

Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН

Отделение биологических наук РАН

Научный совет РАН по лесу

Институт космических исследований РАН

Общество почвоведов им. В.В. Докучаева

Российское общество лесоводов

*При поддержке Российского фонда фундаментальных
исследований*

(20-04-22026)

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

**IV Всероссийской научной конференции с
международным участием «НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ
УСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ»**

Россия, Москва, 27-30 октября, 2020 г.

27 ОКТЯБРЯ, ВТОРНИК

9:30 – ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

(конференц-зал, 2 этаж)

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО:

Лукина Наталья Васильевна, директор ЦЭПЛ РАН

Петрукович Анатолий Алексеевич, директор ИКИ РАН

СЕКЦИЯ

«МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ И ЭКОСИСТЕМНЫХ ФУНКЦИЙ/УСЛУГ ЛЕСОВ И ИХ КОМПОНЕНТОВ»

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

10:00–11:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Лукина Наталья Васильевна

Лукина Наталья Васильевна¹, Горнов А.В.¹, Гераськина А.П.¹, Тебенькова Д.Н.¹, Шевченко Н.Е.¹, Тихонова Е.В.¹, Кузнецова А.И.¹, Смирнов В.Э.¹ БИОРАЗНООБРАЗИЕ И МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ ЛЕСОВ – ОСНОВА АДАПТАЦИИ К ИЗМЕНЕНИЯМ КЛИМАТА

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Грабарник Павел Яковлевич¹, Шанин В.Н.¹, Припутина И.В.¹, Фролов П.В.¹, Зубкова Е.В.¹, Быховец С.С.¹, Шашков М.П.¹, Иванова Н.В.^{1,2}, Стаменов М.Н.¹, Фролова Г.Г.¹, Чертов О.Г.³, Кузяков Я.В. АНАЛИЗ СТРУКТУРНОЙ СЛОЖНОСТИ И МОДЕЛИРОВАНИЕ МИКРО-, МЕЗО- И МАКРОНЕОДНОРОДНОСТИ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ

¹*Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН, ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пущино*

²*Институт математических проблем биологии РАН – филиал института прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН, Пущино*

³*Бингенский технический университет, Бинген, Германия*

Крышень Александр Михайлович¹, Шорохова Е.В.¹, Синькевич С.М.¹, Галибина Н.А.¹, Геникова Н.В.¹, Мошников С.А.¹, Новичонок Е.В.¹, Пеккоев А.Н.¹, Харитонов В.А.¹ ЛЕСОВОДСТВО, ОРИЕНТИРОВАННОЕ НА СОХРАНЕНИЕ ЛЕСНОЙ СРЕДЫ – МИРОВАЯ ПРАКТИКА И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

¹*Институт леса Карельского научного центра РАН, Петрозаводск*

11:30–11:45 – перерыв

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

11:45–13:30

Модератор – Ершов Дмитрий Владимирович

Ершов Дмитрий Владимирович¹, Тихонова Е.В.¹, Браславская Т.Ю.¹, Гаврилюк Е.А.¹, Королева Н.В.¹, Белова Е.И.¹, Тихонов Г.Н.², Бавшин И.М.². РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ ВЫЯВЛЕНИЯ КЛЮЧЕВЫХ БИОТОПОВ НАЗЕМНЫХ ЭКОСИСТЕМ С ПОМОЩЬЮ ГЕОПРОСТРАНСТВЕННОГО АНАЛИЗА ДАННЫХ НАЗЕМНЫХ И СПУТНИКОВЫХ НАБЛЮДЕНИЙ И ТОПОГРАФИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ МЕСТНОСТИ: РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА РФФИ №18-54-00029

¹Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва,

²Национальный парк «Смоленское Поозерье», Смоленская область

Харитонов Анастасия Олеговна¹, Гаврилюк Е.А.¹. ГЕОПРОСТРАНСТВЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СОМКНУТОСТИ ДРЕВЕСНОГО ПОЛОГА НА ТЕРРИТОРИИ НП «СМОЛЕНСКОЕ ПООЗЕРЬЕ»

¹Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

Иванова Юлия Дмитриевна¹, Суховольский В.Г.². МОДЕЛИ РОСТА ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ С УЧЕТОМ ИЗЪЯТИЯ ФИТОМАССЫ

¹Институт Биофизики СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск

²Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РА, Красноярск

Ковалев Антон Владимирович¹, Суховольский А.А.², Волков В.Е.², Суховольский В.Г.³. ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ К ВОЗДЕЙСТВИЮ НАСЕКОМЫХ ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ

¹ФИЦ Красноярский научный Центр СО РАН, Красноярск

²Сибирский федеральный университет, Красноярск

³Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РА, Красноярск

Назимова Д.И.¹, Коновалова Мария Евгеньевна¹, Данилина Д.М.¹, Пименов А.В.¹, Степанов Н.В.². О КЛАССИФИКАЦИИ ГОРНЫХ КЕДРОВНИКОВ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ЭКОСИСТЕМНОГО УПРАВЛЕНИЯ И МОНИТОРИНГА

¹Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РА, Красноярск

²Сибирский федеральный университет, Красноярск

Пименов Александр Владимирович¹, Данилина Д.М.¹, Коновалова М.Е.¹, Степанов Н.В.². О СОХРАНЕНИИ ВНУТРИВИДОВОГО РАЗНООБРАЗИЯ КЕДРА СИБИРСКОГО В ГОРАХ АЛТАЕ-САЯНСКОГО РЕГИОНА

¹Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РА, Красноярск

²Сибирский федеральный университет, Красноярск

Соколова Татьяна Александровна СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, ЗНАЧЕНИЕ И ОХРАНА
Южный научный центр РАН, Ростов-на-Дону

13:30–14:00 – перерыв

14:00-15:30 – продолжение заседания

Модератор – Тихонова Елена Владимировна

Кузнецова Анастасия Игоревна¹, Ершов В.В.¹, Горнов А.В.¹, Горнова М.В.¹, Тебенькова Д.Н.¹, Лукина Н.В.¹ ОЦЕНКА ВЫНОСА УГЛЕРОДА С ПОЧВЕННЫМИ ВОДАМИ В СОСНОВЫХ ЛЕСАХ СЕВЕРНОЙ ТАЙГИ И ХВОЙНО-ШИРОКОЛИСТВЕННОЙ ЗОНЫ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Чернов Тимофей Иванович¹, Железова А.Д.¹ ИЗМЕНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОЧВЫ ПРИ СВЕДЕНИИ И ВОССТАНОВЛЕНИИ ТРОПИЧЕСКОГО ЛЕСА В ЮЖНОМ ВЬЕТНАМЕ

¹*Почвенный институт им. В.В. Докучаева РАН, Москва*

Никитина Алена Дмитриевна¹, Тихонова Е.В.¹, Князева С.В.¹, Данилов М.С.² ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЪЕМКИ БПЛА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИК ДРЕВОСТОЕВ НА ПРИМЕРЕ СОСНЯКОВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «СМОЛЕНСКОЕ ПООЗЕРЬЕ»

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Российский университет дружбы народов, Москва*

Кудреватых Ирина Юрьевна¹, Смирнова О.В.², Гераськина А.П.² СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СТРУКТУРЫ И ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА И ПОЧВ ПИХТО-ЕЛЬНИКОВ СЕВЕРНОГО УРАЛА

¹*Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН, ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пушкино*

²*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Тихонова Мария Васильевна¹, Ермаков С.Ю.¹ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ДРЕВЕСНЫХ ПОРОД НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ЛЕСНОЙ ПОДСТИЛКЕ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ЛЕСА ЛЕСНОЙ ОПЫТНОЙ ДАЧИ РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А.ТИМИРЯЗЕВА

¹*Российский государственный аграрный университет-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва*

Ковалев Иван Васильевич¹, Ковалева Н.О.¹ ЛИГНИНОВЫЕ ФЕНОЛЫ В ПОЧВАХ ВТОРИЧНЫХ БОРЕАЛЬНЫХ ЛЕСОВ

¹*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва*

15:30 –15:45 – перерыв

15:45-17:30 – продолжение заседания

Модератор – Шевченко Николай Евгеньевич

Алейников Алексей Александрович РОЛЬ ПОДСЕЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ В ТРАНСФОРМАЦИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ ЛЕСОВ СЕВЕРНОГО УРАЛА В КОНЦЕ XIX – НАЧАЛЕ XX ВВ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Тарасенко Виктор Владимирович¹, Раевский Б.В.¹, Петров Н.В.¹ АНАЛИЗ ДИНАМИКИ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ КАРЕЛЬСКОГО ПРИБЕЛОМОРЬЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ

¹*Карельский научный центр Российской академии наук, Петрозаводск*

Макеева Вера Михайловна¹, Смуров А.В.¹, Белоконь М.М.¹ ЭКОЛОГО-ГЕНЕТИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ АНТРОПОГЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ

¹*Научно-учебный Музей Землеведения МГУ имени М.В.Ломоносова, Москва*

Лебедев Александр Вячеславович КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ ЛЕСОВ НА ПРИМЕРЕ НАСАЖДЕНИЙ ЛЕСНОЙ ОПЫТНОЙ ДАЧИ ТИМИРЯЗЕВСКОЙ АКАДЕМИИ

Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

Корякина Дарья Михайловна¹, Дружинин Ф.Н.¹, Дружинин Н.А.¹ СТРУКТУРА И СОСТОЯНИЕ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

¹*Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства, Архангельск*

Калугина Ольга Владимировна¹, Афанасьева Л.В.² МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ СВЕТЛОХВОЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ В УСЛОВИЯХ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВЫБРОСАМИ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА

¹*Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, Иркутск*

²*Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Улан-Удэ*

Нефедьев Виктор Викторович УСТОЙЧИВОЕ УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИМЕРЕ ЗАЩИТНЫХ ЛЕСОВ АЛТАЙСКИХ ЛЕНТОЧНЫХ БОРОВ

Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

28 ОКТЯБРЯ, СРЕДА

СЕКЦИЯ

**«ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ОХРАНЫ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ И
ЗАЩИТЫ ЛЕСОВ»**

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

9:00–10:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Ольчев Александр Валентинович

**Онучин А.А.¹, Павлов И.Н.¹, Пономарев Евгений Иванович¹,
Брюханов А.В.¹ МОНИТОРИНГ, ОХРАНА И ЗАЩИТА ЛЕСОВ СИБИРИ:
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ**

¹Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск

Суховольский Владислав Григорьевич КРИТИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ В
ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ: ОБОБЩЕННЫЕ МОДЕЛИ И ОЦЕНКИ РИСКОВ
Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск

**Ольчев Александр Валентинович¹, Кирсанов А.А.², Розинкина И.А.²,
Ривин Г.С.² ВЛИЯНИЕ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ НА РЕГИОНАЛЬНЫЕ
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ**

¹Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва,

*²Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской
Федерации, Москва*

10:30 –10:45 – перерыв

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

10:45–12:30

Модератор – Гаврилюк Егор Александрович

**Подольская Екатерина Сергеевна¹, Ершов Д.В.¹, Ковганко К.А.¹
ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ БАРЬЕРЫ В ИССЛЕДОВАНИИ ТРАНСПОРТНОЙ
ДОСТУПНОСТИ ЛЕСОВ**

¹Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

Кадетов Никита Геннадьевич ВОССТАНОВЛЕНИЕ СОСНОВЫХ
ЛЕСОВ ЗАВОЛЖЬЯ ПОСЛЕ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ ПОЖАРОВ В
УСЛОВИЯХ ЗАПОВЕДНОГО РЕЖИМА

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва

Плотникова Александра Сергеевна¹, Харитонов А.О.¹ ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ WEB-ГИС В ИССЛЕДОВАНИЯХ ПОЖАРНЫХ РЕЖИМОВ ЛОКАЛЬНОГО УРОВНЯ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Головацкая Евгения Александровна¹, Алексеева М.Н.², Яценко И.Г.², Пустовалов К.Н.¹ ОЦЕНКА ПОТЕРЬ ЛЕСОВ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ЛЕСОЗАГОТОВКАХ И ПОЖАРАХ И ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ ДЫМОВЫМИ АЭРОЗОЛЯМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ДАННЫХ

¹*Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН, Томск*

²*Институт химии нефти СО РАН, Томск*

Каткова Татьяна Евгеньевна СТРАТЕГИЧЕСКИЙ РИСК-МЕНЕДЖМЕНТ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЛЕСОВ ОТ ПОЖАРОВ

Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Сабиров Ринат Нигматзянович ПОСТПИРОГЕННЫЕ СУКЦЕССИИ В ЛЕСАХ СЕВЕРНОГО САХАЛИНА

Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН, Южно-Сахалинск

Карминов Виктор Николаевич¹, Щепашенко Д.Г.², Мартыненко О.В.³, Онтиков П.В.⁴, Максимова А.Н.⁵ ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ И ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКИ ДЕНДРОМЕТРИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ПРОГРАММНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЛЕСОВ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Международный институт прикладного системного анализа (IIASA), Лаксенбург, Австрия*

³*ФАУ ДПО Всероссийский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов лесного хозяйства, Пушкино,*

⁴*Филиал ФГБУ «Рослесинфорг» «Центрлеспроект», Ивантеевка, Московская область*

⁵*ФГОУ ВО Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мытищи*

12:30 –13:00 – перерыв

СЕКЦИЯ

«ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА ЛЕСА, ПУТИ СМЯГЧЕНИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА, АДАПТАЦИЯ К ИЗМЕНЕНИЯМ КЛИМАТА»

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

13:00–14:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Замолодчиков Дмитрий Геннадьевич

Замолодчиков Дмитрий Геннадьевич¹, Грабовский В.И.¹ ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА ЛЕСА РОССИИ: ТЕКУЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОГНОЗЫ И ПОТЕНЦИАЛ АДАПТАЦИИ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Барталев Сергей Александрович¹, Ворушилов И.И.¹, Егоров В.А.¹, Жарко В.О.¹, Лупян Е.А.¹, Сайгин И.А.¹, Самофал Е.В.¹, Стыщенко Ф.В.¹, Стыщенко Е.А.¹, Хвостиков С.А.¹, Ховратович Т.С.¹ НОВЫЕ ФАКТЫ О ХАРАКТЕРИСТИКАХ И ДИНАМИКЕ ЛЕСОВ РОССИИ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВЫХ НАБЛЮДЕНИЙ

¹*Институт космических исследований РАН, Москва*

Щепашенко Дмитрий Геннадьевич^{1,2,3}, Молчанова Е.⁴, Фёдоров С.В.⁵, Карминов В.Н.^{1,7}, Онтиков П.В.⁵, Santoro M.⁸, See L.², Косицын В.Н.⁶, Швиденко А.З.^{2,9}, Романовская А.А.¹⁰, Коротков В.Н.¹⁰, Барталев С.А.¹¹, Fritz S.², Щепашенко М.В.⁷, Kraхner F.² РОССИЙСКИЕ ЛЕСА ПОГЛОЩАЮТ БОЛЬШЕ УГЛЕРОДА, ЧЕМ СООБЩАЛОСЬ РАНЕЕ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Международный институт прикладного системного анализа (IIASA), Лаксенбург, Австрия*

³*Сибирский федеральный университет, Красноярск*

⁴*School of Mathematics and Statistics, University of Canterbury, New Zealand*

⁵*Рослесинфорг, Москва*

⁶*Федеральное агентство лесного хозяйства, Москва*

⁷*Всероссийский институт повышения квалификации работников лесного хозяйства, Пушкино*

⁸*Gamma Remote Sensing, 3073 Gümligen, Switzerland*

⁹*Институт леса им. В.Н. Сукачёва, СО РАН, Красноярск*

¹⁰*Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля, Москва*

¹¹*Институт космических исследований РАН, Москва*

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

14:30–15:15

Модератор – Замолодчиков Дмитрий Геннадьевич

**Иванов Александр Викторович¹, Сало М.А.², Толстикова В.Ю.¹,
Денисенко С.А.¹, Соловьев И.Д.¹ ДЕГРАДАЦИЯ УГЛЕРОДНЫХ ФУНКЦИЙ
ЛЕСОВ СРЕДНЕГО СИХОТЭ-АЛИНЯ ПОСЛЕ ТАЙФУНА LIONROCK**

¹*Приморская государственная сельскохозяйственная академия, Уссурийск*

²*Сихотэ-Алинский заповедник, Терней*

**Карелин Дмитрий Витальевич¹, Замолодчиков Д.Г.² МНОГОЛЕТНИЕ
НАБЛЮДЕНИЯ ЗА БАЛАНСОМ УГЛЕРОДА В ХОДЕ ГИБЕЛИ ЕЛОВОГО
ДРЕВОСТОЯ**

¹*Институт географии РАН, Москва*

²*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

**Бондарев Александр Иванович ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ ЛЕСНОЙ
РАСТИТЕЛЬНОСТИ ЗА 25-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД НА ТЕРРИТОРИИ УЧАСТКА
«АРЫ-МАС» ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО
ЗАПОВЕДНИКА «ТАЙМЫРСКИЙ»**

Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск

15:15 –15:30 – перерыв

15:30-16:45 – продолжение заседания

Модератор – Замолодчиков Дмитрий Геннадьевич

**Честных Ольга Владиславовна^{1,2}, Грабовский В.И.²,
Замолодчиков Д.Г.² ЗАПАСЫ УГЛЕРОДА В ПОЧВАХ ЛЕСНЫХ РАЙОНОВ
ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ**

¹*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва,*

²*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

**Бажина Елена Васильевна¹, Парфенова Е.И.¹, Чебакова Н.М.¹ О
ФАКТОРАХ УСЫХАНИЯ ПИХТЫ СИБИРСКОЙ (*ABIES SIBIRICA* LEDEB.) В
ГОРНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ ЮЖНОЙ СИБИРИ**

¹*Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск*

**Замолодчиков Д.Г.¹, Каганов Владимир Владимирович¹, Липка О.Н.²
ПРОЕКТ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЛЕСОВ В ДЕЛЬТЕ Р. ИЛИ, КАК ПРИМЕР
АДАПТАЦИИ К КЛИМАТИЧЕСКИМ ИЗМЕНЕНИЯМ**

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля,
Москва*

Юзбеков Ахмед Кадималиевич СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ
ФОТОСИНТЕЗА СТАРОВОЗРАСТНОГО ДРЕВОСТОЯ ЕЛИ ЕВРОПЕЙСКОЙ
В ЮЖНОТАЕЖНОМ ЕЛЬНИКЕ

*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,
Москва*

Шарый Петр Александрович¹, Шарая Л.С.² СВЯЗИ NDVI ЛЕСОВ
ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА С КЛИМАТОМ

*¹Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН,
ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пущино*

²Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти

16:45–17:00 – перерыв

17:00

Круглый стол

«Климатический мониторинг лесов России»

Модератор – Наталья Васильевна Лукина

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

Лукина Наталья Васильевна КОНЦЕПЦИЯ КЛИМАТИЧЕСКОГО
МОНИТОРИНГА ЛЕСОВ РОССИИ

Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

Романовская Анна Анатольевна МЕЖДУНАРОДНАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
РФ В РАМКАХ РКК ООН: ЛЕСНЫЕ ЗЕМЛИ

*Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля,
Москва*

Барталев Сергей Александрович¹, Лупян Е.А.¹ ВОЗМОЖНОСТИ
ТЕХНОЛОГИЙ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ДЛЯ
КЛИМАТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ЛЕСОВ

¹Институт космических исследований РАН, Москва

Курбатова Юлия Александровна ЭКОЛОГО-КЛИМАТИЧЕСКИЙ
МОНИТОРИНГ НА ОСНОВЕ МЕТОДИКИ ТУРБУЛЕНТНЫХ ПУЛЬСАЦИЙ

Институт проблем экологии и эволюции им А.Н. Северцова РАН, Москва

29 ОКТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ

СЕКЦИЯ

«СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛЕСНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА»

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

9:00–11:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Лукина Наталья Васильевна

**Гагарин Юрий Николаевич ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ
ЛЕСНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РОССИИ**

Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

**Шматков Николай Михайлович О НЕКОТОРЫХ
ОСНОВОПОЛАГАЮЩИХ ПРОБЛЕМАХ РОССИЙСКОГО ЛЕСНОГО
ХОЗЯЙСТВА И ПУТЯХ РЕШЕНИЯ**

Лесной попечительский совет (FSC) России, Москва

**Шварц Евгений Аркадьевич^{1,2}, Стариков И.В.², Шматков Н.М.³,
Кобяков А.В.^{4,5} НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА:
ПРЕДЛОЖЕНИЯ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ВНИИ ЭКОЛОГИЯ В ПРОЕКТ
«СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ»**

¹*Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей
среды («ВНИИ Экология»), Москва*

²*Институт географии Российской академии наук, Москва,*

³*Лесной попечительский совет (FSC) России, Москва*

⁴*Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мытищи*

⁵*ООО «Лесная автоматизация», Москва*

**Алексеев Александр Сергеевич КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К
ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ 2-ГО ЦИКЛА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЛЕСОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

*Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет
имени С.М.Кирова, Санкт-Петербург*

**Щеголев Андрей Александрович КАЧЕСТВО ИНФОРМАЦИИ О
ЛЕСАХ, КАК ОСНОВА ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСАМИ**

Всемирный фонд дикой природы (WWF России), Москва

11:30–11:45 – перерыв

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

11:45–13:30

Модератор – Тебенькова Дарья Николаевна

Бондарев Александр Иванович КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К РАЗВИТИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЛЕСОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Красноярск

Тебенькова Дарья Николаевна¹, Лукина Н.В.¹ АНАЛИЗ ИНТЕГРАЦИИ ЛЕСНОЙ, ПРИРОДООХРАННОЙ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ И КЛИМАТИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭКОСИСТЕМНЫМИ УСЛУГАМИ ЛЕСОВ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

Французов Александр Юрьевич РЕВИЗИЯ ОТДЕЛЬНЫХ СОСТАВЛЯЮЩИХ ЛЕСНОГО ПРАВА, ПРОЕКТОМ КОНЦЕПЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ЛЕСНОЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Чувасов Евгений ПЕРЕОЦЕНКА ФУНДАМЕНТАЛЬНОГО ВЗГЛЯДА НА ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО КАК ОСНОВА РАЗРАБОТКИ ДЕЙСТВЕННОЙ ЛЕСНОЙ ПОЛИТИКИ

Амурский филиал Всемирного фонда дикой природы, Владивосток

Пыжев Антон Игоревич¹, Гордеев Р.В.¹, Чугункова А.В.¹, Пыжева Ю.И.¹ РЕСУРСНЫЙ РЕЖИМ РОССИЙСКОГО ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ: ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

¹*Сибирский федеральный университет, Красноярск*

Куликова Ольга Валентиновна ВОПРОСЫ ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЕСНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Саратовская государственная юридическая академия, Саратов

Фроловичев Владимир Николаевич ПРОБЛЕМЫ И КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПОДГОТОВКИ ЛЕСОВОДОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА В РОССИИ: В КОНТЕКСТЕ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Калужский колледж народного хозяйства и природообустройства, Калуга

13:30–14:00 – перерыв

СЕКЦИЯ
«ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ И
ВОСПРОИЗВОДСТВА ЛЕСОВ»

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

14:00–15:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Лукина Наталья Васильевна

Ярошенко Алексей Юрьевич ПРОБЛЕМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА
ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ЛЕСОВ ПОСЛЕ СПЛОШНЫХ РУБОК
Гринпис России, Москва

**Шестибратов Константин Александрович¹, Лебедев В.Г.¹,
Видягина Е.О.¹, Субботина Н.М.¹** МОЛЕКУЛЯРНАЯ СЕЛЕКЦИЯ
УНИКАЛЬНЫХ ГЕНОТИПОВ ОСИНЫ И БЕРЕЗЫ ДЛЯ
ПЛАНТАЦИОННОГО ЛЕСОВЫРАЩИВАНИЯ

¹*Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН, Москва*

**Романов Евгений Михайлович¹, Нуреева Т.В.¹, Заболоцких П.В.¹,
Мифтахов Т.Ф.¹** ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ: ОПЫТ,
ПРОБЛЕМЫ, РЕШЕНИЯ

¹*Поволжский государственный технологический университет, Йошкар-Ола*

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

15:30–17:00

Модератор – Гаврилюк Егор Александрович

Ильинцев Алексей Сергеевич¹, Богданов А.П.¹, Третьяков С.В.²
ЕСТЕСТВЕННОЕ ЛЕСОВОЗОБНОВЛЕНИЕ НА СПЛОШНЫХ ВЫРУБКАХ
РАЗНЫХ ЛЕТ В УСЛОВИЯХ ДВИНСКО-ВЫЧЕГОДСКОГО ТАЕЖНОГО
РАЙОНА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

¹*Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства.
Архангельск*

²*Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова,
Архангельск*

Чеботарёва Валентина Васильевна¹, Чеботарёв П.А.¹, Стороженко В.Г.¹
ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ В ДУБРАВАХ ЛЕОСТЕПИ: ПУТИ И МЕТОДЫ
РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ

¹*Институт лесоведения РАН, Успенское, Московская область*

Ярыш Виталий Леонидович АНАЛИЗ ПОДРОСТА В ДУБРАВАХ ЮГО-ВОСТОЧНОГО КРЫМА

Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского – природный заповедник РАН – филиал Федерального бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»

Щерба Юлия Евгеньевна¹, Копченко Д.Е.¹ ВОСПРОИЗВОДСТВО СОСНЫ КЕДРОВОЙ СИБИРСКОЙ НА СЕЛЕКЦИОННОЙ ОСНОВЕ

¹Сибирский государственный университет науки и технологий им. академика М.Ф. Решетнева, Красноярск

Перевертин Кирилл Александрович¹, Иванцова Н.Н.² МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО УЩЕРБА ПРИ ИНТРОДУКЦИИ СОСНОВОЙ ДРЕВЕСНОЙ НЕМАТОДЫ

¹Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН, Москва

²Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва

Примаков Николай Владимирович^{1,2} ПРОЦЕССЫ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ В РАЙОНЕ ЛАГО-НАКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

¹Кубанский государственный университет, Краснодар

²Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, Краснодар

17:00–17:15 – перерыв

17:15

Круглый стол*

«Перспективы развития лесоводства на выбывших из использования землях сельскохозяйственного назначения»

Модератор – Алексей Юрьевич Ярошенко

Ярошенко Алексей Юрьевич РАЗВИТИЕ ЛЕСОВОДСТВА НА НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ СЕЛЬХОЗЗЕМЛЯХ В РОССИИ: СИТУАЦИЯ НА КОНЕЦ 2020 ГОДА И ПЕРСПЕКТИВЫ НА БЛИЖАЙШЕЕ ДЕСЯТИЛЕТИЕ
Гринпис России, Москва

Щеголев Андрей Александрович О ПЕРСПЕКТИВАХ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА НА ЗЕМЛЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Всемирный фонд дикой природы (WWF России), Москва

Прокопьев А.А. ОФОРМЛЕНИЕ И СОДЕРЖАНИЕ СЕЛЬСКИХ ЛЕСОВ – ВАЖНЫЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ
Совет городского поселения п. Шексна Вологодской области

Шварц Евгений Аркадьевич^{1,2} ПОЧЕМУ ВЕДЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА В ЧАСТНЫХ ЛЕСАХ НА СЕЛЬХОЗЗЕМЛЯХ ДОЛЖНО БЫТЬ КАТАЛИЗАТОРОМ ПОЗИТИВНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В УПРАВЛЕНИИ ЛЕСАМИ В ЦЕЛОМ

¹*Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды («ВНИИ Экология»), Москва*

²*Институт географии Российской академии наук, Москва*

Марковский Александр Владимирович СТРАТЕГИЯ ОСВОЕНИЯ СЕЛЬХОЗЗЕМЕЛЬ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ЛЕСА
ООО «Лесная территория», г. Петрозаводск

Лупачик Вилен КАРТА И ОЦЕНКА ПЛОЩАДЕЙ НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ СЕЛЬХОЗЗЕМЕЛЬ В РОССИИ, ПРИГОДНЫХ ДЛЯ ЛЕСОВОДСТВА
Гринпис России, Москва

* Круглый стол организован при поддержке Российского научного фонда (проект №19-77-30015).

30 ОКТЯБРЯ, ПЯТНИЦА

СЕКЦИЯ

**«МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ И
ЭКОСИСТЕМНЫХ ФУНКЦИЙ/УСЛУГ ЛЕСОВ И ИХ КОМПОНЕНТОВ»**

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 20 минут доклад, 10 минут вопросы)

9:00–10:30 (конференц-зал, 2 этаж)

Модератор – Лукина Наталья Васильевна

**Смирнова Ольга Всеволодовна¹, Гераськина А.П.¹ ПАЛЕОИСТОРИЯ
ЛЕСОВ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ**

¹Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

**Бобровский Максим Викторович ВЛИЯНИЕ ТРАДИЦИОННОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА ВИДОВОЙ СОСТАВ И СТРУКТУРУ
ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ: РЕГИОНАЛЬНЫЕ
ОСОБЕННОСТИ СУКЦЕССИОННЫХ ТРАЕКТОРИЙ**

*Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН,
ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пущино*

**Уланова Нина Григорьевна ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВОГО БОГАТСТВА
РАСТЕНИЙ ПОСЛЕ ПРИРОДНЫХ И АНТРОПОГЕННЫХ «КАТАСТРОФ» В
ЕЛЬНИКАХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ**

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва

СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ

(регламент выступления: 10 минут доклад, 5 минут вопросы)

10:30–11:15

Модератор – Гераськина Анна Петровна

**Огурева Галина Николаевна¹, Бочарников М.В.¹ ИЗУЧЕННОСТЬ
ЛЕСОВ ВДОЛЬ ТРАССЫ БАМ И ИХ РОЛЬ В СОХРАНЕНИИ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ СИБИРИ**

¹Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва

**Савиных Наталья Павловна¹, Пересторонина О.Н.¹, Гальвас А.Г.²
ЗАЩИТНЫЕ БОРЫ ЮГА ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ: ТРАНСФОРМАЦИИ И
СОХРАНЕНИЕ**

¹Вятский государственный университет, Киров

²ООО «Нолинская лесопромышленная компания», Кировская область

**Стороженко Владимир Григорьевич ТЕОРИЯ УСТОЙЧИВОСТИ
ЛЕСОВ И ЕЁ ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ**

Институт лесоведения РАН, Успенское, Московская область

11:15–11:30 – перерыв

11:30-13:15 – продолжение заседания

Модератор – Тихонова Елена Владимировна

**Ханина Лариса Геннадьевна¹, Бобровский М.В.² РОЛЬ УПАВШИХ
ДЕРЕВЬЕВ В ПОДДЕРЖАНИИ РАЗНООБРАЗИЯ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ
В ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСАХ**

¹*Институт математических проблем биологии РАН – филиал института
прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН, Пуцдино*

²*Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН,
ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пуцдино*

**Алейников Алексей Александрович¹, Браславская Т.Ю.¹,
Колбовский Е.Ю.², Есипова Е.С.³, Коротков В.Н.⁴, Немчинова А.В.⁵
ЛАНДШАФТНО-БАССЕЙНОВЫЙ ПОДХОД В ОЦЕНКЕ И ПЛАНИРОВАНИИ
ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ В МАЛОНАРУШЕННЫХ ЛЕСАХ ОНЕЖСКОГО
ПОЛУОСТРОВА**

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва*

³*НП Прозрачный мир, Москва*

⁴*Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля,
Москва*

⁵*Центр независимых социологических исследований, Санкт-Петербург*

**Ручинская Елена Владимировна¹, Горнов А.В.¹ СОСТОЯНИЕ
ОСТЕПНЕННЫХ ЛУГОВ В ЗОНЕ ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ (НА
ПРИМЕРЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «МЕЛОВИЦКИЕ СКЛОНЫ»)**

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

**Каплевский Андрей Андреевич¹, Уланова Н.Г.¹ ДИНАМИКА
ФИТОЦЕНОЗА ЕЛЬНИКА ЗЕЛЕНЧУКОВОГО В ТЕЧЕНИЕ СЕМИ ЛЕТ
ПОСЛЕ ГИБЕЛИ ДРЕВОСТОЯ ЕЛИ В ОЧАГЕ ПОРАЖЕНИЯ КОРОЕДОМ-
ТИПОГРАФОМ**

¹*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва*

**Колычева Анна Александровна¹, Чумаченко С.И.² ДОЛГОСРОЧНЫЙ
ПРОГНОЗ УРОЖАЙНОСТИ ЛЕСНЫХ ЯГОД ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ВИДАХ
РУБОК**

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мытищи*

**Кудрявцев Алексей Ювенальевич ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ
«СУРСКОЙ ШИШКИ»**

Государственный Природный заповедник «Приволжская лесостепь», Пенза

Хуснуллин Ринас Расихович¹, Минакова Е.А.¹. СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИИ *BETULA PENDULA* ROTH НА УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ ВОЛЖСКО-КАМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА

¹*Казанский (Приволжский) Федеральный Университет Институт Фундаментальной Медицины и Биологии, Казань*

13:15–14:00 – перерыв

14:00-15:30 – продолжение заседания

Модератор – Шевченко Николай Евгеньевич

Куприн Александр Витальевич^{1,2}, И Ди-Ам³ CALLIPOGON RELICTUS SEMENOV, 1899 В ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ ВОСТОЧНОЙ АЗИИ – ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РЕИНТРОДУКЦИИ НА КОРЕЙСКИЙ ПОЛУОСТРОВ

¹*ФНЦ биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток*

²*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва,*

³*Центр по изучению экологии насекомых, Енгволь, Республика Корея*

Гераськина Анна Петровна¹, Куприн А.В.^{1,2}, Ермолов С.А.¹, Ухова Н.Л.³ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЧВЕННЫХ МАКРОСАПРОФАГОВ В ЭЛЕМЕНТАХ ЛЕСНОЙ МОЗАИКИ

¹*Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва*

²*Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток*

³*Висимский государственный природный биосферный заповедник, Кировград*

Ермолов Сергей Александрович СООБЩЕСТВА ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ (*OLIGOSCHAETA*, *LUMBRICIDAE*) ХВОЙНЫХ И МЕЛКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ ЛЕСОСТЕПНОГО ПРИОБЬЯ

Центр по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, Москва

Телеснина Валерия Михайловна¹, Семенюк О.В.¹, Богатырев Л.Г.¹ ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА РАЗНООБРАЗИЕ ЖИВОГО НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА И СВОЙСТВА ЛЕСНЫХ ПОДСТИЛОК ЕЛОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ

¹*Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва*

Ким-Кашменская Мария Никитична ОЦЕНКА СООБЩЕСТВ ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ ЛЕСНЫХ ПРИРОДНЫХ ЗОН ЮГА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, Новосибирск

Соболев Алексей Александрович¹, Шипинская У.С.² ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ ОЧАГОВ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВЛИЯНИЕ СИБИРСКОГО ШЕЛКОПРЯДА НА ЛЕСА ЦЕНТРАЛЬНОЙ СИБИРИ

¹*Российский центр защиты леса, Пушкино*

²*Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мытищи*

15:30–15:45 – перерыв

15:45-16:45 – продолжение заседания

Модератор – Гераськина Анна Петровна

Коротков Сергей Александрович¹, Глазунов Ю.Б.², Чистяков А.Л.¹, Куликова Д.Д.¹ ТЕНДЕНЦИИ ДИНАМИКИ СОСНОВЫХ ЛЕСОВ В УСЛОВИЯХ БЛИЖНЕГО ПОДМОСКОВЬЯ

¹*Мытищинский филиал МГТУ им. Н.Э. Баумана, Мытищи,*

²*Институт лесоведения РАН, Успенское, Московская область*

Шергина Ольга Владимировна¹, Михайлова Т.А.¹, Миронова А.С.¹ ОЦЕНКА РЕГУЛИРУЮЩИХ И ПОДДЕРЖИВАЮЩИХ ЭКОСИСТЕМНЫХ УСЛУГ ГОРОДСКИХ ЛЕСОВ ПО БИОГЕОХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ПОЧВ И ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ

¹*Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, Иркутск*

Стаменов Мирослав Найчев ГАБИТУСЫ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО В ФИТОЦЕНОЗАХ ЗОН ХВОЙНО-ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ И ЛЕСОСТЕПИ

Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН, ФИЦ ПНЦБИ РАН, Пушкино

Каплина Наталья Федотовна ЦИКЛИЧНОСТЬ ДОЛГОВРЕМЕННОГО И ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО В НАГОРНОЙ И ПОЙМЕННОЙ ДУБРАВАХ НА ЮЖНОЙ ГРАНИЦЕ ЛЕСОСТЕПИ

Институт лесоведения РАН, Успенское, Московская область

16:45 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ