



Russian Academy of Sciences
Institute of Forest Science



ПРОГРАММА
Международного полевого симпозиума
«БОЛОТНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ
СЕВЕРО-ВОСТОКА ЕВРОПЫ»

и семинара
«Проблемы экологической реставрации
в зоне многолетней мерзлоты»

22 июля – 4 августа 2017 г.
Инта – Сыктывкар – Нарьян-Мар

International Field Symposium
MIRE ECOSYSTEMS OF NORTHEAST EUROPE

and workshop
Ecological restoration in permafrost zone

July 22 – August 4, 2017
Inta – Syktyvkar – Naryan-Mar

PROGRAMM



ОРГАНИЗАЦИОННАЯ И ФИНАНСОВАЯ ПОДДЕРЖКА

Международная группа по охране болот (IMCG)

Проект ПРООН/ГЭФ/ЕС «Укрепление системы особо охраняемых природных территорий Республики Коми в целях сохранения биоразнообразия первичных лесов в районе верховьев реки Печора»

ФГБУН Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, Сыктывкар

ФГБУН Институт лесоведения РАН, Московская область

Правительство Республики Коми

Администрация Ненецкого автономного округа

ОАО Сургутнефтегаз

ФГБУ Национальный парк «Югыд ва»

ФГБУ Государственный заповедник «Ненецкий»

Ненецкий краеведческий музей, Нарьян-Мар

ООО «Care for Ecosystems»

Международная организация по сохранению водно-болотных угодий Wetlands International

ООО «Красный город»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Дёгтева Светлана Владимировна, д.б.н., врио директора Института биологии Коми научного центра Уральского отделения РАН, Сыктывкар, Российская Федерация

Сопредседатели:

Сирин Андрей Артурович, д.б.н., директор Института лесоведения РАН, Московская область, Российская Федерация

Йоостен Ханс, проф. Университета Грайфсвальда, Генеральный Секретарь IMCG, Германия

Члены оргкомитета:

Минаева Татьяна Юрьевна, с.н.с., Центр сохранения и восстановления болотных экосистем ИЛАН РАН, Российская Федерация, ООО «Care for Ecosystems», Германия

Загирова Светлана Витальевна, д.б.н., зав. отделом, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар, Российская Федерация

Гончарова Надежда Николаевна, к.б.н., научный сотрудник, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар, Российская Федерация

Плюснина Светлана Николаевна, к.б.н., научный сотрудник, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар, Российская Федерация

Лантева Елена Морисовна, к.б.н., зав. отделом, Институт биологии Коми НЦ УрО РАН, Сыктывкар, Российская Федерация

Большаков Руслан Георгиевич, менеджер компонента проекта ПРООН/ГЭФ, Нарьян-Мар, Российская Федерация

ORGANIZATION AND FINANCIAL SUPPORT

International Mire Conservation Group (IMCG)
UNDP/GEF project “Strengthening Protected Areas System of the Komi Republic to Conserve Virgin Forest Biodiversity in the Pechora River Headwaters Region”

FSBIS Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar

FSBIS Institute of Forest Science, RAS, Moscow Province

Government of the Republic of Komi

Administration of the Nenets Autonomous Area

OA O Surgutneftegaz

FSBI “Yugyd va” National Park

FSBI State Nature Reserve “Nenetsky”

Nenets Museum of Local Lore, Naryan-Mar

“Care for Ecosystems” UG

Wetlands International

LtD “Krasnyj Gorod”

ORGANISATIONAL COMMITTEE

Chair:

Dr. Hab. Svetlana Degteva, Acting Director of the Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar, Russian Federation

Co-chairs:

Dr. Hab. Andrey Sirin, Director of the Institute of Forest Science RAS, Moscow Province, Russian Federation

Professor Joosten Hans, General Secretary of IMCG, University of Greifswald and Greifswald Mire Centre, Germany

Organising Committee:

Tatiana Minayeva, Centre of mire ecosystems conservation and restoration IFS RAS, Russian Federation, “Care for Ecosystems” UG, Germany

Dr. Hab. Svetlana Zagirova, chief of the Department, Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar, Russian Federation

Dr. Nadezhda Goncharova, research fellow Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar, Russian Federation

Dr. Svetlana Plyusnina, research fellow Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar, Russian Federation

Dr. Elena Lapteva, chief of the Department, Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS, Syktyvkar, Russian Federation

Ruslan Bolshakov, component manager, UNDP-Komi, Naryan-Mar, Russian Federation

ПРОГРАММА

22-27 июля – знакомство с Интой, посещение мониторинговой площадки на крупнобугристом болоте, экскурсия в Национальный парк «Югыд ва»

28 июля – прибытие и регистрация участников симпозиума, приветствие участникам, научная сессия «Болотные экосистемы Северо-Востока Европы», товарищеский ужин

29 июля – экскурсия на среднетаежное болото; посещение Финно-угорского этнопарка

30 июля – отъезд участников, прибытие в Нарьян-Мар, экскурсия на болото в направлении Красное, совместный ужин

31 июля – экскурсия на болота автотранспортом в направлении Шапкина

1 августа – лодочная экскурсия в Ненецкий государственный природный заповедник, урочище Кумжа

2 августа – вертолетная экскурсия на мыс Болванский

3 августа – приветствие участникам семинара, научная сессия «Проблемы экологической реставрации в зоне многолетней мерзлоты», товарищеский ужин

4 августа – отъезд участников

PROGRAMME

July 22-27 – Inta town tour, visit to monitoring plot on palsa mire, visit to “Yugyd va” National Park

July 28 – arrival and registration of symposium participants, opening speeches, scientific session on “Mire ecosystems of North East Europe”, house dinner

July 29 – excursion to middle taiga mire; visit to Finno-Urgian ethnic park

July 30 – departure of participants, arrival in Naryan-Mar, excursion to mire in the vicinity of Krasnoye, joint dinner

July 31 – automobile excursion to mire in the vicinity of Shapkino

August 1 – boat excursion to Nenetsky State Nature Reserve, Kumzha site

August 2 – helicopter excursion to Cape Bolvansky

August 3 – opening speeches, scientific session “Ecological restoration problems in permafrost zone”, house dinner

August 4 – departure of participants

28 июля 2017 г. – July 28, 2017

*г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 28, 2 этаж, зал заседаний
Syktyvkar, Kommunisticheskaya ulitsa, 28, first floor, meeting hall*

СИМПОЗИУМ

«БОЛОТНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ СЕВЕРО-ВОСТОКА ЕВРОПЫ»

SYMPOSIUM

“MIRE ECOSYSTEMS OF NORTHEAST EUROPE”

9.00-9.30 – регистрация участников симпозиума/Registration

9.30-9.50 – Открытие заседания/Open ceremony

Попов Александр Николаевич – руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Коми / **Alexander Popov**, head of the Komi Republic Directorate of the Federal Nature Management Supervision Service

Дёгтева Светлана Владимировна – временно исполняющий обязанности директора Института биологии Коми научного центра УрО РАН / **Svetlana Degteva**, Acting Director of the Institute of Biology, Komi Research Center, Urals Branch RAS

Йоостен Ханс – Генеральный секретарь Международной Группы по сохранению болот (IMCG), Университет Грайфсвальда и Грайфсвальдский болотный центр, Германия / **Hans Joosten** General Secretary of IMCG, University of Greifswald and Greifswald Mire Centre, Germany

Секция 1. РАЗНООБРАЗИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ БОЛОТНЫХ ЭКОСИСТЕМ

Section 1. DIVERSITY AND DISTRIBUTION OF MIRES

Председатель: Сирин Андрей Артурович/Chair: Andrey Sirin

9:50-10:05 Асбьерн Моен

ТОРФЯНЫЕ БОЛОТА И ТОРФЯНИКИ ЕВРОПЫ. РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНТЕКСТ

Asbjorn Moen

MIRES AND PEATLANDS OF EUROPE. MAIN EMPHASIS ON THE REGIONAL VARIATION

10:05-10:20 Сирин Андрей Артурович
ЗАБОЛОЧЕННОСТЬ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИИ
Andrey Sirin
EXTENT OF PEATLANDS IN ARCTIC RUSSIA

10:20-10:35 Зарецкая Наталия Евгеньевна
БОЛОТА ПОБЕРЕЖЬЯ ДВИНСКОГО ЗАЛИВА БЕЛОГО МОРЯ: ПРО-
ИСХОЖДЕНИЕ И ВОЗРАСТ
Natalya Zaretskaya
COASTAL PEATLANDS IN THE DVINA BAY OF THE WHITE SEA:
ORIGIN AND AGE

10:35-10:50 Мартэ Фандрем
ВЕРХОВЫЕ БОЛОТА ВСТРЕЧАЮТСЯ В НОРВЕГИИ РЕДКО – НО-
ВЫЕ НАБЛЮДЕНИЯ НА ОСНОВЕ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИ-
РОВАНИЯ
Marte Fandrem
RAISED BOGS IN NORWAY MUCH RARER THAN EXPECTED –
NEW INSIGHTS FROM REMOTE SENSING SURVEYS

10:50-11:20 Обсуждение секции 1/Section 1 panel discussion

11:20-11:40 Перерыв/Break

Секция 2. ПРИРОДНЫЕ ФУНКЦИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ И НА-
РУШЕННЫХ БОЛОТ

Section 2. NATURAL FUNCTIONS OF PRISTINE AND DISTUR-
BED MIRES

Председатель: Загирова Светлана Витальевна/Chair: Svetlana Zagi-
rova

11:40-11:55 Виноградова Юлия Алексеевна
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ МИКОЦЕНОЗОВ В СЕЗОННО-
ТАЛЫХ СЛОЯХ БУГРИСТЫХ ТОРФЯНИКОВ ЛЕСОТУНДРЫ ЕВ-
РОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА
Yulia Vinogradova
MICOCENOSIS FORMATION ASPECTS IN SEASONAL THAW
LAYERS IN PALSA PEATLANDS OF FORESTED TUNDRA IN
NORTHEAST EUROPEAN RUSSIA

11:55-12:10 Загирова Светлана Витальевна
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ УГЛЕРОДА НА МЕЗО-ОЛИГОТРОФНОМ БОЛОТЕ ПОДЗОНЫ СРЕДНЕЙ ТАЙГИ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ

Svetlana Zagirova

VERTICAL CARBON FLUXES IN A MESO-OLIGOTROPHIC PEATLAND OF TYPICAL TAIGA SUBZONE IN NORTHEAST EUROPEAN RUSSIA

11:55-12:10 Лаптева Елена Морисовна
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ БУГРИСТЫХ БОЛОТ В ГОРНЫХ ЛАНДШАФТАХ ПРИПОЛЯРНОГО УРАЛА

Elena Lapteva

DEVELOPMENT ASPECTS OF PALSA MIRES IN MOUNTAIN LANDSCAPES OF THE NETHER-POLAR URALS

12:25-12:40 Оливия Брэгг
САМОЕ ВЫСОКОГОРНОЕ БОЛОТО ВЕЛИКОБРИТАНИИ: РАСКРОЕМ ЛИ МЫ ЕГО ТАЙНЫ?

Olivia Bragg

BRITAIN'S HIGHEST BOG: CAN WE UNLOCK ITS SECRETS?

12:40-14:00 Обед/Lunch break

14:00-14:15 Пастухов Александр Валериевич
ЭВОЛЮЦИЯ БУГРИСТЫХ ТОРФЯНИКОВ НА ЮЖНОЙ ГРАНИЦЕ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ КРИОЛИТОЗОНЫ

Alexander Pastukhov

EVOLUTION OF PALSA PEATLANDS AT SOUTHERN BORDER OF EAST EUROPEAN CRYOLITHOZONE

14:15-14:30 Харанжевская Юлия Александровна
ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ C_{ORG} И CO_2 В ВОДАХ ВЕРХОВОГО БОЛОТА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ОБЬ-ИРТЫШСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ

Yulia Kharanzhevskaya

ASSESSMENT OF C_{ORG} AND CO_2 CONTENT IN RAISED BOG WATER IN CENTRAL PART OF THE OB AND IRTYSH INTERFLUVE AREA

14:30-14:45 Войтехов Михаил Ярославович
НЕКОТОРЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ИЗМЕНЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ КОМПОНЕНТОВ БИОЦЕНОЗОВ ОЛИГОТРОФНЫХ БОЛОТ ПРИ НАРУШЕНИЯХ

Mikhail Voitekhov

**SOME FACTORS AFFECTING PRODUCTIVITY OF COMPONENTS OF
DISTURBED OLIGOTROPHIC MIRE BIOCEANOSES**

14:45-15:15 Обсуждение секции 2/Section 2 panel discussion

15:15-15:45 Перерыв/Break

**Секция 3. ПРОБЛЕМЫ ОХРАНЫ И УПРАВЛЕНИЯ БОЛОТНЫМИ
ЭКОСИСТЕМАМИ**

Section 3. MANAGEMENT AND CONSERVATION OF MIRE S

Председатель: Минаева Татьяна Юрьевна/Chair: Tatiana Minayeva

15:45-16:00 Трепель Михаэль

ТОРФЯНЫЕ БОЛОТА И УПРАВЛЕНИЕ РЕЧНЫМИ БАССЕЙНАМИ

Michael Trepel

PEATLANDS AND RIVER BASIN MANAGEMENT

16:00-16:15 Наубер Юрген

ЧТО ТАКОЕ БИОСФЕРНЫЕ РЕЗЕРВАТЫ

Juergen Nauber

WHAT ARE BIOSPHERE RESERVES

16:15-16:30 Лутхардт Вера

**ПОТЕНЦИАЛ БИОСФЕРНЫХ РЕЗЕРВАТОВ В ОБЛАСТИ РАЗУМНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СОХРАНЕНИЯ БОЛОТ**

Vera Luthardt

**POTENTIAL OF BIOSPHERE RESERVE CONCEPT FOR MIRE WISE
USE AND CONSERVATION**

16:30-16:45 Уваров Сергей Александрович

**ВНЕДРЕНИЕ В РЕГИОНАЛЬНУЮ ГЕОИНФОРМАЦИОННУЮ СИСТЕМУ
НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ЭЛЕКТРОННОЙ БАЗЫ ДАННЫХ И ГИС
ПО БИОРАЗНООБРАЗИЮ**

Sergey Uvarov

**INTRODUCTION OF DIGITAL DATABASE AND GIS ON BIODIVERSITY
INTO REGIONAL GEOINFORMATION SYSTEM OF THE NENETS
AUTONOMOUS AREA**

16:45-17:00 Маркина Анастасия Владимировна
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА ПРОГНОЗНОГО КАРТОГРАФИРОВА-
НИЯ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПРИРОДО-
ОХРАННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА ПРИМЕРЕ ПРИРОДНОГО ПАР-
КА «НУМТО»

Anastasia Markina

USING PROGNOSTIC MAPPING METHOD IN SPATIAL PLANNING
OF CONSERVATION ACTIVITIES: A CASE STUDY FROM THE
NUMTO NATURAL PARK

17:00-17:15 Минаева Татьяна Юрьевна
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ПРИМОРСКИХ
ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-ВОСТОКА ЕВРОПЫ

Tatiana Minayeva

MULTISERVICE CLASSIFICATION SYSTEM OF COASTAL
ECOSYSTEMS IN NORTHEAST EUROPE

17:15-17:45 Обсуждение секции 3/Section 3 panel discussion

17:45-18:00 Подведение итогов и закрытие симпозиума

18:30 Товарищеский ужин – Symposium dinner

3 августа 2017 г. – August 3, 2017

*г. Нарьян-Мар, ул. Победы, 5, Ненецкий Краеведческий музей
Naryan-Mar, Pobedy ulitsa, 5, Nenets Museum of Local Lore*

**СЕМИНАР
«ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ РЕСТАВРАЦИИ
В ЗОНЕ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ»**

**WORKSHOP:
ECOLOGICAL RESTORATION IN PERMAFROST ZONE**

9.00-9.30 – регистрация участников семинара/Registration

9.30-9.50 – Открытие заседания/Open ceremony

Чибисов Сергей Владимирович, заместитель руководителя Департамента природных ресурсов, экологии и агропромышленного комплекса Ненецкого автономного округа – начальника Управления природных ресурсов Департамента ПР и АПК НАО / **Sergey Chibisov** deputy head of Department of natural resources, ecology, and agriculture in the Nenets Autonomous Area, head of NAA Directorate of natural resources of DNRA

Большаков Руслан Георгиевич, менеджер компонента проекта ПРООН/ГЭФ / **Ruslan Bolshakov** component manager, UNDP-Komi

Йоостен Ханс – Генеральный секретарь Международной Группы по сохранению болот (IMCG), Университет Грайфсвальда и Грайфсвальдский болотный центр, Германия / **Joosten Hans** General Secretary of IMCG, University of Greifswald and Greifswald Mire Centre, Germany

Секция 1. РАЗНООБРАЗИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ БОЛОТНЫХ ЭКОСИСТЕМ

Section 1. DIVERSITY AND DISTRIBUTION OF MIRES

Председатель: Асбьерн Моен/Chair: Asbjorn Moen

9:50-10:00 Сирин Андрей Артурович
ЗАБОЛОЧЕННОСТЬ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РОССИИ
Andrey Sirin
EXTENT OF PEATLANDS IN ARCTIC RUSSIA

10:00-10:15 Носкова Мария Георгиевна
БОЛОТА ВОЗВЫШЕННОСТЕЙ РАВНИН ТАЁЖНОЙ ЗОНЫ ЕВРО-
ПЕЙСКОЙ РОССИИ
Maria Noskova
UPLAND PEATLANDS IN TAIGA ZONE PLAINS OF EUROPEAN
RUSSIA

10:15-10:30 Лавриненко Ольга Васильевна
РАСТИТЕЛЬНОСТЬ БОЛОТ НЕНЕЦКОЙ ТУНДРЫ
Olga Lavrinenko
MIRE VEGETATION IN NENETS TUNDRA

10:30-10:45 Сергиенко Людмила Александровна
БИОРАЗНООБРАЗИЕ ПРИМОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ СЕВЕРО-ВОС-
ТОКА ЕВРОПЫ
Lyudmila Sergiyenko
BIODIVERSITY OF COASTAL ECOSYSTEMS IN NORTHEAST
EUROPE

10:45-11:00 Жаоджун Бу
ЭКОЛОГИЯ СПОРОНОШЕНИЯ СФАГНОВЫХ МХОВ В СЕВЕРО-
ВОСТОЧНОМ КИТАЕ
Zhaojun Bu
ADVANCE IN SPORE ECOLOGY OF SPHAGNUM IN NORTHEAST
CHINA

11:00-11:15 Обсуждение секции 1/Section 1 panel discussion

11:15-11:30 Перерыв/Break

Секция 2. ПРИРОДНЫЕ ФУНКЦИИ И МОНИТОРИНГ БОЛОТ- НЫХ ЭКОСИСТЕМ

Section 2. NATURAL FUNCTIONS AND MONITORING OF MIRE ECOSYSTEMS

Председатель: Сирин Андрей Артурович/Chair: Andrey Sirin

11:30-11:45 Суворов Геннадий Геннадиевич
ЭМИССИЯ CO₂ И CH₄ ИЗ ЕСТЕСТВЕННЫХ И НАРУШЕННЫХ
МЕРЗЛЫХ БОЛОТ И ЗАБОЛОЧЕННОЙ МЕЛКООТОРФОВАННОЙ
ТУНДРЫ

Gennady Suvorov

CO₂ AND CH₄ EMISSIONS FROM NATURAL AND DISTURBED PERMAFROST PEATLANDS AND WATERLOGGED SHALLOW PEAT TUNDRA

11:45-12:00 Лавриненко Игорь Анатольевич

ЗАБОЛОЧЕННЫЕ СООБЩЕСТВА МОНИТОРИНГОВЫХ ПЛОЩАДОК СТАЦИОНАРА «БОЛВАНСКИЙ»

Igor Lavrinenko

MIRE COMMUNITIES OF MONITORING SQUARES AT BOLVANSKY STATION

12:00-12:15 Малкова Галина Владимировна

ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ БОЛОТНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЕВРОПЕЙСКОГО СЕВЕРА

Galina Malkova

GEOCRYOLOGICAL MONITORING OF MIRE ECOSYSTEMS IN THE NORTH OF EUROPEAN RUSSIA

12:15-12:30 Орлов Тимофей Владимирович

КОНЦЕПЦИЯ ПРИМЕНЕНИЯ БЕСПИЛОТНЫХ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ И ПОДПОВЕРХНОСТНОЙ РАДИОЛОКАЦИИ В БОЛОТОВЕДЕНИИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ СТРУКТУРЫ БОЛОТ

Timofey Orlov

A CONCEPT FOR USING UNMANNED AERIAL VEHICLE MAPPING AND GROUND PENETRATION RADAR TO MAP PEATLAND STRUCTURES FOR PEATLAND RESEARCHES

12:30-13:00 Обсуждение секции 2/Section 2 panel discussion

13:00-14:00 Обед/Lunch break

14:00-14:30 Обзорная экскурсия по музею

Секция 3. ВОССТАНОВЛЕНИЕ БОЛОТНЫХ ЭКОСИСТЕМ
Section 3. REHABILITATION AND RESTORATION OF MIRE ECO-
SYSTEMS

Председатель: Ханс Йоостен/Chair: Hans Joosten

14:30-14:45 Малышкина Любовь Альфредовна
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАБОТЫ НА НЕФТЯНЫХ МЕСТО-
РОЖДЕНИЯХ ЗАБОЛОЧЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ
Lyubov Malyshkina
THE ENVIRONMENTAL ISSUED OF THE DEVELOPMENT OF THE
OIL DEPOSITS IN THE PEATLAND AREAS

14:45-15:00 Капелькина Людмила Павловна
ОХРАНА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ НАРУШЕННЫХ БОЛОТ В НЕФ-
ТЕДОБЫВАЮЩИХ РАЙОНАХ СЕВЕРА
Lyudmila Kapelkina
CONSERVATION AND RESTORATION OF DISTURBED PEATLANDS
IN OIL-PRODUCING AREAS OF THE NORTH

15:00-15:15 Сирин Андрей Артурович
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ТОРФЯНЫХ БОЛОТ В РОССИИ В ЦЕЛЯХ
ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОЖАРОВ И СМЯГЧЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ
КЛИМАТА: ЦЕЛИ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРО-
ЕКТА
Andrey Sirin
RESTORING PEATLANDS IN RUSSIA – FOR FIRE PREVENTION
AND CLIMATE CHANGE MITIGATION: GOALS AND FIRST RESULTS
OF THE PROJECT

15:15-15:30 Шейн Гранди
ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В ГОЛУБЫХ
ГОРАХ (АВСТРАЛИЯ)
Shane Grundy
NATURAL AREA RESTORATION IN THE BLUE MOUNTAINS,
AUSTRALIA

15:30-15:45 Беттина Хольстен
ПРИМЕРЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ТОРФЯНЫХ БОЛОТ В ФЕДЕ-
РАЛЬНОЙ ЗЕМЛЕ ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН

Bettina Holsten
EXAMPLES OF PEATLAND RESTORATION IN SCHLESWIG-
HOLSTEIN

15:45-16:00 Перерыв/Break

16:00-16:30 Том Кирши
РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЭКОСИСТЕМ В
ЛЕСНОМ СЕКТОРЕ ИНДОНЕЗИИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА LIFE
«PEAT RESTORE»

Tom Kirschey
DEVELOPMENT OF THE ECOSYSTEM RESTORATION POLICY IN
THE INDONESIAN FOREST SECTOR AND LIFE PEAT RESTORE
PROJECT

16:30-16:45 Цогт-Эрдэнэ Г.
ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ ВОССТАНОВЛЕНИЮ
ТОРФЯНОГО БОЛОТА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ МОНГОЛИИ В
ЦЕЛЯХ СМЯГЧЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА И АДАПТАЦИИ
К НЕМУ

Tsogt Erdene G.
THE PILOT PROJECT ON ECOLOGICAL RESTORATION OF
PEATLAND IN CENTRAL MONGOLIA FOR CLIMATE CHANGE
MITIGATION AND ADAPTATION

16:45-17:00 Попов Алексей Иванович
ОПЫТ РЕКУЛЬТИВАЦИИ ЗЕМЕЛЬ МЕТОДАМИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
РЕСТАВРАЦИИ В НЕНЕЦКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ

Aleksey Popov
RECLAMATION OF LANDS USING ECOLOGICAL RESTORATION
METHODS: A CASE STUDY FROM NENETS AUTONOMOUS OKRUG

17:00-17:30 Обсуждение секции 3/Section 3 panel discussion

17:30-17:45 Подведение итогов и закрытие семинара/Farwell
remarks

18:30 Товарищеский ужин/Farwell dinner

