

ПРОГРАММА
IX МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«ПРОБЛЕМЫ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ И МИКОЛОГИИ»,
посвящённой памяти Н.И.Фёдорова
19 – 24 ОКТЯБРЯ 2015 г.

19 октября, понедельник

Заезд. Регистрация и размещение участников конференции

20 октября, вторник

8.30–9.30 Регистрация (фойе 2 этажа корпуса №4)

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
(конференц-зал, 1 этаж 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	Ярмолевич 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	Гарибова Лидия Васильевна МАКРОСИСТЕМА ГРИБОВ – 2015 <i>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Россия</i>
12.00–12.20	Павлов Игорь Николаевич ЗНАЧЕНИЕ КОРНЕВЫХ ПАТОГЕНОВ В ПРОЦЕССАХ МАССОВОГО УСЫХАНИЯ ХВОЙНЫХ ЛЕСОВ СИБИРИ И ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА <i>ФГБУН Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i>
12.20–12.40	Кураков Александр Васильевич ГРИБЫ ФИТОЦЕНОЗОВ ВТОРИЧНОЙ СУКЦЕССИИ В ЮЖНОЙ ТАЙГЕ И ИХ РОЛЬ В ТРАНСФОРМАЦИИ АЗОТА <i>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Россия</i>
12.40–13.00	Предтеченская Ольга Олеговна, Руоколайнен Анна Владимировна МИКОБИОТА КОРЕННЫХ И ПРОИЗВОДНЫХ ЛЕСОВ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ <i>ФГБУН Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00–14.20	<p>Переведенцева Лидия Григорьевна, Боталов Виталий Сергеевич МОНИТОРИНГ ВИДОВОГО СОСТАВА АГАРИКОИДНЫХ БАЗИДИОМИЦЕТОВ В НЕКОТОРЫХ ТИПАХ СОСНОВЫХ ЛЕСОВ ПЕРМСКОГО КРАЯ (ПОДЗОНА ЮЖНОЙ ТАЙГИ) <i>ФГБОУ «Пермский государственный национальный исследовательский университет», Россия</i></p>
14.20–14.40	<p>Чураков Борис Петрович, Маслов Вячеслав Дмитриевич, Митрофанова Наталья Александровна ДРЕВЕСНАЯ ПРОДУКЦИЯ И ФИТОМАССА СОСНЫ В ОЧАГАХ КОРНЕВОЙ ГУБКИ <i>ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет», Россия</i></p>
14.40–15.00	<p>Шорохова Екатерина Владимировна ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА СКОРОСТЬ МИКОГЕННОГО КСИЛОЛИЗА ОСНОВНЫХ ЛЕСООБРАЗУЮЩИХ ПОРОД ТАЁЖНЫХ ЛЕСОВ <i>ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», Россия</i></p>
15.00–15.20	<p>Стороженко Владимир Григорьевич МИКОЦЕНОЗ И МИКОЦЕНОЛОГИЯ – ВАЖНЕЙШИЕ СТРУКТУРЫ ЛЕСНОЙ БИОГЕОЦЕНОЛОГИИ <i>ФГБУН Институт лесоведения РАН, Россия</i></p>
15.20–15.40	<p>Hüseyin Elsad, Selçuk Faruk, Ekici Kadriye SOME MICROMYCETES ON TREES AND BUSHES IN FORESTS OF BOZTERE 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></p>
15.40–16.00	<p>Богачёва Анна Вениаминовна СТРУКТУРА ГРИБНЫХ СООБЩЕСТВ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ДУБНЯКОВ <i>ФГБУН Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия</i></p>
16.00–16.20	<p>Исаева Людмила Георгиевна БОЛЕЗНИ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ И КУСТАРНИКОВ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>ФГБУН Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Россия</i></p>
16.20–16.40	<p>Арефьев Станислав Павлович ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВОГО СОСТАВА И СТРУКТУРЫ СООБЩЕСТВ АФИЛЛОФОРОВЫХ ГРИБОВ Г. ТЮМЕНИ В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА <i>ФГБУН Институт проблем освоения Севера СО РАН, Россия</i></p>
16.40–18.00	<p>Ознакомительная экскурсия по учебным и научным лабораториям, посещение музея БГТУ</p>
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, Prof. DR.

HÜSEYİN Elsad Salahaddin

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

Место

проведения: конференц-зал, 1 этаж корпуса №3а

9.00 – 9.15	Арефьев Юрий Фёдорович ¹ , Парамонова Татьяна Анатольевна ² ПРОБЛЕМА ЗАЩИТЫ ЛЕСА В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ ¹ ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова», Россия ² ФГБОУ ВПО «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 ФГБУ Иркутская Межобластная Ветеринарная лаборатория, ² ФГБУН Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, Россия
9.45 – 10.00	Егорова Лина Николаевна АНАМОРФНЫЕ ГРИБЫ НА ХВОЙНЫХ РОССИЙСКОГО ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА ФГБУН Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия
10.00 – 10.15	Телегина Ольга Серафимовна, Вибе Екатерина Петровна О РАЗВИТИИ ЛЕСНОЙ ФИТОПАТОЛОГИИ В КАЗАХСТАНЕ ТОО «Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства», Казахстан
10.15 – 10.30	Ковалёва Валентина Андреевна, Грунык Наталия Игоревна, Юсипович Ю.Ю., Гут Роман Тарасович ОСОБЕННОСТИ ИММУННОГО ОТВЕТА СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ИНФИЦИРОВАНИЕ <i>HETEROBASIDION ANNOSUM</i> S.S. Национальный лесотехнический университет Украины, Украина
10.30 – 10.45	Gaitnieks Talis 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 A REVIEW OF STUDIES ON <i>HETEROBASIDION</i> AND ITS CONTROL IN LATVIA (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>
10.45 – 11.00	Ширнина Лариса Владимировна ЭПИФИТОТИИ В НАСАЖДЕНИЯХ ЛЕСНЫХ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ И ВОЗМОЖНОСТИ ОГРАНИЧЕНИЯ ИХ ВРЕДНОСТИ <i>Воронежский институт высоких технологий, Россия</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>ФГБУН 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 ZUCC.</i>) НА ЮГЕ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ <i>ФГБУН 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>ФГБОУ ВПО «Пермский государственный национальный исследовательский университет», Россия</i> ² <i>ФГБОУ ВПО «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>ФГБОУ ВПО «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>ФГБОУ ВО «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>ГНУ «Институт леса НАН Беларуси», Беларусь</i>

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 14.15	Благовещенская Екатерина Юрьевна РАЗВИТИЕ МУЧНИСТОЙ РОСЫ НА ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЯХ ЗБС МГУ <i>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», биологический факультет, Россия</i>
14.15 – 14.30	Марченко Алла Борисовна РАСПРОСТРАНЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ЧЕРНОЙ ПЯТНИСТОСТИ РОЗ <i>Белоцерковский национальный аграрный университет, Украина</i>
14.30 – 14.45	Колганихина Галина Борисовна О РОЛИ ПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ В УСЫХАНИИ САМШИТА КОЛХИДСКОГО НА КАВКАЗЕ <i>ФГБУН Институт лесоведения РАН, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет леса», Россия</i>

14.45 – 15.00	Шишкина Анастасия Александровна ¹ , Колганихина Галина Борисовна ² ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ДЕРЕВОРАЗРУШАЮЩИХ ГРИБОВ В ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КУЛЬТУРАХ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ТЕРРИТОРИИ СЕРЕБРЯНОБОРСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ¹ ФГБУН Институт лесоведения РАН, ФБУ «Российский центр защиты леса», Россия ² ФГБУН Институт лесоведения РАН, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет леса», Россия
15.00 – 15.15	Шишкина Анна Александровна ¹ , Колганихина Галина Борисовна ² БОЛЕЗНИ ХВОИ ЕЛИ НА ОПЫТНЫХ УЧАСТКАХ ИНСТИТУТА ЛЕСОВЕДЕНИЯ РАН В ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ¹ ФГБУН Институт лесоведения РАН, ФБУ «Российский центр защиты леса», Россия ² ФГБУН Институт лесоведения РАН, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет леса», Россия
15.15 – 15.30	Капица Екатерина Александровна ¹ , Шорохова Екатерина Владимировна ^{1,2} СКОРОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗЛОЖЕНИЯ И ФРАГМЕНТАЦИИ КОРЫ В БГЦ СЕВЕРОТАЕЖНЫХ ЛЕСОВ ¹ ФГБУН Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия ² ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», Россия
15.30 – 15.45	Маркарян Гаяне Георгиевна ¹ , Нанагюлян Сирануш Герасимовна ² МАТЕРИАЛЫ К ИЗУЧЕНИЮ РЖАВЧИННЫХ ГРИБОВ НАГОРНО-КАРАБАХСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ¹ Арцахский государственный университет, Азербайджан ² Ереванский Государственный Университет, Армения
15.45 – 16.00	Белошাপкина Ольга Олеговна, Рябченко Андрей Сергеевич ВИЗУАЛИЗАЦИЯ СТРУКТУР ГРИБОВ-ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ ЛИСТЬЕВ ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СКАНИРУЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Россия

16.00 – 16.30 – КОФЕ-ТАЙМ

16.30 – 16.45	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 ФГБУН Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия
16.45 – 17.00	Хачева Софья Илларионовна ¹ , Юпина Галина Александровна ² ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ АФИЛЛОФОРОИДНЫХ ГРИБОВ РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ ¹ Институт экологии Академии Наук Абхазии, Абхазия ² ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», Россия
17.00 – 17.15	Ищук Любовь Петровна БОЛЕЗНИ ВИДОВ РОДА SALIX L. В УСЛОВИЯХ УРБЭКОСИСТЕМЫ ГОРОДА БЕЛАЯ ЦЕРКОВЬ Белоцерковский национальный аграрный университет, Украина
17.15 – 17.30	Веселкин Денис Васильевич ¹ , Колтунов Евгений Владимирович ² , Кайгородова Светлана Юрьевна ¹ РАЗНОНАПРАВЛЕННОЕ ИЗМЕНЕНИЕ АКТИВНОСТИ ПАТОГЕННЫХ И ЭКТОМИКОРИЗНЫХ ГРИБОВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (PINUS SYLVESTRIS) В УРБАНИЗИРОВАННЫХ ЛЕСАХ ¹ ФГБУН Институт экологии растений и животных УрО РАН, Россия ² Ботанический сад УрО РАН, Россия
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: конференц-зал, 1 этаж корпуса №3а

9.00 – 9.15	Петров Александр Николаевич ¹ , Морозова Татьяна Иннокентьевна ² ПЕРВЫЕ НАХОДКИ <i>SARCOSOMA GLOBOSUM</i> (SCHMIDEL) RENM НА ТЕРРИТОРИИ БАЙКАЛЬСКОЙ СИБИРИ ¹ ФГБОУ ВПО «Иркутский государственный университет», Россия ² ФГБУ Иркутская Межобластная Ветеринарная лаборатория, ФГБУН СИФИБР СО РАН, Россия
9.15 – 9.30	Бордок Иван Васильевич, Охлопкова Наталья Петровна, Евтушенко Людмила Владимировна, Лубянова Валентина Михайловна НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ ШТАММОВ ГРИБОВ ИНСТИТУТА ЛЕСА НАН БЕЛАРУСИ <i>ГНУ «Институт леса НАН Беларуси», Беларусь</i>
9.30 – 9.45	Трухоновец Вячеслав Ветиславович МОРФОЛОГО-КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И РОСТ СЪЕДОБНЫХ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ БАЗИДИАЛЬНЫХ ГРИБОВ В КУЛЬТУРЕ <i>УО «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины», Беларусь</i>
9.45 – 10.00	Сарнацкий Владимир Валентинович К ЭКОЛОГИИ И ОСОБЕННОСТЯМ СОВМЕСТНОГО ПРОИЗРАСТАНИЯ НЕКОТОРЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ГРИБНОЙ БИОТЫ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ <i>ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси», Беларусь</i>
10.00 – 10.15	Хвасько Андрей Владимирович ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ГРИБА <i>MICROSPHAERA ALPHITOIDES</i> GREFF. ET MAUBL В БЕЛАРУСИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
10.15 – 10.30	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>
10.30 – 10.45	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 ФГБУН Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Россия ² ФГБУН Ботанический институт им. В.Л. Комарова, Россия

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

11.00 – 11.30 – КОФЕ-ТАЙМ

11.30 – 11.45	Яцына Александр Петрович СУБСТРАТНЫЙ АНАЛИЗ ЛИШАЙНИКОВ УСАДЕБНЫХ ПАРКОВ МИНСКОЙ ОБЛАСТИ (БЕЛАРУСЬ) <i>ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси», Беларусь</i>
---------------	--

11.45 – 12.00	Фадеева Маргарита Анатольевна, Кравченко Алексей Васильевич РОЛЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КАРЕЛЬСКОЙ ЧАСТИ ЗЕЛЕННОГО ПОЯСА ФЕННОСКАНДИИ В ОХРАНЕ ЛИШАЙНИКОВ <i>ФГБУН Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия</i>
---------------	--

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 17.15	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: конференц-зал, 1 этаж корпуса №3а

9.00 – 9.15	Мешкова Валентина Львовна ¹ , Давиденко Екатерина Валериевна ¹ , Коваль Леся Николаевна ² ОЦЕНКА ИНТЕНСИВНОСТИ РАЗВИТИЯ БОЛЕЗНЕЙ ХВОИ И ПО- БЕГОВ В НЕСОМКНУТЫХ СОСНОВЫХ КУЛЬТУРАХ ¹ Украинский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации им. Г. Н. Высоцкого, Украина ² Харьковский Национальный аграрный университет им. В.В. Докучаева, Украина
9.20 – 9.35	Азовская Наталья Олеговна ¹ , Ярмолович Василий Александрович ¹ , Баранов Олег Юрьевич ² SPHAEROPSIS SAPINEA КАК ОСНОВНОЙ ВОЗБУДИТЕЛЬ УСЫХА- НИЯ ПОБЕГОВ PINUS SYLVESTRIS L. В БЕЛАРУСИ ¹ Белорусский государственный технологический университет, Беларусь ² ГНУ «Институт леса НАН Беларуси», Беларусь
9.40 – 9.55	Арефьев Юрий Фёдорович ЭКОЛОГО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ОГРАНИЧЕНИЯ ВРЕДО- НОСНОСТИ ПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ В ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМАХ

	<i>ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова», Россия</i>
10.00 – 10.15	Ежов Олег Николаевич АФИЛЛОФОРОВЫЕ ГРИБЫ МИНОРНЫХ СУБСТРАТОВ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ <i>ФГБУН Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Россия</i>
10.20 – 10.35	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 ¹ <i>ФГБУН Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, Россия</i> ² <i>ФГБУН Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия</i> ³ <i>ФГБНУ Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН, Россия</i>
10.40 – 10.55	Ильиных Александр Васильевич ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ПОДХОДОВ В КОНТРОЛЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛЕСНЫХ НАСЕКОМЫХ-ФИЛЛОФАГОВ <i>ФГБУН Институт систематики и экологии животных СО РАН, Россия</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 , Ярмлович Василий Александрович ² РАЗРАБОТКА МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОПРЕДЕЛИТЕЛЯ ПО ДИАГНОСТИКЕ БОЛЕЗНЕЙ В ЛЕСНОМ ФОНДЕ, ПИТОМНИКАХ И ДЕНДРОПАРКАХ ¹ <i>ГНУ «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 СТЕЛОВЫМИ ГНИЛЯМИ В НЕКОТОРЫХ ЛЕСХОЗАХ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ В 2006–2014 ГГ. <i>Лесоуправление республиканское унитарное предприятие «Белгослес», Беларусь</i>
12.10 – 12.25	Марфенина Ольга Евгеньевна, Колосова Екатерина Дмитриевна АЭРОМИКОТА ПРИЗЕМНЫХ СЛОЕВ ВОЗДУХА В РАЗНЫХ БИОТОПАХ <i>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», Россия</i>
12.30 – 12.45	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>
12.45 – 13.00	Ежов Олег Николаевич К ИЗУЧЕННОСТИ ГРИБНЫХ БОЛЕЗНЕЙ БОТАНИЧЕСКОГО САДА СОЛОВЕЦКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ИСТОРИКО-АРХИТЕКТУРНОГО И ПРИРОДНОГО МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА «СОЛОВЕЦКИЙ» <i>ФГБУН Институт экологических проблем Севера УрО РАН, Россия</i>

13.00 – 14.00 – ОБЕД

14.00 – 14.15	Александр Васильевич Кураков, Винер Илья Андреевич СМЕНА ГРИБНОГО СООБЩЕСТВА ФОНОВЫХ ВИДОВ ТРУТОВЫХ И КОРТИЦИОИДНЫХ ГРИБОВ, СОПРЯЖЕННАЯ СО ВТОРИЧНОЙ СУКЦЕССИЕЙ ФИТОЦЕНОЗОВ ПРИ ЗАРАСТАНИИ ЛЕСОМ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ <i>ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», биологический факультет, Россия</i>
14.15 – 14.30	Чеботарёв Павел Анатольевич, Чеботарёва Валентина Васильевна ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ ОБЪЁМНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГНИЛЕВОГО ПОРАЖЕНИЯ СТАРОВОЗРАСТНЫХ ДУБОВЫХ ДРЕВОСТОЕВ ТЕЛЛЕРМАНОВСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСНИЧЕСТВА ИНСТИТУТА ЛЕСОВЕДЕНИЯ РАН <i>Теллермановское опытное лесничество Института лесоведения РАН, Россия</i>
14.30 – 14.45	Лукмазова Екатерина Алексеевна РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ 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>
14.45 – 15.00	Богачёва Анна Вениаминовна ВИДЫ РОДА <i>HYMENOSCYRHUS</i> GRAY НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ <i>ФГБУН Биолого-почвенный институт Дальневосточного отделения РАН, Россия</i>
15.00 – 15.15	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>
15.15 – 15.30	Звягинцев Вячеслав Борисович ПРИДОРОЖНЫЕ ПОСАДКИ ЯСЕНЯ КАК ВЕКТОР РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНВАЗИВНЫХ ОРГАНИЗМОВ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
15.30 – 15.45	Волченкова Галина Александровна ТРАНСФОРМАЦИЯ ПАТОГЕНЕЗА КОРНЕВОЙ ГУБКИ В СОСНЯКАХ БЕЛАРУСИ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>

15.45 – 16.15 – КОФЕ-ТАЙМ

16.15 – 17.00	Обсуждение стендовых докладов
	17.00 – 18.00 – Круглый стол
	Стороженко Владимир Григорьевич О ТЕРМИНОЛОГИИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ПИЩЕВОЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ ГРИБОВ <i>ФГБУН Институт лесоведения РАН, Россия</i>
	Общая дискуссия, принятие «Решения IX Международной конференции «Проблемы лесной фитопатологии и микологии»

СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1.	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>ФГБУН Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Россия</i>
2.	Ларинина Юлия Александровна, Блинцов Александр Иванович РОЛЬ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ АССОЦИАТИВНЫХ КОМПЛЕКСОВ С НАСЕКОМЫМИ-КСИЛОФАГАМИ В УСЫХАНИИ ЕЛОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ <i>Белорусский государственный технологический университет, Беларусь</i>
3.	Лямцев Николай Иванович РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ КОРНЕВОЙ ГУБКИ В БУЗУЛУКСКОМ БОРУ

	ФБУ ВНИИ лесоводства и механизации лесного хозяйства, Россия
4.	Химич Юлия Ростиславовна, Исаева Людмила Георгиевна РОД <i>PENIOPHORA</i> В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ ФГБУН Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН, Россия
5.	Шубин Владимир Иванович ПЛОДОНОШЕНИЕ МАКРОМИЦЕТОВ ПРИ ВНЕСЕНИИ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ В БЕРЕЗНЯКЕ РАЗНОТРАВНОМ ФБГУН Институт леса Карельского научного центра РАН, Россия
6.	Erdoğdu 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) Ahi Evran University, Arts and Sci. Fac., Department of Biology, Turkey
7.	Marković Miroslav ¹ , Orlović Saša ¹ , Galović Vladislava ¹ , Keča Nenad ² , Pap Predrag ¹ , Ballian Dalibor ³ , Marković Miroslava ⁴ 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 University of Novi Sad, Institute of lowland forestry and environment, Serbia ² University of Belgrade, Faculty of Forestry, Serbia ³ University of Sarajevo, Faculty of Forestry, Bosnia and Herzegovina ⁴ University of Belgrade, Institute of Forestry, Belgrade, Serbia
8.	Snieškienė Vilija БОЛЕЗНИ ЛИСТВЕННИЦЫ (<i>LARIX MILL.</i>) В ЛИТВЕ Kaunas Botanical Garden of Vytautas Magnus university, Lithuania
9.	Stankevičienė Antanina STATE OF WOODY PLANTS GROWING IN FOREST PARKS IN THE CITY OF LITHUANIA (Состояние древесных растений, произрастающих в городских лесопарках Литвы) Kaunas Botanical Garden of Vytautas Magnus university, Lithuania
10.	Strnadová Veronika ¹ , Černý Karel ¹ , Fedusiv Liliya ¹ , Gabrielová Šárka ¹ , Haňáčková Zuzana ¹ , Havrdová Ludmila ¹ , Hejná Markéta ¹ , Mrázková Marcela ¹ , Novotná Kateřina ¹ , Pešková Vítězslava ² , Štochlová Petra ¹ , Romportl Dušan ¹ 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 The Silva Tarouca Research Institute for Landscape and ornamental gardening, Czech Republic ² Forest Protection Service, Forestry and Game Management Institute, Czech Republic

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