

## ПРОГРАММА

Всероссийской научной конференции с международным участием  
**«ЗАЩИТА ЛЕСОВ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ: НАУЧНЫЕ  
ОСНОВЫ, МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ»**  
Иркутск-Танхой, 14–17 сентября 2015 года

**14 сентября**

**9.00-10.00** – регистрация участников конференции в фойе СИФИБР  
СО РАН

**Отъезд участников в поселок Танхой, проезд длится около 4 часов,  
размещение.**

**15 сентября**

Регламент докладов – 20 минут.

**Утреннее заседание**

**10.00-12.00**

**Координатор: Воронин Виктор Иванович**

- 1. БРОСОК НА ЗАПАД: ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ ВРЕДИТЕЛИ И ПАТОГЕНЫ В ЛЕСАХ И ПАРКАХ РОССИИ**  
**Баранчиков Ю.Н., Пашенова Н.В.**  
Институт леса им. Сукачева СО РАН, г. Красноярск.
- 2. САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**  
**Ставников Д.Ю.**  
Федеральный государственный лесной надзор, р. Бурятия, г. Улан-Удэ.
- 3. КРАТКИЙ ОБЗОР ДИНАМИКИ САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ ЛЕСОВ БАЙКАЛЬСКОГО ЗАПОВЕДНИКА**  
**Белова Н.А.**  
ФГБУ «Байкальский государственный заповедник», р. Бурятия, пос. Танхой.
- 4. УЩЕРБ ОТ ВРЕДОНОСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СИБИРСКОГО КОКОНОПРЯДА НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Шверда С.В., Сумина Н.Ю.**  
ФБУ «Рослесозащита»-«Центр защиты леса Иркутской области», г. Иркутск.
- 5. ОСНОВНЫЕ СЕМЕЙСТВА ГЕНОВ РНОМА SP.1, ДЕТЕРМИНИРУЮЩИХ ФАКТОРЫ ПАТОГЕННОСТИ И ВИРУЛЕНТНОСТИ (НА ОСНОВАНИИ ДАННЫХ ГЕНОМНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ)**  
**Баранов О.Ю., Пантелеев С.В., Рубель И.Э.**  
Институт леса НАН Беларуси, р. Беларусь, г. Гомель.
- 6. БИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД В СИСТЕМЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЗАЩИТЕ СОСНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОТ КОРНЕВЫХ ГНИЛЕЙ**  
**Звягинцев В.Б., Волченкова Г.А.**  
Белорусский государственный технологический университет, р. Беларусь, г. Минск.

**12.00-13.30-** перерыв на обед

**Дневное заседание  
13.30-16.00**

**Координатор: Моложников Владимир Николаевич**

- 7. КРИТЕРИИ УСТОЙЧИВОСТИ ЛЕСОВ К ГРИБНЫМ БОЛЕЗНЯМ**  
Стороженко В.Г.  
Институт лесоведения РАН, г.Москва.
- 8. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИЧИНЫ МАССОВОГО УСЫХАНИЯ КЕДРОВЫХ ЛЕСОВ (PINUS SIBIRICA DU TOUR.) И ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЛЕСНОГО ПИТОМНИКА В ТУНКИНСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ (РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ)**  
Гродницкая И.Д., Сенашова В.А., Якоцуц И.А., Пашенова Н.В., Смолин С.В.  
Институт леса им. Сукачева СО РАН, г.Красноярск.
- 9. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОЧАГОВ СИБИРСКОГО ШЕЛКОПРЯДА ПО ДАННЫМ ИХ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ**  
Лямцев Н.И.  
Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации (ФБУ ВНИИЛМ), Московская обл., г. Пушкино.
- 10. ИНВАЗИЙНЫЕ ОРГАНИЗМЫ В КОЛЛЕКЦИЯХ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ГБС РАН**  
Серая Л.Г., Мухина Л.Н., Каштанова О.А., Баранчиков Ю.Н.  
Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, г. Москва.
- 11. СОСТОЯНИЕ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В ОЧАГЕ СИБИРСКОГО КОКОНОПРЯДА В ОКИНСКОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ (РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ)**  
Середкин А.Д.  
ФБУ "Российский центр защиты леса "Центр защиты леса Республики Бурятия", г.Улан-Удэ
- 12. ДИНАМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ЛЕСАХ ПРИБАЙКАЛЬЯ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОСИСТЕМУ ОЗЕРА БАЙКАЛ**  
Моложников В.Н.  
Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского, г.Иркутск.
- 13. КОМПЛЕКС ЗАБОЛЕВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫЙ НА ХВОЙНЫХ ПОРОДАХ В БАЙКАЛЬСКОЙ СИБИРИ**  
Морозова Т.И.  
ФГБУ ИМВЛ, г.Иркутск.

**16 сентября**  
**Утреннее заседание**  
**10.00-12.00**

**Координатор: Баранчиков Юрий Николаевич**

**14. К ПРОБЛЕМЕ УСЫХАНИЯ ТЕМНОХВОЙНЫХ НАСАЖДЕНИЙ  
В ЮЖНОЙ ЧАСТИ СРЕДНЕЙ СИБИРИ**

**Татаринцев А.И.**  
СибГТУ, г.Красноярск.

**15. ДЕГРАДАЦИЯ ПИХТОВЫХ ДРЕВОСТОЕВ В ОЧАГАХ  
МАССОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ УССУРИЙСКОГО  
ПОЛИГРАФА (НА ПРИМЕРЕ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ)**

**Бисирова Э.М.**  
Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН (ИМКЭС СО  
РАН), г.Томск.  
Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, г.Иркутск.

**16. ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ И  
ДЕНДРОХРОНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В ПРОГНОЗЕ ВСПЫШЕК  
МАССОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ ХВОЕГРЫЗУЩИХ НАСЕКОМЫХ В  
БАЙКАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ**

**Антонов И.А.,** Осколков В.А.

**17. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИННОВАЦИИ В ЛЕСНОЙ ОТРАСЛИ**

**Дайнеко Д.В.**  
ОРЭСИ ИНЦ СО РАН, г.Иркутск.

**18. БАКТЕРИАЛЬНАЯ ВОДЯНКА ХВОЙНЫХ – «НОВАЯ» БОЛЕЗНЬ  
ЛЕСОВ ПРИБАЙКАЛЬЯ**

**Воронин В.И.<sup>1</sup>,** Осколков В.А.<sup>1</sup>, Морозова Т.И.<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, г.Иркутск;

<sup>2</sup>ФГБУ ИМВЛ, г.Иркутск.

**12.00-13.30- перерыв на обед**

**Дневное заседание  
13.30-14.30**

**Координатор: Морозова Татьяна Иннокентьевна**

**19. ПРОДВИЖЕНИЕ ИНВАЗИИ ООМИЦЕТА *PHYTOPHTHORA ALNI*  
*BRASIER ET S.A. KIRK* НА ВОСТОК – ПЕРВАЯ НАХОДКА  
ПАТОГЕНА В БЕЛАРУСИ**

**Звягинцев В.Б., Баранов О.Ю., Пантелеев С.В.**

Белорусский государственный технологический университет, р.Беларусь, г.Минск.

**20. *HYMENOSCYRHUS FRAXINEUS* - ВОЗБУДИТЕЛЬ НЕКРОЗА  
ВЕТВЕЙ ЯСЕНЯ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ**

**Богачева А.В.**

Биолого-почвенный институт ДВО РАН (заочное), г.Владивосток.

**Выезд на научную экскурсию в Байкальский биосферный  
заповедник.**

**14.40-14.50**

**Приветственное слово директора заповедника В.И.Сутула**

**14.50-15.20**

**Экскурсия по музею природы заповедника**

**15.20-19.00**

**Прогулка по экологической тропе в предгорья Хамар-Дабана и  
пикник на природе.**

**19.00-19.30 – возвращение на места проживания**

**17 сентября**

**Научная экскурсия в Селенгинский лесхоз п.Бабушкин (ст.Мысовая),  
осмотр хвойных древостоев, пораженных бактериальной «водяной».**

**Отъезд участников конференции**