



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ
ЛЕСОВЕДЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



ПРОГРАММА

IX

МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ И МИКОЛОГИИ»

посвященной 90-летию со дня рождения
профессора Н.И. Федорова



Минск – Москва – Петрозаводск
19–24 октября 2015 г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель конференции:

Жарский И.М., профессор, ректор Белорусского государственного технологического университета

Сопредседатели:

Амельянович М.М., министр лесного хозяйства Республики Беларусь;
Дормешкин О.Б., д.т.н., проректор по научной работе Белорусского государственного технологического университета;
Стороженко В.Г., д.б.н., Институт лесоведения РАН, с. Успенское Московской обл., Россия;
Звягинцев В.Б., к.б.н., Белорусский государственный технологический университет, г. Минск, Беларусь.

Члены

оргкомитета:

Арефьев С.П., д.б.н. Институт проблем освоения Севера СО РАН, г. Тюмень. Россия;
Баранов О.Ю., к.б.н. Институт леса НАН Беларуси, г. Гомель;
Бондарцева М.А., д.б.н., Ботанический институт им. В.Л. Комарова, г. Санкт-Петербург, Россия;
Гапиенко О.С., к.б.н., Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси, г. Минск, Беларусь;
Гарибова Л.В., д.б.н., Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва, Россия ;
Дудка И.А., д.б.н, Институт ботаники им. Н.Г. Холодного НАН Украины, г. Киев, Украина;
Мухин В.А., д.б.н., Институт экологии растений и животных УрО РАН, г. Екатеринбург, Россия;
Павлов И.Н., д.б.н., Институт леса им. В.Н. Сукачёва Сибирского отделения РАН, г. Красноярск, Россия;
Переведенцева Л.Г., д.б.н., Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь, Россия;
Поликсенова В.Д., к.с.-х.н., Белорусский государственный университет, г. Минск, Беларусь;
Сафонов М.А., д.б.н., Оренбургский государственный университет, г. Оренбург, Россия;
Соловьёв В.А., д.б.н., Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет, г. Санкт-Петербург, Россия;
Шорохова Е.В., к.б.н., Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург, Россия;
Hüseyin E., Dr. of Biological Sciences, Professor, Ahi Evran University, Turkey.

Секретариат:

Руоколайнен А.В., к.б.н., Карельский научный центр РАН, г. Петрозаводск, Россия;
Волченкова Г.А., Белорусский государственный технологический университет, г. Минск, Беларусь.

Конференция проводится в рамках Государственной научно-технической программы «Леса Беларуси – продуктивность, устойчивость, эффективное использование».

**К 90-летию со дня рождения
основателя белорусской научной школы
лесной фитопатологии, профессора
Николая Ильича
ФЕДОРОВА**



(1925–2009)



ПРОГРАММА
IX МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ И МИКОЛОГИИ»,
 посвященной 90-летию со дня рождения профессора Н.И. Федорова
19 – 24 ОКТЯБРЯ 2015 г.

19 октября, понедельник

Заезд. Регистрация и размещение участников конференции

20 октября, вторник

8.30 – 9.30 Регистрация (фойе аудитории 200 корпуса № 3а)

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
 (аудитория 200 корпуса № 3а)

09.30 – 09.50	Приветствие Председателя конференции, проф., ректора БГТУ Ивана Михайловича Жарского
09.50 – 10.10	Приветствие Министра лесного хозяйства Республики Беларусь Михаила Михайловича Амеляновича
10.10 – 10.30	Ярмолович Василий Александрович ПРОФЕССОР ФЁДОРОВ – ОСНОВОПОЛОЖНИК БЕЛОРУССКОЙ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
10.30 – 10.50	Василяускас Альбертас Пранович О ДРУЖБЕ И СОТРУДНИЧЕСТВЕ ПРОФЕССОРА Н.И. ФЁДОРОВА С ЛИТОВСКИМИ ЛЕСОВОДАМИ <i>Институт леса Центра аграрных и лесных наук, Литва</i>
10.50 – 11.10	Звягинцев Вячеслав Борисович ГЛОБАЛИЗАЦИЯ ПРОБЛЕМ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>

11.10 – 11.40 – КОФЕ-ТАЙМ

11.40 – 12.00	Павлов Игорь Николаевич ЗНАЧЕНИЕ КОРНЕВЫХ ПАТОГЕНОВ В ПРОЦЕССАХ МАССОВОГО УСУХАНИЯ ХВОЙНЫХ ЛЕСОВ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА <i>Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i>
12.00 – 12.20	Кураков Александр Васильевич ГРИБЫ ФИТОЦЕНОЗОВ ВТОРИЧНОЙ СУКЦЕССИИ В ЮЖНОЙ ТАЙГЕ И ИХ РОЛЬ В ТРАНСФОРМАЦИИ АЗОТА <i>Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Россия</i>
12.20 – 12.40	Gaitnieks Tālis ¹ , Brauners Indulis ² , Zaļuma Astra ¹ , Brūna Lauma ³ , Kenigšvalde Kristīne ¹ , Burņeviča Natālija ¹ , Gruduls Kristaps ¹ , Korhonen Kari ⁴ , Vasaitis Rimvydas ⁵ ОБЗОР ИССЛЕДОВАНИЙ КОРНЕВОЙ ГУБКИ <i>HETEROBASIDION</i> И ЛЕСОЗАЩИТНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЛАТВИИ ¹ <i>Latvian State Forest Research Institute "Silava", Latvia</i> ² <i>JSC "Latvian State Forests", Latvia</i> ³ <i>Forest Sector Competence Centre, LLC "MNKC", Latvia</i> ⁴ <i>Natural Resources Institute Finland (Luke), Finland</i> ⁵ <i>Swedish University of Agricultural Sciences, Sweden</i>

12.40 – 13.00	Предтеченская Ольга Олеговна, Руоколайнен Анна Владимировна МИКОБИОТА КОРЕННЫХ И ПРОИЗВОДНЫХ ЛЕСОВ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ <i>Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>
---------------	---

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 14.20	Переведенцева Лидия Григорьевна, Боталов Виталий Сергеевич МОНИТОРИНГ ВИДОВОГО СОСТАВА АГАРИКОИДНЫХ БАЗИДИОМИЦЕТОВ В НЕКОТОРЫХ ТИПАХ СОСНОВЫХ ЛЕСОВ ПЕРМСКОГО КРАЯ (ПОДЗОНА ЮЖНОЙ ТАЙГИ) <i>Пермский государственный национальный исследовательский университет, Россия</i>
14.20 – 14.40	Чураков Борис Петрович, Маслов Вячеслав Дмитриевич, Митрофанова Наталья Александровна ДРЕВЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ И ФИТОМАССА СОСНЫ В ОЧАГАХ КОРНЕВОЙ ГУБКИ <i>Ульяновский государственный университет, Россия</i>
14.40 – 15.00	Шорохова Екатерина Владимировна ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА СКОРОСТЬ МИКОГЕННОГО КСИЛОЛИЗА ОСНОВНЫХ ЛЕСООБРАЗУЮЩИХ ПОРОД ТАЁЖНЫХ ЛЕСОВ ¹ <i>Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, Россия</i> ² <i>Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>
15.00 – 15.20	Стороженко Владимир Григорьевич МИКОЦЕНОЗ И МИКОЦЕНОЛОГИЯ – ВАЖНЕЙШИЕ СТРУКТУРЫ ЛЕСНОЙ БИОГЕОЦЕНОЛОГИИ <i>Институт лесоведения РАН, Россия</i>
15.20 – 15.40	Hüseyin Elsad, Selçuk Faruk, Ekici Kadriye SOME MICROMYCETES ON TREES AND BUSHES IN FORESTS OF VOZTEPE DISTRICT KIRSEHIR PROVINCE (TURKEY) (Некоторые микромицеты деревьев и кустарников в лесах района Бозтепе провинции Кыршехир (Турция)) <i>Ahi Evran University, Arts and Sci. Fac., Department of Biology, Turkey</i>
15.40 – 16.00	Богачёва Анна Вениаминовна СТРУКТУРА ГРИБНЫХ СООБЩЕСТВ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ДУБНЯКОВ <i>Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия</i>
16.00 – 16.20	Гарибова Лидия Васильевна МАКРОСИСТЕМА ГРИБОВ – 2015 <i>Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Россия</i>
16.20 – 16.40	Арефьев Станислав Павлович ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА И СТРУКТУРЫ СООБЩЕСТВ АФИЛЛОФОРОВЫХ ГРИБОВ Г. ТЮМЕНИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА <i>Институт проблем освоения Севера СО РАН, Россия</i>
16.40 – 18.00	Ознакомительная экскурсия по учебным и научным лабораториям, посещение музея БГТУ

18.00 – ТВОРЧЕСКИЙ УЖИН

21 октября, среда
СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Секция 1
ЛЕСНАЯ ФИТОПАТОЛОГИЯ

Председатели: ведущий научный сотрудник лаборатории лесоводства и биологической продуктивности Института лесоведения РАН, д. б. н.
СТОРОЖЕНКО Владимир Григорьевич

Academic staff, Ahi evran university, arts and sciences faculty, department of biology, Professor, Dr.
HÜSEYİN Elsad Salahaddin

Секретарь: заведующий кафедрой лесозащиты и древесиноведения Белорусского государственного технологического университета, к. б. н., доцент
ЗВЯГИНЦЕВ Вячеслав Борисович

Место проведения: аудитория 200 корпуса № 3а

9.00 – 9.15	Арефьев Юрий Фёдорович ¹ , Парамонова Татьяна Анатольевна ² ПРОБЛЕМА ЗАЩИТЫ ЛЕСА В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ ¹ Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова, Россия ² Ульяновский государственный университет, Россия
9.15 – 9.30	Selçuk Faruk ¹ , Hüseyin Elşad ¹ , Şahin Ahmet ² MICROMYCETOUS FUNGI ASSOCIATED WITH CHESTNUT (<i>Castanea sativa</i>) IN NATURAL FOREST ECOSYSTEMS OF TURKEY (Микромицетные грибы, ассоциированные с каштаном (<i>Castanea sativa</i>) в естественных лесных экосистемах Турции) ¹ Ahi Evran University, Arts and Sciences Fac., Department of Biology, Turkey ² Erciyes University, Education Fac., Department of Sciences and Mathematics, Turkey
9.30 – 9.45	Морозова Татьяна Иннокентьевна ¹ , Пензина Татьяна Александровна ² ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ МОНГОЛИИ ¹ Иркутская Межобластная Ветеринарная лаборатория, Россия ² Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, Россия
9.45 – 10.00	Веселкин Денис Васильевич ¹ , Колтунов Евгений Владимирович ² , Кайгородова Светлана Юрьевна ¹ РАЗНОНАПРАВЛЕННОЕ ИЗМЕНЕНИЕ АКТИВНОСТИ ПАТОГЕННЫХ И ЭКТОМИКОРИЗНЫХ ГРИБОВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (<i>PINUS SYLVESTRIS</i>) В УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛЕСАХ ¹ Институт экологии растений и животных УрО РАН, Россия ² Ботанический сад УрО РАН, Россия
10.00 – 10.15	Егорова Лина Николаевна АНАМОРФНЫЕ ГРИБЫ НА ХВОЙНЫХ РОССИЙСКОГО ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия
10.15 – 10.30	Телегина Ольга Серафимовна, Вибе Екатерина Петровна О РАЗВИТИИ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ В КАЗАХСТАНЕ Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства, Казахстан

10.30 – 10.45	Ширнина Лариса Владимировна ЭПИФИТОТИИ В НАСАЖДЕНИЯХ ЛЕСНЫХ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ И ВОЗМОЖНОСТИ ОГРАНИЧЕНИЯ ИХ ВРЕДНОСТИ <i>Воронежский институт высоких технологий, Россия</i>
10.45 – 11.00	Согоян Ева Юрьевна, Нанагюлян Сирануш Герасимовна ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВАЖНЕЙШИХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МИКРОМИЦЕТОВ КОРМОВЫХ ТРАВ В ГОРНОЛЕСНОМ ПОЯСЕ АРМЕНИИ <i>Ереванский государственный университет, Армения</i>

11.00 – 11.30 – КОФЕ-ТАЙМ

11.30 – 11.45	Сенашова Вера Александровна, Анискина Антонина Александровна, Полякова Галина Геннадьевна ФИТОПАТОГЕННЫЕ ГРИБЫ ФИЛЛОСФЕРЫ ХВОЙНЫХ НА ТЕРРИТОРИИ СРЕДНЕЙ СИБИРИ <i>Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i>
11.45 – 12.00	Гродницкая Ирина Дмитриевна, Кузнецова Галина Васильевна ЭПИФИТОТИЯ СЕРОГО ШЮТТЕ В ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КУЛЬТУРАХ КЕДРОВЫХ СОСЕН (<i>PINUS SIBIRICA DU TOUR</i> И <i>PINUS KORAIENSIS SIEBOLD ET ZUSS.</i>) НА ЮГЕ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ <i>Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i>
12.00 – 12.15	Шишигин Александр Сергеевич ¹ , Переведенцева Лидия Григорьевна ¹ , Переведенцев Владимир Михайлович ² АГАРИКОИДНЫЕ БАЗИДИОМИЦЕТЫ ЕЛЬНИКА ПРИРУЧЬЕВОГО ¹ <i>Пермский государственный национальный исследовательский университет, Россия</i> ² <i>Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, Россия</i>
12.15 – 12.30	Боталов Виталий Сергеевич МОНИТОРИНГ АГАРИКОИДНЫХ БАЗИДИОМИЦЕТОВ СОСНЯКА БРУСНИЧНИКА (ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПОДЗОНА ЮЖНОЙ ТАЙГИ) <i>Пермский государственный национальный исследовательский университет, Россия</i>
12.30 – 12.45	Литовка Юлия Александровна, Рязанова Татьяна Васильевна ВИДОВОЙ СОСТАВ ГРИБОВ РОДА <i>FUSARIUM</i> В ЛЕСНЫХ БИОЦЕНОЗАХ И ЛЕСОПИТОМНИКАХ СРЕДНЕЙ И ЮЖНОЙ СИБИРИ <i>Сибирский государственный технологический университет, Россия</i>
12.45 – 13.00	Баранов Олег Юрьевич, Пантелеев Станислав Викторович, Рубель Илья Эдуардович ГЕНЕТИКО-ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МИКРОМИЦЕТОВ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ ГЕНОМНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ <i>Институт леса НАН Беларуси, Беларусь</i>

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 14.15	Колганихина Галина Борисовна ^{1,2} О РОЛИ ПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ В УСЫХАНИИ САМШИТА КОЛХИДСКОГО НА КАВКАЗЕ ¹ <i>Институт лесоведения РАН, Россия</i> ² <i>Московский государственный университет леса, Россия</i>
14.15 – 14.30	Шишкина Анастасия Александровна ^{1,2} , Колганихина Галина Борисовна ^{2,3} ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ДЕРЕВОРАЗРУШАЮЩИХ ГРИБОВ В ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КУЛЬТУРАХ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ТЕРРИТОРИИ СЕРЕБРЯНОБОРСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ¹ <i>Российский центр защиты леса, Россия</i> ² <i>Институт лесоведения РАН, Россия</i> ³ <i>Московский государственный университет леса, Россия</i>

14.30 – 14.45	Шишкина Анна Александровна ¹ , Колганихина Галина Борисовна ² БОЛЕЗНИ ХВОИ ЕЛИ НА ОПЫТНЫХ УЧАСТКАХ ИНСТИТУТА ЛЕСОВЕДЕНИЯ РАН В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ¹ <i>Российский центр защиты леса, Россия</i> ² <i>Институт лесоведения РАН, Россия</i> ³ <i>Московский государственный университет леса, Россия</i>
14.45 – 15.00	Капица Екатерина Александровна ¹ , Шорохова Екатерина Владимировна ^{1,2} СКОРОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ И ФРАГМЕНТАЦИИ КОРЫ В БГЦ СЕВЕРОТАЕЖНЫХ ЛЕСОВ ¹ <i>Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова, Россия</i> ² <i>Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>

15.00 – 15.30 – КОФЕ-ТАЙМ

15.30 – 15.45	Маркарян Гаяне Георгиевна ¹ , Нанаголян Сирануш Герасимовна ² МАТЕРИАЛЫ К ИЗУЧЕНИЮ РЖАВЧИННЫХ ГРИБОВ НАГОРНОГО КАРАБАХА ¹ <i>Арцахский государственный университет, Армения</i> ² <i>Ереванский Государственный Университет, Армения</i>
15.45 – 16.00	Белошапкина Ольга Олеговна, Рябченко Андрей Сергеевич ВИЗУАЛИЗАЦИЯ СТРУКТУР ГРИБОВ-ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ ЛИСТЬЕВ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СКАНИРУЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ <i>Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева, Россия</i>
16.00 – 16.15	Серая Лидия Георгиевна, Будилова И.Ю., Мухина Людмила Николаевна ВЛИЯНИЕ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ И ДРУГИХ ФАКТОРОВ НА СОСТОЯНИЕ РАСТЕНИЙ ЛАНДШАФТНОЙ КОМПОЗИЦИИ «ЯПОНСКИЙ САД» В ГБС РАН <i>Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия</i>
16.15 – 16.30	Хачева Софья Илларионовна ¹ , Юпина Галина Александровна ² ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ АФИЛЛОФОРОИДНЫХ ГРИБОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ ¹ <i>Институт экологии Академии Наук Абхазии, Абхазия</i> ² <i>Казанский (Приволжский) федеральный университет, Россия</i>
18.30	Экскурсия «Минск вечерний»

Секция 2

ЛЕСНАЯ МИКОЛОГИЯ И ЛИХЕНОЛОГИЯ

Председатели: ведущий научный сотрудник лаборатории экологии широколиственных лесов Института лесоведения РАН, д. б. н., доцент
МУЧНИК Евгения Эдуардовна

заведующий сектором пищевых и лекарственных ресурсов леса Института леса НАН Беларуси, к. с-х. н.
БОРДОК Иван Васильевич

Секретарь: доцент кафедры лесозащиты и древесиноведения Белорусского государственного технологического университета, к. б. н., доцент
ЯРМОЛОВИЧ Василий Александрович

Место проведения: аудитория 424 корпуса № 4

9.00 – 9.15	Бордок Иван Васильевич, Охлопкова Наталья Петровна, Евтушенко Людмила Владимировна, Лубянова Валентина Михайловна НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ ШТАММОВ ГРИБОВ ИНСТИТУТА ЛЕСА НАН БЕЛАРУСИ <i>Институт леса НАН Беларуси, Беларусь</i>
9.15 – 9.30	Корнейкова Мария Владимировна ¹ , Лебедева Елена Валентиновна ² КОМПЛЕКСЫ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ В ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ В ЗОНЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВЫБРОСОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ НА КОЛЬСКОМ ПОЛУОСТРОВЕ ¹ <i>Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Россия</i> ² <i>Ботанический институт им. В.Л. Комарова, Россия</i>
9.30 – 9.45	Петров Александр Николаевич ¹ , Морозова Татьяна Иннокентьевна ² ПЕРВЫЕ НАХОДКИ <i>SARCOSOMA GLOBOSUM</i> (SCHMIDEL) RENM НА ТЕРРИТОРИИ БАЙКАЛЬСКОЙ СИБИРИ ¹ <i>Иркутский государственный университет, Россия</i> ² <i>Иркутская Межобластная Ветеринарная лаборатория, Россия</i>
9.45 – 10.00	Сарнацкий Владимир Валентинович К ЭКОЛОГИИ И ОСОБЕННОСТЯМ СОВМЕСТНОГО ПРОИЗРАСТАНИЯ НЕКОТОРЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ГРИБНОЙ БИОТЫ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ <i>Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, Беларусь</i>
10.00 – 10.15	Середич Марина Олеговна, Ярмолевич Василий Александрович, Якимов Николай Игнатьевич ВЛИЯНИЕ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ НА РОСТОВЫЕ ПРОЦЕССЫ <i>RHOMA SP. IN VITRO</i> <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
10.15 – 10.30	Трухоновец Вячеслав Ветиславович МОРФОЛОГО-КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И РОСТ СЪЕДОБНЫХ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ БАЗИДИАЛЬНЫХ ГРИБОВ В КУЛЬТУРЕ <i>Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины, Беларусь</i>
10.30 – 10.45	Хвасько Андрей Владимирович ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ГРИБА <i>MICROSPHAERA ALPHITOIDES</i> GREFF. ET MAUBL В БЕЛАРУСИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>

10.45 – 11.00	Мучник Евгения Эдуардовна К ИЗУЧЕНИЮ ЛИХЕНОБИОТЫ ПОДЗОНЫ ХВОЙНО-ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ <i>Институт Лесоведения РАН, Россия</i>
---------------	--

11.00 – 11.30 – КОФЕ-ТАЙМ

11.30 – 11.45	Фадеева Маргарита Анатольевна, Кравченко Алексей Васильевич РОЛЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КАРЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ В ОХРАНЕ ЛИШАЙНИКОВ <i>Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>
---------------	--

11.45 – 12.00	Яцына Александр Петрович СУБСТРАТНЫЙ АНАЛИЗ ЛИШАЙНИКОВ УСАДЕБНЫХ ПАРКОВ МИНСКОЙ ОБЛАСТИ (БЕЛАРУСЬ) <i>Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, Беларусь</i>
---------------	--

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 16.45	Участие в работе секции 1 «ЛЕСНАЯ ФИТОПАТОЛОГИЯ»
---------------	--

**22 октября, четверг
СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ**

**Секция 1
ЛЕСНАЯ ФИТОПАТОЛОГИЯ**

Председатели: заведующий лабораторией лесных культур, микологии и фитопатологии
Института леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, д. б. н., профессор
ПАВЛОВ Игорь Николаевич

профессор кафедры ботаники и генетики растений Пермского государственного
национального исследовательского университета, д. б. н., профессор
ПЕРЕВЕДЕНЦЕВА Лидия Григорьевна

Секретарь: заведующий кафедрой лесозащиты и древесиноведения Белорусского государственного
технологического университета, к. б. н., доцент
ЗВЯГИНЦЕВ Вячеслав Борисович

Место проведения: аудитория 200 корпуса № 3а

9.00 – 9.15	Баранчиков Юрий Николаевич ¹ , Пашенова Наталья Вениаминовна ¹ , Серая Лидия Георгиевна ² , Кононов Александр Владимирович ³ , Блинов Александр Геннадьевич ³ ХОДЯТ ПАРОЙ: ИНВАЗИЙНАЯ ЭНТОМО-МИКОЛОГИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ГУБИТ ПИХТЫ В СИБИРИ И В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ <i>¹ Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i> <i>² Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия</i> <i>³ Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН, Россия</i>
-------------	---

9.20 – 9.35	Ежов Олег Николаевич АФИЛЛОФОРОВЫЕ ГРИБЫ МИНОРНЫХ СУБСТРАТОВ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Россия</i>
9.40 – 9.55	Ильиных Александр Васильевич ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ПОДХОДОВ В КОНТРОЛЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛЕСНЫХ НАСЕКОМЫХ-ФИЛЛОФАГОВ <i>Институт систематики и экологии животных СО РАН, Россия</i>
10.00 – 10.15	Кураков Александр Васильевич, Винер Илья Андреевич СМЕНА ГРИБНОГО СООБЩЕСТВА ФОНОВЫХ ВИДОВ ТРУТОВЫХ И КОРТИЦИОИДНЫХ ГРИБОВ, СОПРЯЖЕННАЯ СО ВТОРИЧНОЙ СУКЦЕССИЕЙ ФИТОЦЕНОЗОВ ПРИ ЗАРАСТАНИИ ЛЕСОМ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ <i>Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Россия</i>
10.20 – 10.35	Mrazkova Marcela THE CZECH COLLECTION OF PHYTOPATHOGENIC OOMYCETES (Чешская коллекция фитопатогенных оомицетов) <i>The Silva Tarouca Research Institute for Landscape and ornamental gardening, Department of Biological Risks, Czech Republic</i>
10.40 – 10.55	Азовская Наталья Олеговна ¹ , Ярмолович Василий Александрович ¹ , Баранов Олег Юрьевич ² SPHAEROPSIS SAPINEA КАК ОСНОВНОЙ ВОЗБУДИТЕЛЬ УСЫХАНИЯ ПОБЕГОВ PINUS SYLVESTIS L. В БЕЛАРУСИ ¹ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i> ² <i>Институт леса НАН Беларуси, Беларусь</i>

11.00 – 11.30 – КОФЕ-ТАЙМ

11.30 – 11.45	Беломесяцева Дарья Борисовна ¹ , Жданович Сергей Анатольевич ¹ , Звягинцев Вячеслав Борисович ² , Марцута Светлана Сергеевна ³ , Шабашова Татьяна Гарьевна ¹ , Ярмолович Василий Александрович ² РАЗРАБОТКА МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОПРЕДЕЛИТЕЛЯ ПО ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ В ЛЕСНОМ ФОНДЕ, ПИТОМНИКАХ И ДЕНДРОПАРКАХ ¹ <i>Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, Беларусь</i> ² <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i> ³ <i>Государственное учреждение по мониторингу и защите леса «Беллесозащита», Беларусь</i>
11.50 – 12.05	Сазонов Александр Александрович ДИНАМИКА ПОРАЖЁННОСТИ ДУБРАВ СТВОЛОВЫМИ ГНИЛЯМИ В НЕКОТОРЫХ ЛЕСХОЗАХ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ В 2006–2014 гг. <i>Лесоупстроительное республиканское унитарное предприятие «Белгослес», Беларусь</i>
12.10 – 12.25	Марфенина Ольга Евгеньевна, Колосова Екатерина Дмитриевна АЭРОМИКОТА ПРИЗЕМНЫХ СЛОЕВ ВОЗДУХА В РАЗНЫХ БИОТОПАХ <i>Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Россия</i>
12.30 – 12.45	Ежов Олег Николаевич К ИЗУЧЕННОСТИ ГРИБНЫХ БОЛЕЗНЕЙ БОТАНИЧЕСКОГО САДА СОЛОВЕЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИСТОРИКО-АРХИТЕКТУРНОГО И ПРИРОДНОГО МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА «СОЛОВЕЦКИЙ» <i>Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Россия</i>
12.45 – 13.00	Богачёва Анна Вениаминовна ВИДЫ РОДА HYMENOSCYRHUS GRAY НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ <i>Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия</i>

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 14.15	Лукмазова Екатерина Алексеевна РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЕ ФИТОПАТОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ <i>TILIA CORDATA</i> MILL. В ШПАЛЕРАХ ЛЕТНЕГО САДА Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА <i>Филиал «Летний сад, Михайловский сад и зеленые территории музея», Русский музей, Россия</i>
14.15 – 14.30	Ярук Анна Владимировна, Звягинцев Вячеслав Борисович ВЛИЯНИЕ ФУНГИЦИДОВ НА РОСТ КОЛОНИЙ ГРИБА <i>HYMENOSCYRHUS FRAXINEUS</i> IN VITRO <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
14.30 – 14.45	Звягинцев Вячеслав Борисович ПРИДОРОЖНЫЕ ПОСАДКИ ЯСЕНЯ КАК ВЕКТОР РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНВАЗИВНЫХ ОРГАНИЗМОВ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
14.45 – 15.00	Волченкова Галина Александровна ТРАНСФОРМАЦИЯ ПАТОГЕНЕЗА КОРНЕВОЙ ГУБКИ В СОСНЯКАХ БЕЛАРУСИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
15.00 – 15.15	Мешкова Валентина Львовна ¹ , Давиденко Екатерина Валериевна ¹ , Коваль Леся Николаевна ² ОЦЕНКА ИНТЕНСИВНОСТИ РАЗВИТИЯ БОЛЕЗНЕЙ ХВОИ И ПОБЕГОВ В НЕСОМКНУТЫХ СОСНОВЫХ КУЛЬТУРАХ ¹ <i>Украинский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесоме- лиорации им. Г.Н. Высоцкого, Украина</i> ² <i>Харьковский Национальный аграрный университет им. В.В. Докучаева, Украина</i>

15.15 – 15.45 – КОФЕ-ТАЙМ

15.45 – 16.30	Обсуждение стендовых докладов
---------------	-------------------------------

16.30 – 17.30 – Круглый стол

	Стороженко Владимир Григорьевич О ТЕРМИНОЛОГИИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ПИЩЕВОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ГРИБОВ <i>Институт лесоведения РАН, Россия</i>
	Общая дискуссия, принятие «Решения IX Международной конференции «Проблемы лесной фитопатологии и микологии»

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1.	<p>Дымович Алексей Васильевич, Мухина Людмила Николаевна, Серая Лидия Георгиевна ГРИБНЫЕ ПАТОГЕНЫ ДЕРЕВЬЕВ РОДА <i>QUERCUS</i> L. В ПРИРОДНЫХ ЭКСПОЗИЦИЯХ И КОЛЛЕКЦИИ ГБС РАН <i>Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия</i></p>
2.	<p>Ларина Юлия Александровна, Блинцов Александр Иванович РОЛЬ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ АССОЦИАТИВНЫХ КОМПЛЕКСОВ С НАСЕКОМЫМИ-КСИЛОФАГАМИ В УСЫХАНИИ ЕЛОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i></p>
3.	<p>Лямцев Николай Иванович РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ КОРНЕВОЙ ГУБКИ В БУЗУЛУКСКОМ БОРУ <i>ВНИИ лесоводства и механизации лесного хозяйства, Россия</i></p>
4.	<p>Химич Юлия Ростиславовна, Исаева Людмила Георгиевна РОД <i>PENIOPHORA</i> В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Россия</i></p>
5.	<p>Шубин Владимир Иванович ПЛОДОНОШЕНИЕ МАКРОМИЦЕТОВ ПРИ ВНЕСЕНИИ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ В БЕРЕЗНЯКЕ РАЗНОТРАВНОМ <i>Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i></p>
6.	<p>Erdođdu Makbule, Hüseyin Elsad SOME MICROMYCETES DETERMINED ON <i>QUERCUS PUBESCENS</i> WILLD. IN KURE MOUNTAINS NATIONAL PARK FOREST ECOSYSTEMS OF TURKEY (Некоторые микромицеты, отмеченные на <i>Quercus pubescens</i> Willd. в лесных экосистемах национального парка «Горы Кюре» Турции) <i>Ahi Evran University, Arts and Sci. Fac., Department of Biology, Turkey</i></p>
7.	<p>Marković Miroslav¹, Orlović Saša¹, Galović Vladislava¹, Keča Nenad², Pap Predrag¹, Ballian Dalibor³, Marković Miroslava⁴ BIOECOLOGY AND MOLECULAR INVESTIGATION OF <i>DAEDALEOPSIS CONFRAGOSA</i> (BOLT.: FR.) J. SCHRÖTE. – A COMPARATIVE ANALYSIS OF SERBIAN AND ENGLAND ISOLATES (Биоэкологические и молекулярные исследования <i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolt.: Fr.) J. Schröte – сравнительный анализ изолятов из Сербии и Англии) ¹ <i>University of Novi Sad, Institute of lowland forestry and environment, Serbia</i> ² <i>University of Belgrade, Faculty of Forestry, Serbia</i> ³ <i>University of Sarajevo, Faculty of Forestry, Bosnia and Herzegovina</i> ⁴ <i>University of Belgrade, Institute of Forestry, Belgrade, Serbia</i></p>
8.	<p>Snieškienė Vilija БОЛЕЗНИ ЛИСТВЕННИЦЫ (<i>LARIX MILL.</i>) В ЛИТВЕ <i>Kaunas Botanical Garden of Vytautas Magnus university, Lithuania</i></p>
9.	<p>Stankevičienė Antanina STATE OF WOODY PLANTS GROWING IN FOREST PARKS IN THE CITY OF LITHUANIA (Состояние древесных растений, произрастающих в городских лесопарках Литвы) <i>Kaunas Botanical Garden of Vytautas Magnus university, Lithuania</i></p>
10.	<p>Strnadová Veronika¹, Černý Karel¹, Fedusiv Liliya¹, Gabrielová Šárka¹, Haňáčková Zuzana¹, Havrdová Ludmila¹, Hejná Markéta¹, Mrázková Marcela¹, Novotná Kateřina¹, Pešková Vítězslava², Štochlová Petra¹, Romportl Dušan¹ ECONOMICAL LOSSES CAUSED BY <i>PHYTOPHTHORA ALNI</i> IN RIPARIAN STANDS. TYPOLOGICAL STUDY OF VLTAVA RIVER BASIN (CZECH REPUBLIC) (Экономические потери, приносимые <i>Phytophthora alni</i> в прибрежных лесах. Типологическое изучение бассейна реки Влтава (Чешская Республика)) ¹ <i>The Silva Tarouca Research Institute for Landscape and ornamental gardening, Czech Republic</i> ² <i>Forest Protection Service, Forestry and Game Management Institute, Czech Republic</i></p>
11.	<p>Овчинникова Тамара Михайловна, Баранчиков Юрий Николаевич УЧЕТ ФИТОПАТОГЕННЫХ ОРГАНИЗМОВ ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ДИНАМИКИ ЧИСЛЕННОСТИ ЧЕРНОГО ПИХТОВОГО УСАЧА <i>Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i></p>

23 октября, пятница

8.00 – 9.30	Переезд в Негорельский учебно-опытный лесхоз.
9.30 – 13.00	Экскурсии: Научные объекты профессора Н.И. Фёдорова Ботанический сад Негорельского учебно-опытного лесхоза

13.00 – 14.00 – ОБЕД на природе

14.00 – 18.00	Экскурсия. Несвиж – столица некоронованных королей
20.00	Возвращение в Минск

24 октября, суббота

Отъезд участников конференции