(61.406)	Выпуск: 27.02.2018	Версия: V.2
			Стр. 16/16

## 15 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа дисциплины «Менеджмент рыбопромышленного предприятия» представляет собой компонент образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 35.03.09 – Промышленное рыболовство (профиль программы «Менеджмент рыболовства»).

Автор программы – к.э.н., профессор Н.А. Сберегаев

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры управления производством (протокол № 7 от 20 июня 2015 г.)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии факультета промышленного рыболовства (протокол № 9 от 25 июня 2015 г.).

Рабочая программа дисциплины актуализирована. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры управления производством 27.02.2018 г. (протокол № 7).

Заведующий кафедрой



Н.А. Сберегаев

Изменения, дополнения рабочей программы дисциплины рассмотрены и одобрены на заседании методической комиссии факультета промышленного рыболовства 13.04.2018 г. (протокол № 8).

Декан факультета,

председатель методической комиссии



Г.М. Долин

Согласовано:

Заместитель начальника УРОПСИ



В.А. Мельникова

