



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein

## Course presentation

# «Specifics of the Nature Management on the Arctic shelf»

# Course page in RSHU Moodle:

⚠ Не защищено | moodle.rshu.ru/course/view.php?id=801

BALTIC 2nd MSP F... Sococo - Онлайн р... European MSP Platf... Курс: Eighth Meeti... Courses | MIT Open... Создание индивид... Другие закладки

RSHU-MOODLE Русский (ru) Эдуард Подгайский

## Особенности природопользования на арктическом шельфе

В начало > Учебные подразделения РГГМУ > Экологический факультет > Кафедра геоэкологии, природопользования и экологической безопасности > ОПП-АркШельф

Режим редактирования

**НАВИГАЦИЯ**

- В начало
- Личный кабинет
- Страницы сайта
- Текущий курс
  - ОПП-АркШельф
    - Участники
    - Значки
    - Общее
  - Модуль 1. Основные виды и объекты морской хозяйственности
  - Модуль 2. Нормативно-правовые документы обеспечения
  - Модуль 3. Экологическая безопасность морского нефть...
  - Модуль 4. Международное сотрудничество в деле охра...
- Мои курсы

**ПОИСК ПО ФОРУМАМ**

 Применить  
Расширенный поиск

**ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ**

Добавить новую тему...  
(Пока новостей нет)

**ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ**

Нет предстоящих событий  
Перейти к календарю...  
Новое событие...

**НОВОСТИ**

Новостной форум

### Модуль 1. Основные виды и объекты морской хозяйственной деятельности на арктическом шельфе

Тема 1-1. Ресурсы и потенциал Арктической зоны  
Презентация 1-1

Тема 1-2. Основные виды и объекты морской хозяйственной деятельности на шельфе  
Презентация 1-2

Тема 1-3. Классификация экологических проблем, возникающих при освоении минеральных ресурсов шельфа  
Презентация 1-3

---

### Модуль 2. Нормативно-правовые документы обеспечения экологической безопасности при освоении минеральных ресурсов шельфа

Тема 2-1. Федеральные законы РФ. Основные положения  
Презентация 2-1

Тема 2-2. Международная морская организация (IMO). Основные положения Международных конвенций

**НАСТРОЙКИ**

- Управление курсом
  - Режим редактирования
  - Редактировать настройки
  - Пользователи
  - Фильтры
  - Отчеты
  - Оценки
  - Настройка журнала оценок
  - Значки
  - Резервное копирование
  - Восстановить
  - Импорт

## Course schedule

<b>Module 1 The main types and objects of marine economic activities on the Arctic shelf</b>	
Topic 1.1	Introduction. Goals and objectives of the course
Topic 1.2	The main types and objects of marine economic activities on the shelf
Topic 1.3	Classification of environmental problems arising from the development of the mineral resources of the shelf
<b>Module 2 Legal documents to ensure environmental safety in the development of the mineral resources of the shelf</b>	
Topic 2.1	Federal laws of the Russian Federation. Main provisions
Topic 2.2	International Maritime Organization (IMO). The main provisions of the International Conventions
Topic 2.3	Environmental provisions in the draft International Code for ships operating in Polar Waters (Polar Code)
<b>Module 3 Environmental safety of the offshore oil and gas sector in the Arctic</b>	
Topic 3.1	Regional features the functioning of the oil and gas sector in the Arctic
Topic 3.2	The objects of marine technology for work on the shelf and maintenance of drilling platforms and their features
Topic 3.3	Ensuring the safety of offshore pipelines and facilities in the oil and gas fields of the Arctic continental shelf
<b>Module 4 International Protection Cooperation the marine environment of the arctic shelf</b>	
Topic 4.1	Procedures and methods for environmental impact assessment (EIA) on the Arctic shelf
Topic 4.2	The main international organizations that develop joint solutions in the field of environmental safety of the development of shelf resources.

## **Course structure (in Russian):**

Модуль 1. Основные виды и объекты морской хозяйственной деятельности на арктическом шельфе

Тема 1-1. Ресурсы и потенциал Арктической зоны

Тема 1-2. Основные виды и объекты морской хозяйственной деятельности на шельфе

Тема 1-3. Классификация экологических проблем, возникающих при освоении минеральных ресурсов шельфа

Модуль 2. Нормативно-правовые документы обеспечения экологической безопасности при освоении минеральных ресурсов шельфа

Тема 2-1. Федеральные законы РФ. Основные положения

Тема 2-2. Международная морская организация (IMO). Основные положения Международных конвенций

Тема 2-3. Экологические положения в проекте Международного кодекса для судов, работающих в Полярных водах (Полярный кодекс)

Модуль 3. Экологическая безопасность морского нефтегазового сектора Арктики

Тема 3-1. Региональные особенности функционирования нефтегазового сектора в Арктике

Тема 3-2. Объекты морской техники для проведения работ на шельфе и обслуживания буровых платформ и их особенности

Тема 3-3. Обеспечение безопасности морских магистральных трубопроводов и сооружений на нефтяных и газовых месторождениях арктического континентального шельфа

Модуль 4. Международное сотрудничество в деле охраны окружающей морской среды арктического шельфа

Тема 4-1. Процедуры и методы экологических оценок воздействия на окружающую среду (ОВОС) на арктическом шельфе

Тема 4-2. Международно-правовое регулирование обеспечения экологической безопасности Арктики

## Особенности природопользования на арктическом шельфе

[В начало](#) > Учебные подразделения РГГМУ > Экологический факультет > Кафедра геоэкологии, природопользования и экологической безопасности > ОПФ-АриШелф > Модуль 1. Основные виды и объекты морской хозяйств...>

Обновить Файл

Презентация 1-1

The screenshot shows a presentation slide with the following details:

- Title:** Ресурсы и потенциал Арктической зоны
- Project Logo:** SUNRAISE (Sustainable Natural Resource Use in Arctic and High Mountainous Areas)
- Funding:** Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union
- Text:** The European Commission support for the production of the publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors. The European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.
- Speaker Information:** В.В. Дроздов, к.г.н., заведующий кафедрой геоэкологии, природопользования и экологической безопасности,
- University:** Российский государственный гидрометеорологический университет
- Location and Date:** Санкт-Петербург, 2020

The slide also includes three images illustrating Arctic landscapes: a wide landscape with a lake and mountains, a large rock formation, and a waterfall.

# Course assessment transcripts (2020, 2021)

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЗАЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 000095153  
Основная

Подразделение	<b>Экологический факультет</b>
Направление подготовки (специальность)	<b>05.04.06 Экология и природопользование</b>
Профиль	Управление природопользованием и экологическая безопасность северных регионов
Второй семестр 2020/2021 года	Группа <b>Э-М20-1-9</b>
Форма обучения	<b>Очная</b>
Дисциплина	<b>Курс Первый</b>
Количество часов (ЗЕТ)	<b>108 (3)</b>
ФИО преподавателя	<b>Евдокимов А.Н.</b>

Дата **26 апреля 2021 г.**

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	№ зачетной книжки	Отметка о сдаче зачета	Подпись преподавателя
1	Андреева Мария Алексеевна	204137	Зачтено	Андреев
2	Ивлев Антон Константинович	204123	Зачтено	Ивлев
3	Крюковских Никита Олегович	204115	Зачтено	Крюковских
4	Кувадов Азат Байрамрудыевич	200115	не сдано	Кувадов
5	Плотников Никита Сергеевич	204118	Зачтено	Плотников
6	Пидушин Сергей Александрович	204124	Зачтено	Пидушин
7	Рабов Николай Сергеевич	204121	Зачтено	Рабов
8	Сатиева Анастасия Артуровна	204116	Зачтено	Сатиева
9	Семёнова Полина Витальевна	204125	не сдано	Семёнова
10	Щеколев Вадим Алексеевич	204178	не сдано	Щеколев

Декан/Директор института *Лекомцев П. В.* / Лекомцев П. В.

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ЗАЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 000072216  
Основная

Подразделение	<b>Экологический факультет</b>
Направление подготовки (специальность)	<b>05.04.06 Экология и природопользование</b>
Профиль	Управление природопользованием и экологическая безопасность северных регионов
Второй семестр 2019/2020 года	Группа <b>Э-М19-1-9</b>
Форма обучения	<b>Очная</b>
Дисциплина	<b>Курс Первый</b>
Количество часов (ЗЕТ)	<b>108 (3)</b>
ФИО преподавателя	

Дата **16 мая 2020 г.**

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	№ зачетной книжки	Отметка о сдаче зачета	Подпись преподавателя
1	Аликбиров Роман Рафаилевич	194112	Зачтено	Аликбиров
2	Ахмерова Диана Ранисовна	194125	Зачтено	Ахмерова
3	Бахаманов Виталий Леонидович	194119	Зачтено	Бахаманов
4	Богомаз Екатерина Дмитриевна	194113	Зачтено	Богомаз
5	Гребенникова Александра Владимировна	194100	Зачтено	Гребенникова
6	Корнилова Руфь Викторовна	194122	Зачтено	Корнилова
7	Кучинская Екатерина Сергеевна	194116	Зачтено	Кучинская
8	Родина Алина Сергеевна	194105	Зачтено	Родина
9	Сухова Александра Александровна	194104	Зачтено	Сухова
10	Тимергалина Гульнара Ринатовна	194106	Зачтено	Тимергалина
11	Чулапова Анастасия Павловна	194121	Не зачтено	Чулапова
12	Эргардт Марк Андреевич	194188	Зачтено	Эргардт

Декан/Директор института *Лекомцев П. В.* / Лекомцев П. В.