#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САХАЛИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

#### Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.Б.27 – Рыбохозяйсвенное законодательство

название дисциплины

#### Направление подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура»

направление (специальность), профиль (специализация)

#### 1. Цель освоения дисциплины «Рыбохозяйсвенное законодательство»

Пель освоения дисциплины «Рыбохозяйственное законодательство» студентов, обучающихся по направлению 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура», заключается в формировании знаний о правовых основах регулирования рыболовства и сохранения водных биоресурсов И тенденциях развития рыбохозяйственного законодательства, практических навыков по правовой защите интересов рыбного хозяйства.

#### Задачи изучения дисциплины:

- изучение основных понятий, систем, источников рыбохозяйственного законодательства и особенностей его применения при использовании и сохранении водных биологических ресурсов;
- приобретение навыков применения нормативно-правовых актов В практической работе по организации рыболовства и сохранение водных биологических ресурсов;
- формирование базовых знаний умений навыков по защите интересов в рыбном хозяйстве.

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

**Дисциплина** ««Рыбохозяйственное законодательство»» входит в перечень дисциплин, изучаемых в Базовой части ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура» (квалификация (степень) «бакалавр») – Б1.Б.27.

При изучении дисциплины используются компетенции, базовые знания, умения и навыки, полученные в процессе освоения следующих дисциплин образовательной программы бакалавриата: Б1.В.04 «Правоведение», Б1.Б.14 «Ихтиология».

Студенты, приступающие к изучению данной дисциплины для успешного освоения, должны иметь представления об основах государственного устройства РФ, знать основные принципы и положения российского законодательства, представление о законодательной терминологии.

Б1.Б.27 «Рыбохозяйственное Дисциплина законодательство» формирует компетенции, используемые студентами в дальнейшей профессиональной деятельности, а также является базой при изучении таких дисциплин как: Б1.Б.21 «Товарное рыбоводство», Б1.Б.24 «Промысловая ихтиология», Б1.В.23 «Марикультура», а также при подготовке выпускной квалификационной работы бакалавра.

#### Общая трудоемкость дисциплины составляет:

1) очная форма обучения: курс 4, семестр 7, ЗЕТ – 2, всего часов 72, в том числе: лекции – 16 часов, практические занятия – 16 часов, самостоятельная работа – 13 часов, контроль – 27 часов; вид промежуточной аттестации – экзамен;

**2)** заочная форма обучения: курс 5, всего часов – 72, ЗЕТ – 2; сессия 1, всего часов 36 часов, в том числе: лекции – 6 часов, практические занятия – 8 часов, самостоятельная работа – 22 часа; сессия 2, всего 36 часов, из них: лекции – 2 часа, самостоятельная работа – 25 часов, вид промежуточной аттестации – экзамен.

#### 3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины «Рыбохозяйственное законодательство» направлено на формирование элементов следующих общепрофессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура», профиль «Аквакультура»:

Код компетенции по ФГОС ВО	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения		
Общекультурные	способность использовать	знать:		
компетенции –	основы правовых знаний в	- основы хозяйственной и		
OK-4	различных сферах	правовой деятельности на		
	жизнедеятельности	водоемах.		
Общепрофессиональные	способность решать	уметь:		
компетенции –	стандартные задачи	- участвовать в		
ОПК-8	профессиональной	рыбохозяйственном		
	деятельности на основе	мониторинге, охране водных		
	информационной и	биоресурсов и		
	библиографической культуры	рыбохозяйственной		
	с применением	экспертизе.		
	информационно-	владеть:		
	коммуникационных	- навыками применения		
	технологий	основ рыбохозяйственного		
Профессиональные	способность осуществлять	законодательства в		
компетенции -	мероприятия по надзору за	мониторинге, охране водных		
ПК-3	рыбохозяйственной	биоресурсов и		
	деятельностью и охране	рыбохозяйственной		
	водных биоресурсов	экспертизе.		

## 4. Структура и содержание дисциплины (модуля) Распределение часов для очной формы обучения:

№ п/п	Раздел дисциплины	семестр	Неделя семестра		иды учебной рабо остоятельную раб трудоемкость Практические занятия	боту студент (в часах)		Формы текущего контроля успеваемос ти (по неделям семестра) Формы промежуто ч-ной аттестации
1	Тема 1. Введение	7		1	-	-	2	(по семестрам) Опрос
2	Тема 2. Рыбохозяйственное законодательство:	7		1	-	-	1	Опрос

			<u> </u>				
	понятие, система и						
	тенденции развития						
3	Тема 3.	7	1	2		1	0
3			1	2	_	1	Опрос
	Государственное						
	управление в						
	области						
	рыболовства и						
	сохранении водных						
	биоресурсов	_	1			4	
4	Тема 4. Правовые	7	1	2	-	1	Опрос
	основы рыболовства	_	4				
5	Тема 5. Правовые	7	1	2	-	1	Опрос
	основы сохранения						
	водных биоресурсов						
6	Тема 6. Правовые	7	1	2	-	1	Опрос
	основы						
	любительского и						
	спортивного						
	рыболовства						
7	Тема 7. Правовая	7	2	2	-	1	Опрос
	охрана водных						
	объектов						
	рыбохозяйственного						
	значения						
8	Тема 8. Правовые	7	2	-	-	1	Опрос
	основы охраны						1
	использования						
	водных биоресурсов						
	в территориальном						
	море, внутренних						
	морских водах,						
	исключительной						
	экономической зоне						
	РФи						
	континентальном						
	шельфе РФ						
9	Тема 9.	7	2	2	_	1	Опрос
	Международное		-	_		1	
	правовое						
	регулирование						
	рыболовства в						
	открытом море						
10	Тема 10. Правовая	7	2	_	_	1	Опрос
	охрана океана,		-			1	
	контроль за						
	загрязнением						
11	Тема 11.	7	1	4	_	1	Опрос
11	Юридическая	'	1	7		1	Опрос
	ответственность за						
	нарушение						
	законодательства об						
	охране и						
<u> </u>	олрине и	<u> </u>				1	l

	использовании водных биоресурсов							
12	Тема 12.	7		1	-	-	1	
	Заключение							
	ВСЕГО	7	2	16	16	-	13	Экзамен
								(27)

### Распределение часов для заочной формы обучения:

№ п/п	Раздел дисциплины	семестр	Неделя семестра	асов для В сам	Формы текущего контроля			
		190		Лекции	трудоемкость Практические занятия	Лаборатор- ные занятия	CMPC	успеваемо сти (по неделям семестра) Формы промежут очной аттестаци и (по семестра м)
1				1	сессия			
2	Тема 1. Рыбохозяйственное законодательство: понятие, система и тенденции развития	9		1	-	-	4	Опрос
3	Тема 2. Государственное управление в области рыболовства и сохранении водных биоресурсов	9		1	2	-	4	Опрос
4	Тема 3. Правовые основы рыболовства	9		0,5	1	-	2	Опрос
5	Тема 4. Правовые основы сохранения водных биоресурсов	9		0,5	1	-	2	Опрос
6	Тема 5. Правовые основы любительского и спортивного рыболовства	9		0,5	1	-	2	Опрос
7	Тема 6. Правовая охрана водных объектов рыбохозяйственного значения	9		0,5	1	-	2	Опрос
8	Тема 7. Правовые основы охраны использования водных биоресурсов в территориальном	9		1	1	-	4	Опрос

9	море, внутренних морских водах, исключительной экономической зоне РФ и континентальном шельфе РФ Тема 8. Правовая охрана океана,	9		1	1	-	2	Опрос
	контроль за загрязнением							
10	Всего	3	6	6	8	-	22	
11		•		2	сессия			
12	Тема 9. Международное правовое регулирование рыболовства в открытом море	10		1	-	-	10	Опрос
13	Тема 10. Юридическая ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании водных биоресурсов	10		1	-	-	15	Опрос
14	ВСЕГО	3	6	2	-	-	25	Экзаме н (9)

#### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

## **Литература А) Основная литература**

- 1. Осадчий, В. М. Рыбохозяйственное законодательство : учеб. /В. М. Осадчий. 2-е изд., доп. и перераб. Москва : МОРКНИГА, 2013. 276 с.
- 2. Дубовик, О.Л. Экологическое право : учеб. /О. Л. Дубовик, Л. Кремер, Г. Люббе-Вольфф ; Ин-т гос-ва и права РАН. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Эксмо, 2008. 767 с.

#### Б) Дополнительная литература

- 1. Гульманова, Г.А. Экологическое право [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.А. Гульманова, Р.М. Шагвалиев ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). Казань : Познание, 2014. 120 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 2. Коробко, В.И. Экологический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.И. Коробко. Москва : Юнити-Дана, 2015. 303 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
- 3. Экологическая экспертиза : учеб. пособие / В. М. Питулько, В. В. Растоскуев, В. К. Донченко. Москва : Академия, 2004. 480 с.

# 6. Ресурсы телекоммуникационной сети «интернет», информционные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы, необходимые для освоения дисциплины

- 1. Windows 10 Pro
- 2.WinRAR
- 3. Microsoft Office Professional Plus 2013
- 4. Microsoft Office Professional Plus 2016
- 5. Microsoft Visio Professional 2016
- 6. Visual Studio Professional 2015
- 7. Adobe Acrobat Pro DC
- 8. ABBYY FineReader 12
- 9. ABBYY PDF Transformer+
- 10. ABBYY FlexiCapture 11
- 11. Программное обеспечение «interTESS»
- 12. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс», версия «эксперт»
- 13. ПО Kaspersky Endpoint Security
- 14. «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет версия)
- 15. «Антиплагиат- интернет»
- 16. Microsoft Office PowerPoint
- 17. http://www.mnr.gov.ru Министерство природных ресурсов РФ
- 18. http://www.fish.gov.ru/ Федеральное агентство по рыболовству
- 19. http://www.priroda.ru Национальный портал «Природа»
- 20. http://www.eea.eu.int Европейское природоохранное агентство.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.03.08 «Водные биоресурсы и аквакультура», профиль «Аквакультура»

 Составитель
 / Самарский В.Г. / (расшифровка подписи)

 Рецензент
 / Ефанов В.Н. / (расшифровка подписи)