



ПРОГРАММА

Всероссийской научно-практической
конференции с международным участием

«Фитоинвазии: остановить нельзя сдаваться»,

которая состоится в онлайн-формате 10–11 февраля 2022 г.
на платформе Zoom

Идентификатор конференции: 883 0021 6452

Код доступа: 384798

10 февраля			
Пленарные доклады, 10.10 - 12.20			
10.00-10.10	Чуб Владимир Викторович	Открытие конференции	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, Ботанический сад, Москва
10.10-10.30	Виноградова Юлия Константиновна	Ключевые направления изучения фитоинвазий в России	Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Москва
10.30-10.50	Ткаченко Кирилл Гаврилович	Декоративные полезные инвазивные	Ботанический институт имени В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург
10.50-11.10	Баранова Ольга Германовна	Подходы к оценке инвазионности видов растений	Ботанический институт имени В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург
Перерыв 11.10 - 11.20			
11.20-11.40	Варлыгина Татьяна Ивановна	Адвентивные редкие виды растений	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, Ботанический сад, Москва
11.40-12.00	<u>Кулаков</u> <u>Виталий Геннадьевич</u> , Кулакова Ю.Ю., Добровольская О.Б.	Карантинный и инвазионный вид: в чем разница с точки зрения карантинной службы России	ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений», р.п. Быково, Московская область
12.00-12.20	Майоров Сергей Робертович	Таксономические проблемы при изучении чужеродной флоры центральной России	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра высших растений
Перерыв 12.20 - 12.30			
Секция 2. Черные книги и «black-lists» регионов. Виды внесенные и планируемые к внесению.			
12.30 - 16.30			

12.30-12.35	<u>Девятова</u> <u>Елизавета Александровна,</u> Чернягина О.А.	<i>Persicaria weyrichii</i> и <i>Reynoutria sachalinensis</i> в Камчатском крае	Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга, Петропавловск-Камчатский; Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский
12.35-12.40	Суткин Алексей Валерьевич	К вопросу создания Черной книги растений Байкальской Сибири	Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Улан-Удэ
12.40-12.45	Гамова Наталья Сергеевна	Чужеродные виды во флоре Байкальского заповедника и его охранной зоны	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Москва и Байкальский государственный природный биосферный заповедник, Танхой, Бурятия
12.45-12.50	<u>Зыкова</u> <u>Елена Юрьевна,</u> Эбель А.Л.	“Black list” флоры республики Алтай	Центральный сибирский ботанический сад СО РАН, Новосибирск; Томский государственный университет, Томск
12.50-12.55	<u>Щерметова</u> <u>Светлана Анатольевна,</u> Хрусталева И.А., Стрельникова Т.О., Эбель А.Л.	Black-list Кемеровской области	Кузбасский ботанический сад ФИЦ УУХ СО РАН, Кемерово; Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия, Кемерово; Центральный сибирский ботанический сад СО РАН, Новосибирск. Томский государственный университет, Томск.
12.55-13.00	Кузьмин Игорь Владимирович	Новый чёрный список флоры Тюменской области (Западная Сибирь)	Тюменский государственный университет, Тюмень
13.00-	Скоморохова	Инвазионные виды растений в	Уральский сад

13.05	Галина Викторовна	коллекции ботанического сада УСЛК им. проф. Л.И. Вигорова	лечебных культур им. проф. Л.И. Вигорова, УГЛТУ, Екатеринбург и Уральский государственный архитектурно-художественный университет, Екатеринбург
13.05-13.10	<u>Голованов Ярослав Михайлович</u> , Абрамова Л.М.	Об издании Черной книги флоры республики Башкортостан	Южно-Уральский ботанический сад-институт Уфимского федерального исследовательского центра РАН, Уфа
13.10-13.30	Вопросы, обсуждение докладов		
Обеденный перерыв 13.30 - 14.30			
14.30-14.35	Ткаченко Мария Алексеевна	Об инвазионном статусе чужеродных видов растений Волгоградской области на примере флор трех природных парков	Волгоградский региональный ботанический сад, Волгоград
14.35-14.40	<u>Васюков Владимир Михайлович</u> , Сенатор С.А.	Список сосудистых растений, предлагаемых для включения в «Черную книгу флоры Самарской области»	Самарский федеральный исследовательский центр РАН, Институт экологии Волжского бассейна РАН, Тольятти; Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Москва
14.40-14.45	Семенова Мария Владимировна	Распространение чужеродных видов на территории двух памятников природы Пензенской области Доклада не будет	Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Москва
14.45-14.50	<u>Силаева Татьяна Борисовна</u> , Письмаркина Е.В.	Чужеродные виды и Черная книга флоры республики Мордовия	Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Саранск
14.50-14.55	<u>Розно Светлана Алексеевна</u> , Кавеленова Л.М., Помогайбин А.В., Жавкина Т.М., Рузаева И.В.	К оценке инвазионного потенциала фитоинтродуцентов в лесостепи Среднего Поволжья	Ботанический сад Самарского университета, Самара
14.55-15.00	Лепешкина Лилия Александровна	«Black-list» чужеродных инвазионных видов растений лесостепного региона	Воронежский государственный университет, Ботанический сад им. проф. Б.М. Козо-Полянского, Воронеж

15.00-15.05	<u>Казакова Марина Васильевна</u> , Бобылев М.А., Мартынова А.В.	Инвентаризация инвазионных видов флоры Рязанской области (black-list)	Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина, Рязань
15.05-15.10	<u>Тремасова Наталья Александровна</u> , Борисова М.А.	Дополнения к инвазионной флоре Ярославской области доклада не будет	Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского, Ярославль; Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, Ярославль
15.10-15.15	<u>Бондаренко Зоя Дмитриевна</u> , Багрикова Н.А.	Растения «Чёрной книги» республики Крым во флоре государственного природного заповедника «Ялтинский горно-лесной» доклада не будет	Никитский ботанический сад, Ялта, Крым
15.15-15.20	<u>Резников Олег Николаевич</u> , Багрикова Н.А.	Современное состояние и возрастная структура ценопопуляций <i>Jacobaea maritima</i> (Asteraceae) на особо охраняемой природной территории «Мыс Мартьян» доклада не будет	Никитский ботанический сад, Ялта, Крым
15.20-15.25	<u>Омельяненко Татьяна Зеликовна</u> , Багрикова Н.А.	Изменчивость морфометрических параметров <i>Xanthium albinum</i> (Widder) H. Scholtz et Sukopp в предгорном Крыму	Южный филиал ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений», Симферополь, Крым; Никитский ботанический сад, Ялта, Крым
15.25-15.30	Приходько С.А., Муленкова Е.Г., <u>Кривцун Анна Анатольевна</u> , Остапко В.М.	Предварительные результаты по формированию Черной книги Донбасса	Донецкий ботанический сад, Донецк
15.30-15.35	<u>Дубовик Дмитрий Васильевич</u> , Савчук С.С.	Потенциально инвазионные виды растений во флоре Беларуси	Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, Минск, Беларусь
15.35-15.40	<u>Титовец Анастасия Васильевна</u> , Решетникова Н.М.	Распространение чужеродных и инвазионных видов растений в границах особо охраняемых природных территорий на примере национального парка «Смоленское Поозерье»	Институт лесоведения РАН, п/о Успенское, Московская область; Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Москва
15.40-15.45	Кожин Михаил Николаевич	Адвентивная флора Мурманской области	Полярно-Альпийский ботанический сад-институт, Апатиты
15.45-15.50	<u>Шипилина Лилия Юрьевна</u> , Чухина	Инвазивные растения на территории Кургальского заказника	Всероссийский институт

	И.Г.	Ленинградской области	генетических ресурсов им. Н.И. Вавилова, Санкт-Петербург
15.50-16.30	Вопросы, обсуждение докладов		
	Перерыв 16.30 - 16.45		
	Секция 1. Законодательное и административное регулирование в области борьбы с фитоинвазиями. Кодекс управления инвазионными чужеродными видами растений. 16.45 - 18.30		
16.45-17.00	Ламан Николай Афанасьевич	Научная методология, законодательные и административные решения, определяющие стратегию борьбы с фитоинвазиями в республике Беларусь	Институт экспериментальный ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси, Минск
17.00-17.15	Лунева Наталья Николаевна	О необходимости и возможности придания инвазионному агрессивному виду борщевик Сосновского (<i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden.) статуса карантинного организма	Всероссийский институт защиты растений, Санкт-Петербург
17.15-17.30	<u>Шайкина</u> <u>Марина Николаевна</u> , Вейчерт Ф.К., Ёлкина Е., Комарова А., Норд-Ларсен Т., Прищепов А.	Предварительные результаты картографирования <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden. в Московской области с помощью данных дистанционного зондирования земли	Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, Москва
17.30-17.45	Попова Мария Юрьевна	Административные трудности борьбы с борщевиком Сосновского	Общественное движение «Антиборщевик»
17.45-18.00	Кутьева Екатерина Витальевна	Фитоинвазии: закон и действительность	Парк Горького, Москва
18.00-18.15	Сафиуллин Игорь Шарифзанович	Законодательные аспекты в работе с интродуцированными видами, включая инвазивные, при разработке и реализации проектов по благоустройству и озеленению	Мытищинский филиал МГТУ им. Н. Э. Баумана, Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства, г. Мытищи
18.15-18.30	Вопросы, обсуждение докладов		
	11 февраля		
	Пленарные доклады, 9.00 - 9.50		
9.00-9.25	Серегин Алексей Петрович	Проект «Флора России» на inaturalist как источник данных о распространении, расселении и видовом составе адвентивной флоры страны	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, Гербарий
9.25-9.50	Колесник Владимир Анатольевич	Инвазивные виды в луговых сообществах:	Москва

		причина их разрушения или закономерный итог?	
Перерыв 9.50 - 10.00			
Секция 4. Информационное освещение проблемы фитоинвазий, роль СМИ, общественности.			
10.00 - 12.00			
10.00-10.10	<u>Шайкина¹ Марина Николаевна</u> , <u>Шипилина² Л.Ю.</u> , <u>Гладилин³ А.А.</u> , <u>Симакова⁴ К.А.</u> , <u>Юрманов^{1,4} Антон Алексеевич</u>	Подходы к вовлечению добровольцев в решение проблемы фитоинвазий	1-Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук, Москва; 2-Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова, Санкт-Петербург; 3-Общественное движение "БорщеВиктори", Москва; 4-Всероссийская общественная организация «Русское географическое общество», Москва.
10.10-10.20	Киселева Ольга Анатольевна, Веселкин Д.В.	Исследования и формирование общественного мнения о проблеме инвазий растений на Среднем Урале	Ботанический сад УрО РАН, Екатеринбург
10.20-10.30	Пономарева Татьяна Михайловна	Участие общественности и СМИ в защите местных растительных сообществ от экспансии чужеродных сорных видов растений на примере циклахены дурнишниковидной (<i>Cyclachaena xanthiifolia</i>)	ОФ «Берегиня-Био», г. Павлодар, Казахстан
10.30-10.40	<u>Новоселова Лариса Викторовна</u> , Хохлова Ю.Е., Баглей Н.В.	Роль экологической общественности в решении проблемы фитоинвазии клёна ясенелистного (<i>Acer negundo</i> L.) на территории г. Перми	Пермский государственный национальный исследовательский университет, Пермское отделение Русского ботанического общества, Пермь; Пермское краевое отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны природы», Пермь.
10.40-10.50	Лысенков Сергей Николаевич	Опыт проведения выставки об инвазионных растениях в краеведческом музее. На примере Алексинского художественно-краеведческого музея (Тульская область)	МГУ имени М.В. Ломоносова, кафедра биологической эволюции, Москва
10.50-11.00	Арепьева Людмила Анатольевна, Арепьев Е.И.	О картографировании очагов борщевика Сосновского в Курской	Курский государственный университет, Курск

		области с использованием принципов «citizen science»	
11.00-11.10	Попова Мария Юрьевна	Комплексный подход к борьбе с борщевиком Сосновского. Опыт общественного движения Антиборщевик.	Общественное движение «Антиборщевик», Москва
11.10-11.20	Куликова Марина Владимировна	Выставочный проект «Гости званые и незваные. Адвентивные виды» в Биологическом музее	Государственный биологический музей им. К.А. Тимирязева, Москва
11.20-11.30	<u>Алаторцева</u> <u>Наталья Владимировна,</u> Зенкевич Ю.Э.	Народная карта деревьев Москвы и методика оценки плотности инвазии клена ясенелистного	АНО «Прозрачный мир», Москва
11.30-11.40	Таранец Ирина Павловна	Интерактивное занятие для школьников «Опасные инвазивные виды»	МГУ имени М.В. Ломоносова, Музей земледения, Москва
11.40-11.50	Калиниченко Ирина Михайловна	О малоизвестной публикации П.Ф. Маевского «Об эмигрантах растительного царства»	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра высших растений, Москва
11.50-12.00	Вопросы, обсуждение докладов		
	Перерыв 12.00 - 12.15		
	Секция 3. Индустрия озеленения и инвазионные виды растений. 12.15 - 13.30		
12.15-12.25	Москалюк Татьяна Александровна	Облепиховая стадия в восстановительной сукцессии коренных лесов Южного Приморья	Филиал ФНЦ биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН «Горнотаежная станция им. В.Л. Комарова», с. Горно-Таежное (Приморский край)
12.25-12.35	Коляда Нина Анатольевна	Потенциально инвазионные древесные виды Северной Америки в озеленении на юге Дальнего востока России	Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток
12.35-12.45	<u>Овчарова</u> <u>Наталья Владимировна,</u> Силантьева М.М.	Фитоинвазии древесных и кустарниковых видов в ленточных борах Алтайского края	Алтайский государственный университет, Барнаул
12.45-12.55	<u>Данилова</u> <u>Алевтина Николаевна,</u> Котухов Ю.А., Ануфриева О.А., Исакова Е.А.	Чужеродные виды дендрофлоры Казахстана Алтай и степень их натурализации	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Алтайский ботанический сад» Комитета науки министерства образования и науки, Риддер, Казахстан
12.55-13.05	Меркер Вера Викторовна	Инвазивные виды растений во флоре Челябинского	Челябинский государственный университет, Челябинск

		городского бора	
13.05-13.15	<u>Литвинская</u> <u>Светлана Анатольевна,</u> Максименко С.В.	Формирование чужеродной фракции флоры Западного Кавказа и западного Предкавказья	Кубанский госуниверситет, Краснодар, Россия; Южный Федеральный университет, Ростов-на-Дону
13.15-13.25	Попченко Михаил Игоревич	Тополь белый (<i>Populus alba</i> L.): современный ареал и проблема северной границы естественного ареала в Европейской России	РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, Москва
Обеденный перерыв 13.30 - 14.30			
Секция 3. Индустрия озеленения и инвазионные виды растений. 14.30 - 17.00			
14.30-14.40	<u>Гудкова</u> <u>Екатерина Павловна,</u> Файзуллина Д.Р., Крупская М.Н.	Формирование вторичного ареала <i>Acer negundo</i> в Старом свете	МГУ имени М.В. Ломоносова, Биологический факультет, Москва
14.40-14.50	Цандекова Оксана Леонидовна	Влияние <i>Acer negundo</i> L. на формирование структуры растительных сообществ	Федеральный исследовательский центр угля и углехимии СО РАН, Кемерово
14.50-15.00	<u>Борисова</u> <u>Елена Анатольевна,</u> Дмитриева Ж.М.	О натурализации чужеродных видов декоративных древесных растений в городе Иваново	Ивановский государственный университет, Иваново; Ивановский государственный университет (Шуйский филиал), г. Шуя
15.00-15.10	<u>Кадетов</u> <u>Никита Геннадьевич,</u> Чернышов М.П.	Оценка экономического и эстетического влияния инвазионных видов растений на элементы зелёной инфраструктуры городов на примере Московской агломерации	МГУ имени М.В. Ломоносова, географический факультет, кафедра биогеографии, Москва
15.10-15.20	<u>Полевова</u> <u>Светлана Вячеславовна,</u> Кузнецов К.О.	Пыльца чужеродных видов древесных растений в аэропалинологическом спектре Москвы	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра высших растений, Москва
15.20-15.30	<u>Карашук</u> <u>Оксана Александровна,</u> Замятина Н.Г., Рогачев Ю.Б.	Потенциально опасные инвазивные виды <i>Toxicodendron radicans</i> и <i>Rhus typhina</i> в коллекции ботанического сада Сеченовского университета доклада не будет	Ботсад ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, Москва
15.30-15.40	Остапко В.М., <u>Муленкова</u> <u>Елена Геннадьевна,</u> Приходько С.А., Кривцун А.А.	Спонтанно произрастающие виды на территории Донецкого ботанического сада	Донецкий ботанический сад, Донецк
15.40-15.50	<u>Дмитриев П.А., Козловский</u> <u>Борис Леонидович,</u> Вардуни Т.В.	Использование данных гиперспектральной съемки для идентификации инвазионных видов древесных растений	Ботанический сад Южного Федерального университета, Ростов-на-Дону
15.50-16.00	<u>Трифанова</u> <u>Екатерина Константиновна,</u>	Применение геоинформационного	Московский государственный университет геодезии и

	Грибова К.С.	картографирования для решения задачи по оценки потенциала распространения амброзии полыннолиственной (<i>Ambrosia artemisiifolia</i>) на территории Кавказа	картографии, Москва
16.00-16.10	<u>Суholозова Екатерина Александровна</u> ¹ , Орлова Ю.В. ² , Омельяненко Т.З. ³ , Суholозов Е.А. ⁴	Сорные виды рода пикульник (<i>Galeopsis</i> L.), произрастающие в России, как источник фитоинвазий	1 Пензенский филиал ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений», Пенза; 2 ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений», р.п. Быково, Московская обл.; 3 Южный филиал ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений», Симферополь; 4 Управления Россельхознадзора по Республике Мордовия и Пензенской области, Пенза.
16.10-16.20	<u>Есина Ирина Геннадьевна</u> ¹ , Хапугин А.А. ²	О создании базы данных о распространении чужеземных видов растений в Мордовском государственном заповеднике (Россия)	1 Объединенная дирекция Мордовского государственного природного заповедника имени П.Г. Смидовича и национального парка «Смольный»; 2 Тюменский государственный университет, Тюмень.
16.20-16.30	<u>Созинов Олег Викторович</u> , Сипач В.А.	Инвазивные растения Белорусско-Литовского пограничья: результаты инвентаризации	Гродненский государственный университет имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь; Научно-инженерное республиканское унитарное предприятия «Геоинформационные системы», Минск, Беларусь
16.30-16.40	Купцов Сергей Викторович	Виды-интродуценты в составе флоры озёрных гидрокомплексов востока Смоленско-Московской возвышенности и динамика их численности	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, Ботанический сад, Москва
16.40-16.50	<u>Черняева Екатерина Вадимовна</u> , Виктор В.П.	Аллелопатия: предотвращение инвазий в ландшафтном строительстве	Московский педагогический государственный университет, Москва
Перерыв 16.50 - 17.00			
Секция 5. Изменения климата и фитоинвазии. 17.00 - 17.45			
17.00-17.15	<u>Решетникова Наталья Михайловна</u> , Майоров С.Р.	Военная история в ботанике, линия фронта и границы ареалов	ГБС РАН МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра высших растений, Москва

17.15-17.30	Константинов Павел Игоревич	Современное изменение климата на Европейской территории РФ и его влияние на био- и социосферу. Прогноз на середину XXI века	МГУ имени М.В. Ломоносова, Географический факультет, Метеообсерватория, Москва
17.30-17.45	<u>Карасева Вера Сергеевна</u> , Селезнева Ю.М., Бирюкова И.И.	Особенности пыления амброзии в г. Рязани (2015-2021 гг.)	Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина, Рязань
17.45-18.00	Федорова Татьяна Анатольевна	Новые тропические и субтропические инвазивные и заносные виды флоры Нижнего Поволжья	МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра высших растений, Москва
Общее обсуждение 18.00 – 18.30 Заккрытие конференции			