

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАМЧАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КамчатГТУ»)

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И РЫБОЛОВСТВО»

КАФЕДРА «ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель НОЦ «ПиР»

Л.М. Хорошман

«31» 01 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине «ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО»

для направления 20.03.01 «ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Профиль: Безопасность технологических процессов и производств

Петропавловск-Камчатский
2024

Рабочая программа по дисциплине «Экологическое право» составлена на основании ФГОС ВО направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность»

Составитель рабочей программы

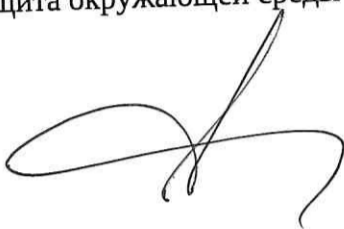
Ассистент кафедры ЗОС

 Н.Ф. Ямпольская

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры «Защита окружающей среды и водопользование», протокол № 06 от «23» января 2024 г.

Заведующий кафедрой «Защита окружающей среды и водопользование» к.г.н., доц.

«23» января 2024 г.



Л.М. Хорошман

1. Цели и задачи учебной дисциплины

Изучение дисциплины «Экологическое право» даст возможность будущим специалистам - усвоить методы и способы государственного регулирования отношений в области изучения и прогнозирования природных процессов, предотвращения, устранения, уменьшения или компенсации негативного влияния на природную среду инженерных и иных решений, принять управленческое решение с учетом ограничений, установленных законодательством Российской Федерации, облечь его в надлежащую правовую форму, обеспечив при этом его социальную и экономическую эффективность, экологическую безопасность.

Цель дисциплины «Экологическое право» - дать будущим специалистам необходимые знания по дисциплине, имеющей большое значение в их профессиональной деятельности.

2 Требования к результатам освоения дисциплины

УК-2 – Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

| Код компетенции | Наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения УК | Планируемый результат обучения по дисциплине | Код показателя освоения |
|-----------------|--|---|--|--|
| УК-2 | Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | ИД-1 _{УК-2} Знает для | Знать: <ul style="list-style-type: none"> ☑ систему российского права, основные источники экологического права; ☑ особенности правовой терминологии и ее отличие от естественнонаучной и технической терминологии; ☑ способы и методы правового регулирования экологических отношений; ☑ систему нормативов качества окружающей природной среды; | 3 (УК-2)1 3 (УК-2)2 3 (УК-2)3 3 (УК-2)4 |
| | | ИД-2 _{УК-2} Умеет | Уметь: <ul style="list-style-type: none"> ☑ применять полученные знания в соответствии с занимаемой должностью; ☑ работать со специальной литературой и анализировать полученную информацию в своей профессиональной области ☑ риски аварий и катастроф, знать способы их предотвращения или уменьшения последствий. | У (УК-2)1 У (УК-2)2 У (УК-2)3 |

| | | | | |
|--|--|---|---|-------------------------------------|
| | | ИД-З _{УК-2} Имеет практический опыт применения нормативной базы и решения задач в области избранных видов профессиональной деятельности. | Владеть: <input type="checkbox"/> поиска необходимой информации; <input type="checkbox"/> определения сущности правоотношений; <input type="checkbox"/> принятия управленческих решений с учетом правовых ограничений и требований. | В (УК-2)1 В (УК-2)2 В (УК-2)3 |
|--|--|---|---|-------------------------------------|

3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Экологическое право», является дисциплиной обязательной части учебного плана основной профессиональной образовательной программы.

4 Содержание дисциплины

4.1 Тематический план дисциплины

Заочная форма обучения

| Наименование разделов и тем | Всего часов | Аудиторные занятия | Контактная работа по видам учебных занятий | | | Самостоятельная работа | Формы текущего контроля | Итоговый контроль знаний по дисциплине |
|--|-------------|--------------------|--|---------------------------------|---------------------|------------------------|---------------------------|--|
| | | | Лекции | Семинары (практические занятия) | Лабораторные работы | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Раздел 1. Общая часть. | 80 | 5 | 2 | 3 | | 87 | Контрольная работа, опрос | |
| Тема 1. Предмет и метод экологического права. Система юридических источников экологического права. | 16 | 1 | | 1 | | 17 | Опрос | |
| Тема 2. Правовое регулирование экономического механизма ООС | 16 | 1 | 1 | | | 17 | Опрос | |
| Тема 3. Экологическая экспертиза. | 16 | 1 | | 1 | | 17 | Опрос | |
| Тема 4. Органы управления охраной окружающей среды и природопользования. | 16 | 1 | 1 | | | 18 | Опрос | |
| Тема 5. Ответственность за экологические правонарушения. | 16 | 1 | | 1 | | 18 | Опрос | |
| Раздел 2. Особенная часть | 64 | 6 | 3 | 3 | | 72 | Контрольная работа, опрос | |
| Тема 6. Правовая охрана земель, недр, лесов. | 16 | 1 | 1 | | | 18 | Опрос | |
| Тема 7. Правовая охрана вод и животного мира. | 16 | 1 | | 1 | | 18 | Опрос | |
| Тема 8. Охрана окружающей среды в сфере рыбного и водного хозяйства. | 16 | 2 | 1 | 1 | | 18 | Опрос | |
| Тема 9. Международное водное и экологическое право. | 16 | 2 | 1 | 1 | | 18 | Опрос | |
| Экзамен | | | | | | | | 9 |
| Всего | 180 | 12 | 6 | 6 | | 159 | | 9 |

4.2 Содержание дисциплины

Раздел 1. Общая часть.

Лекция 1. Предмет и метод экологического права. Система юридических источников экологического права.

Рассматриваемые вопросы:

Понятие предмет и система водного и экологического права

Методы экологического права

Источники экологического права

Кодификация экологического законодательства

Система экологического права. Экологическое право как отрасль права. Соотношение

экологического права с гражданским, административным и другими отраслями права.

Экологическое право как отрасль науки. Экологическое право как учебная дисциплина.

Практическое занятие 1.1.

Семинар на тему: «Источники экологического права. Система источников экологического права»

Обсуждаемые вопросы:

Законы субъектов РФ как источники экологического права. Соотношение федеральных законов и законов субъектов Российской Федерации. Указы Президента РФ как источники экологического права. Постановления Правительства РФ как источники экологического права.

Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов РФ как источники экологического права. Нормативные

правовые акты органов местного самоуправления как источники экологического права. Нормативный договор как источник экологического права.

Лекция 1.2. Правовое регулирование экономического механизма ООС

Рассматриваемые вопросы:

Право собственности на природные ресурсы;

Плата за природопользование;

Экологический менеджмент

Экологическая сертификация

Экологический аудит

Экологическое страхование.

Практическое занятие 1.2. Дискуссия на тему: «Плата за природопользование и загрязнение окружающей среды».

Обсуждаемые вопросы:

Плата за негативное воздействие на окружающую среду

Налогообложение природопользования в Российской Федерации.

Государственная поддержка предпринимательской деятельности, осуществляемой в целях охраны окружающей среды.

Лекция 1.3. Экологическая экспертиза

Рассматриваемые вопросы:

Понятие и принципы;

Государственная экологическая экспертиза;

Общественная экологическая экспертиза;

Практическое занятие 1.3. Тема: «Экологическая экспертиза проекта».

(Практическая работа проходит в форме коллективного решения поставленных задач).

Государственная экологическая экспертиза. Объекты государственной экологической экспертизы. Порядок проведения государственной экологической экспертизы. Виды заключений государственной экологической экспертизы. Юридическое значение заключения государственной экологической экспертизы.

Общественная экологическая экспертиза. Условия проведения общественной экологической экспертизы. Юридическое значение заключения общественной экологической экспертизы.

Лекция 1.4. Органы управления охраной окружающей среды и природопользования.

Рассматриваемые вопросы:

Публичное управление;

Специализированные государственные органы экологического управления;

Муниципальное экологическое управление;

Практическое занятие 1.4.

Семинар на тему: «Государственное управление природопользованием и охраной окружающей среды. Экологический контроль. Государственный экологический контроль»

Обсуждаемые вопросы:

Органы, осуществляющие государственный экологический контроль. Компетенция должностных лиц органов государственного экологического контроля.

Производственный экологический контроль.

Общественный экологический контроль.

Муниципальный экологический контроль.

Государственный учет объектов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду.

Государственный статистический учет в области охраны окружающей природной среды и природопользования.

Экологический аудит

Лекция 1.5. Ответственность за экологические правонарушения.

Рассматриваемые вопросы.

Дисциплинарная ответственность;

Гражданско-правовая ответственность;

Административная ответственность;

Уголовная ответственность.

Практическое занятие 1.5. Тема: «Ответственность за совершение экологических правонарушений» (Практическая работа проходит в форме коллективного решения поставленных задач).

Ответственность по водному праву. Имущественная ответственность за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования. Понятие, структура и особенности вреда, причиненного природной среде. Порядок определения размера вреда, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования. Порядок и принципы возмещения вреда, причиненного природной среде.

Возмещение вреда, причиненного здоровью и имуществу граждан в результате нарушения законодательства в области охраны окружающей среды

Требования об ограничении, о приостановлении или о прекращении деятельности лиц, осуществляемой с нарушением законодательства в области охраны окружающей среды

Раздел 2 Особенная часть

Лекция 2.1. Правовая охрана земель, недр, лесов.

Рассматриваемые вопросы.

Правовая охрана земель;

Правовая охрана вод;

Правовая охрана лесов;

Практическое занятие 2.1.

Семинар на тему: «Правовой режим землепользования, недропользования, лесопользования»

Рассматриваемые вопросы:

Правовой режим использования минеральных ресурсов морского дна

Государственное управления недропользованием. Система органов управления и их компетенция. Государственный учет полезных ископаемых, использования недр и ведение кадастра месторождений полезных ископаемых.

Основания возникновения права пользования недрами. Государственная система лицензирования недропользования. Порядок предоставления недр в пользование.

Осуществление прав недропользования водными объектами. Права и обязанности пользователей недр.

Основания прекращения права пользования недрами. Порядок досрочного прекращения права пользования недрами

Правовое обеспечение эффективного и рационального использования недр. Государственный надзор и контроль за использованием и охраной недр.

Соглашения о разделе продукции

Ответственность за нарушение законодательства о недрах

Лекция 2.2. Правовая охрана вод и животного мира.

Рассматриваемые вопросы.

Правовой режим водопользования;

Правовой режим пользования животным миром;

Правовой режим пользования континентальным шельфом.

Практическое занятие 2.2.

Семинар на тему: «Правовая охрана вод и животного мира» .

Рассматриваемые вопросы:

Основания возникновения права водопользования. Порядок предоставления водных объектов в пользование. Договор пользования водным объектом. Решение о предоставлении водного объекта в пользование.

Управление в области использования и охраны водных объектов. Система органов управления и их компетенция. Бассейновые округа. Государственный водный реестр.

Основания прекращения права пользования водными объектами.

Осуществление прав пользования водными объектами. Права и обязанности водопользователей.

Правовая охрана водных объектов. Общие требования к охране водных объектов. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы.

Ответственность за нарушение водного законодательства. Возмещение вреда, причиненного нарушением водного законодательства.

Правовые меры охраны животного мира. Правовая охрана живых ресурсов континентального шельфа и экономической зоны Российской Федерации.

Государственное управление использованием животным миром. Система органов управления и их компетенция Государственный контроль за охраной и использованием животного мира.

Ответственность за нарушение законодательства об охране и использовании животного мира.

Возмещение вреда, причиненного нарушением законодательства об охране и использовании животного мира.

Лекция 2.3. Правовое регулирование обращения с отходами производства и потребления.(Круглый стол).

Рассматриваемые вопросы.

Основные принципы государственной политики в области обращения с отходами.

Общие требования обращения с отходами. Виды отходов. Классификационный каталог.

Опасные отходы. Понятие. Лицензирование деятельности в области обращения с особо опасными отходами. Порядок выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов и контроль за ними.

Радиационные отходы. Понятие. Государственный учет и контроль.

Практическое занятие 2.3. Тема: «Требования по охране окружающей среды при обращении с особо опасными отходами» (Практическая работа проходит в форме коллективного решения поставленных задач).

Правовое регулирование обращения с отходами производства и потребления в Камчатском крае

Рассматриваемые вопросы:
Бытовые отходы.
Биологические отходы.
Порядок сбора, утилизации, уничтожения.

Лекция 2.4. Международное экологическое право.

Рассматриваемые вопросы:
☑ Международное водное право;
☑ Международное экологическое право.

Практическое занятие 2.4.

Семинар на тему: «Международное экологическое право»

Рассматриваемые вопросы:
Международно-правовой механизм охраны окружающей среды. Понятие и предмет международно-правовой охраны окружающей среды. Международное экологическое право. Принципы и механизм международно-правовой охраны окружающей среды. Источники международно-правовой охраны окружающей среды. Объекты международно-правовой охраны окружающей среды. Природные объекты международного значения. Правовая охрана окружающей природной среды в зарубежных странах. Принципы международного взаимодействия в области охраны окружающей среды. Правовая охрана окружающей природной среды в США, Великобритании, Франции, Канаде, Японии. Международное сотрудничество стран – членов СНГ в области охраны окружающей среды. Международные конвенции по окружающей среде. Международная эколого-правовая ответственность.

СРС по разделу 2.

Список вопросов для самостоятельного изучения при подготовке к круглому столу:
Лицензирование деятельности в области обращения с особо опасными отходами. Порядок выдачи и аннулирования разрешений на трансграничные (транзитные) перевозки опасных отходов и контроль за ними.
Радиационные отходы. Понятие. Государственный учет и контроль.
Зоны чрезвычайной экологической ситуации. Понятие. Порядок объявления. Правовой режим.
Зоны экологического бедствия. Понятие. Порядок объявления. Правовой режим.
Критерии оценки экологической обстановки территорий для выявления зон чрезвычайной экологической ситуации и зон экологического бедствия.
Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

5 Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся

В целом внеаудиторная самостоятельная работа студента при изучении курса включает в себя следующие виды работ:

- проработка (изучение) материалов лекций;
- чтение и проработка рекомендованной основной и дополнительной литературы;
- подготовка к практическим (семинарским) занятиям;
- поиск и проработка материалов из Интернет-ресурсов, периодической печати;
- выполнение домашних заданий в форме творческих заданий, кейс-стади, докладов;
- подготовка презентаций для иллюстрации докладов;
- выполнение контрольной работы, если предусмотрена учебным планом дисциплины;
- подготовка к текущему и итоговому (промежуточная аттестация) контролю знаний по дисциплине (экзамен).

Основная доля самостоятельной работы студентов приходится на проработку рекомендованной литературы с целью освоения теоретического курса, подготовку к практическим (семинарским) занятиям, тематика которых полностью охватывает содержание курса. Самостоятельная работа по подготовке к семинарским занятиям

предполагает умение работать с первичной информацией.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6.1 Структура фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в приложении к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

6.2 Перечень вопросов итогового контроля знаний

- 1 Понятие экологического права как отрасли науки
- 2 Предмет и принципы экологического права
- 3 Источники экологического права
- 4 Международные источники экологического права
- 5 Права на природные ресурсы и объекты
- 6 Права и обязанности по пользованию водными объектами
- 7 Лимиты на водопользование.
- 8 Лицензии на право водопользования.
- 9 Договоры на природопользование.
- 10 Основания прекращения права водопользования.
- 11 История возникновения и развития экологического права России.
- 12 Лицензия на водопользование.
- 13 Виды договоров пользования водными объектами.
- 14 Система и функции органов государственного управления в сфере экологии.
- 15 Экологическая деятельность органов внутренних дел.
- 16 Прокурорский надзор за исполнением экологического законодательства.
- 17 Природоохранная прокуратура.
- 18 Гарантии обеспечения экологических прав граждан.
- 19 Водоохранные зоны водных объектов.
- 20 Зоны и округа санитарной охраны.
- 21 Нормативы использования природных ресурсов.
- 22 Нормативы предельно допустимых вредных воздействий на водные объекты.
- 23 Платность водопользования.
- 24 Экологические стандарты.
- 25 Нормирование санитарных и защитных зон.
- 26 Правовые основы функционирования экономического механизма природопользования.
- 27 Особо охраняемые водные объекты.
- 28 Плата за природные ресурсы.
- 29 Плата за загрязнение окружающей природной среды.
- 30 Экологические фонды.
- 31 Экологическое страхование.
- 32 Государственный экологический контроль.
- 33 Общественная экологическая экспертиза.
- 34 Правовое регулирование экологического аудита.
- 35 Порядок предоставления водных объектов в пользование.
- 36 Правовая охрана лечебно-оздоровительных местностей

- 37 Основание ответственности за экологическое правонарушение.
- 38 Виды экологических правонарушений.
- 39 Экологические преступления и ответственность за них.
- 40 Классификация экологических нарушений.
- 41 Административная ответственность за экологические правонарушения.
- 42 Уголовная ответственность за экологические правонарушения.
- 43 Система экологического законодательства и управления в США.
- 44 Система экологического законодательства и управления в странах Западной Европы.
- 45 Лимиты на водопользование.
- 46 Права на обособленные водные объекты.
- 47 Административная и уголовная ответственность за нарушение водного законодательства РФ.
- 48 Особенности охраны подземных водных объектов.
- 49 Государственный мониторинг водных объектов.
- 50 Виды сервитутов.

7. Рекомендуемая литература

7.1 Основная литература:

1. Дубовик О.Л. Экологическое право. – М.: ИД «ФОРУМ», 2004г. - 584 с.

7.2 Дополнительная литература:

2. Ерофеев Б.В. Экологическое право. – М.: ИД «ФОРУМ», 2015.

7.3 Перечень методических указаний к проведению учебных занятий и самостоятельной работе студентов:

Хорошман Л. М. Экологическое право: Методические указания к изучению дисциплины и выполнению контрольных работ для студентов специальности 20.03.01 «Техносферная безопасность» очной и заочной формы обучения. – Петропавловск-Камчатский: КамчатГТУ, 2019. – 24 с.

8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- ☒ справочно-правовая система Консультант-плюс <http://www.consultant.ru/online>
- ☒ справочно-правовая система Гарант <http://www.garant.ru/online>

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

В рамках освоения учебной дисциплины «Экологическое право» предусмотрены следующие виды учебных занятий:

- лекционного типа;
- лабораторного типа;
- групповых консультаций;
- индивидуальных консультаций;
- самостоятельной работы,

а также прохождение аттестационных испытаний промежуточной аттестации.

В ходе лекций студентам следует подготовить конспекты лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины; проверять термины, понятия с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь; обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание понятиям, которые обозначены обязательными для каждой темы дисциплины.

Учебные занятия практического типа включают в себя следующие этапы: изучение теоретической части работы; выполнение необходимых расчетов.

В ходе групповых и индивидуальных консультаций студенты имеют возможность получить квалифицированную консультацию по организации самостоятельного управления собственной деятельностью на основе анализа имеющегося у студента опыта обучения, используемых учебных стратегий, через обсуждение сильных сторон и ограничений стиля учения, а также поиск ресурсов, предоставляемых вузом для достижения намеченных результатов; для определения темы и проблемы исследования, выполнения мини-проектов по дисциплине, обсуждения научных текстов и текстов студентов, решения учебных задач, для подготовки к интерактивным занятиям семинарского типа, для подготовки к контрольным точкам, в том числе итоговой; детально прорабатывать возникающие проблемные ситуации, осуществлять поиск вариантов их решения, определять преимущества и ограничения используемых средств для решения поставленных учебных задач, обнаруживать необходимость изменения способов организации своей работы и др.

10 Курсовой проект (работа)

Выполнение курсового проекта (работы) учебным планом изучения дисциплины не предусмотрено.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационно-справочных систем

11.1 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса

- ☒ электронные образовательные ресурсы, представленные в п. 8 данной рабочей программы;
- ☒ интерактивное общение с обучающимися и консультирование посредством электронной почты;
- ☒ работа с обучающимися в ЭИОС ФГБОУ ВО «КамчатГТУ».

11.2 Перечень программного обеспечения, используемого при осуществлении образовательного процесса

При освоении дисциплины используется лицензионное программное обеспечение:

- ☒ операционные системы Astra Linux (или иная операционная система, включенная в реестр отечественного программного обеспечения);
- ☒ комплект офисных программ Р-7 Офис (в составе текстового процессора, программы работы с электронными таблицами, программные средства редактирования и демонстрации презентаций);
- ☒ программа проверки текстов на предмет заимствования «Антиплагиат».

12. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используется учебная лаборатория 6-509, учебный кабинет 6-510 с комплектом учебной мебели.

Мультимедийные средства

1. Телевизор
2. DVD
3. Проектор
4. экран

Для самостоятельной работы обучающихся используется кабинет 6-511; кабинет оборудован комплектом учебной мебели, четырьмя рабочими станциями с доступом в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» и в электронно-образовательную среду организации, принтером и сканером.

Дополнения и изменения в рабочей программе

Дополнения и изменения в рабочей программе за ____/____ учебный год

В рабочую программу по дисциплине «Экологическое право» для направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» вносятся следующие дополнения и изменения:

Дополнения и изменения внес _____
(должность, Ф.И.О., подпись)

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры _____

«__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) (Ф.И.О.)