VIII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ: ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СЕТЕЙ В СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ

Территориальная охрана природы Северной Евразии: от теории к практике



ПРОГРАММА

международного симпозиума «Территориальная охрана природы Северной Евразии: от теории к практике» (Восьмая Международная научнопрактическая конференция «Географические основы формирования экологических сетей в Северной Евразии»)

Апатиты, 15-18 сентября 2020 г.

Организаторы:



Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ РАН)



Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН



Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН



Институт географии РАН



Русское географическое общество



Мурманское отделение Русского ботанического общества

При поддержке Проектного офиса развития Арктики (ПОРА)



Программный комитет симпозиума

Кривовичев Сергей Владимирович, д.г.-м.н., чл.-корр. РАН, Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ РАН), г. Апатиты (со-председатель)

Константинова Надежда Алексеевна, д.б.н., проф., Полярноальпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, г. Кировск (со-председатель)

Тишков Аркадий Александрович, д.г.н., чл.-корр. РАН, Институт географии РАН, г. Москва (сопредседатель)

Верхозина Алла Васильевна, к.б.н., Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН, г. Иркутск

Гельтман Дмитрий Викторович, д.б.н, БИН им. В. Л. Комарова РАН, г. Санкт-Петербург

Дегтева Светлана Владимировна, д.б.н., проф., Институт биологи Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар

Заварзин Алексей Алексеевич, к.б.н., Федеральный исследовательский центр «Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова», г. Санкт-Петербург

Ильина Ольга Владимировна, Карельская региональная общественная организация «Северная природоохранная коалиция», г. Петрозаводск

Крышень Александр Михайлович, д.б.н., Институт леса ФИЦ КарНЦ РАН, г. Петрозаводск

Кузнецов Олег Леонидович, д.б.н, Институт биологии КарНЦ РАН, г. Петрозаводск

Лукина Наталья Васильевна, д.б.н., чл.-корр. РАН, Центр экологии и продуктивности лесов РАН, г. Москва

Макаров Дмитрий Викторович, д.т.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Маслобоев Владимир Алексеевич, д.т.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Петров Виктор Николаевич, Кольский центр охраны дикой природы, ГОКУ «Дирекция ООПТ Мурманской области», г. Апатиты

Соболев Николай Андреевич, к.г.н., Институт географии РАН, г. Москва

Чибилев Александр Александрович, д.г.н., академик РАН, Институт степи Уральского отделения РАН

Lindholm Tapio, Finnish Environment Institute, Finland **Saano Aimo**, Metsähallitus, Finland

Организационный комитет симпозиума

Боровичев Евгений Александрович, к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты (председатель)

Королева Наталья Евгеньевна, к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, г. Кировск (заместитель председателя)

Белкина Ольга Александровна, к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Давыдов Денис Александрович, к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Денисов Дмитрий Борисович, к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Исаева Людмила Георгиевна, к.с./х.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Ключникова Елена Михайловна, к.э.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Копеина Екатерина Игоревна, Полярно-альпийский ботанический садинститут им. Н. А. Аврорина КНЦ РАН, г. Кировск

Мелехин Алексей Валерьевич, к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина КНЦ РАН, г. Апатиты

Петрова Ольга Викторовна, Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Терентьев Петр Михайлович, к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

Химич Юлия Ростиславовна, к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты

ПРОГРАММА МЕЖДУНАРОДНОГО СИМПОЗИУМА «ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОХРАНА ПРИРОДЫ СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ» (ВОСЬМАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СЕТЕЙ В СЕВЕРНОЙ ЕВРАЗИИ»

15 сентября, вторник

9.30–10.00	Подключение к онлайн-конференции
10.00-10.10	Открытие конференции

ОНЛАЙН СЕКЦИЯ

Председатель:

Евгений Александрович Боровичев

10-10	ХИБИНЫ – ШКОЛА ГОРНОГО ТУРИЗМА. ПОИСК ПУТЕЙ
10-10	ИНТЕГРАЦИИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ В
	ЭКОНОМИКУ РЕГИОНА
	Бугаев Максим Андреевич
	Комитет по туризму Мурманской области
10-20	ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОХРАНА ПРИРОДЫ В МУРМАНСКОЙ
	ОБЛАСТИ: УСПЕХИ И ПРОБЛЕМЫ
	Боровичев Евгений Александрович
	Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский
	научный центр PAH», e.borovichev@ksc.ru
10-30	УНИКАЛЬНЫЕ ЛИПНЯКИ И ЛИСТВЕННИЧНИКИ ЗАОНЕЖЬЯ
	(РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)
	Крышень Александр Михайлович
	Институт леса ФИЦ "Карельский научный центр PAH", akryshen@mail.ru
10-40	СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ФОРМИРОВАНИЯ
	СЕТИ ОХРАНЯЕМЫХ БОЛОТ В КАРЕЛИИ
	A D IC
	Антипин Владимир Константинович
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru
10-50	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ
10-50	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО
10-50	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна
10-50	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com
10-50	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна НОгорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ Ильина Валентина Николаевна
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна НОгорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ Ильина Валентина Николаевна Самарский государственный социально-педагогический университет, г.
11-00	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Игорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ Ильина Валентина Николаевна Самарский государственный социально-педагогический университет, г. Самара, 5iva@mail.ru
	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Ногорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ Ильина Валентина Николаевна Самарский государственный социально-педагогический университет, г. Самара, 5iva@mail.ru КАРТИРОВАНИЕ И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МЕСТООБИТАНИЙ
11-00	г. Петрозаводск, avk-krc@yandex.ru ОПЫТ ВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОЦИФРОВКИ И МОБИЛИЗАЦИИ ДАННЫХ О БИОРАЗНООБРАЗИИ НА ТЕРРИТОРИЯХ ООПТ ХМАО Филиппова Нина Владимировна Югорский государственный университет, 628012, ул. Чехова, 16, г. Ханты-Мансийск, filippova.courlee.nina@gmail.com ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ СОХРАНЕНИИ РЕДКОГО ВИДА ФЛОРЫ ПОЛЫНИ СОЛЯНКОВИДНОЙ Ильина Валентина Николаевна Самарский государственный социально-педагогический университет, г. Самара, 5iva@mail.ru

	Санкт-Петербургский государственный университет,
	nvdinkelaker@mail.ru
11-20	ВЛИЯНИЕ ВЫБРОСОВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЛОЩАДКИ "НИКЕЛЬ"
	(АО "КОЛЬСКАЯ ГМК") НА ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ДРЕВЕСИНЫ
	СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАПОВЕДНИКА
	"ПАСВИК"
	Ромашкин Иван Вадимович
	Институт леса Карельского научного центра РАН, г. Петрозаводск,
	ivanromashkin1991@mail.ru
11-30	ДВИНСКО-ОНЕЖСКИЙ ПРОЛЕТНЫЙ КОРИДОР – НЕДООЦЕНЕННЫЙ
	КЛЮЧЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ВОСТОЧНО-АТЛАНТИЧЕСКОГО
	ПРОЛЕТНОГО ПУТИ
	Покровская Ирина Владимировна, Брагин А. В.
	Институт географии РАН, г. Москва, Государственный национальный
	парк «Кенозерский», г. Архангельск, savair@igras.ru
11-40	ИНФОРМАЦИОННО-НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА В ПРИРОДНОМ
	ПАРКЕ «ПОЛУОСТРОВА РЫБАЧИЙ И СРЕДНИЙ» (МУРМАНСКАЯ
	ОБЛАСТЬ)
	Петрова Ольга Викторовна
	Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский
	научный центр PAH», olechka.v.petrova@gmail.com

16 СЕНТЯБРЯ, СРЕДА

16 СЕНТЯБРЯ, СРЕДА		
9.00–10.00	Регистрация участников конференции	
10.00–10.3	Открытие конференции Директор ИППЭС КНЦ РАН, д.т.н. Дмитрий Викторович Макаров Заведующая лабораторией флоры и растительных ресурсов ПАБСИ КНЦ РАН, д.б.н., проф. Надежда Алексеевна Константинова	
	Секционное заседание (Дом ученых «Тиетта»)	
Председато		
	пексеевна Константинова, Маслобоев Владимир Алексеевич	
10-30	ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИЗУМРУДНОЙ СЕТИ В ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ	
	Соболев Николай Андреевич Институт географии Российской академии наук	
10-50	КРАСНАЯ КНИГА МОХООБРАЗНЫХ ЕВРОПЫ: ПРИНЦИПЫ	
10-50	ВКЛЮЧЕНИЯ ВИДОВ, ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПРИРОДООХРАННОЙ ПРАКТИКИ В РОССИИ	
	Константинова Надежда Алексеевна	
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ	
	PAH	
11-10	«ГРАЖДАНСКАЯ НАУКА» И ОХРАНА ПРИРОДЫ	
	Маслобоев Владимир Алексеевич	
	Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский	
	научный центр РАН»	
11-30	РАЗНООБРАЗИЕ И ОСОБЕННОСТИ ПОЧВ ЛАПЛАНДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА	
	Кашулина Галина Михайловна, Баркан В. Ш., Копцик Г. Н.	
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ РАН	
11-50	УЩЕЛЬЯ ХИБИН – ПЕРСПЕКТИВНЫЕ УЧАСТКИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ	
	МАЛЫХ ООПТ	
	Королёва Наталья Евгеньевна, Копеина Е. И., Боровичев Е. А., Другова	
	Т. А., Химич Ю. Р.	
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ	
	PAH	
	Кофе-брейк 12-10-12-30	
12-30	ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЧВЫ НА МЕСТЕ ПРОИЗРАСТАНИЯ	
	ПЕСЧАНКИ ПРИЗЕМИСТОЙ В РАЙОНЕ МЫСА СКОРБЕЕВСКИЙ НА	
	ПОЛУОСТРОВЕ РЫБАЧИЙ	
	Кашулина Галина Михайловна, Литвинова Т. И., Коробейникова Н. М.,	
	Гонтарь О. Б., Похилько А. А	

Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ

PAH

12-50	ЧТО ПРОСХОДИТ С ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОХРАНОЙ ПРИРОДЫ В
	МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ?
	Боровичев Евгений Александрович
	Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский
13-10	научный центр PAH», e.borovichev@ksc.ru СВЯЗЬ ВЕЛИКОГО ЕВРАЗИЙСКОГО ПРИРОДНОГО МАССИВА С
13-10	ДРУГИМИ ТЕРРИТОРИЯМИ ЕВРАЗИИ
	Соболев Николай Андреевич
	Институт географии Российской академии наук
13-30	ЗАНОСНЫЕ РАСТЕНИЯ КАНДАЛАКШСКОГО ЗАПОВЕДНИКА
	Кожин Михаил Николаевич
	Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, г.
	Москва
13-50	БРИОФЛОРА НЕКОТОРЫХ ОБНАЖЕНИЙ ДЕВОНСКИХ ПЕСЧАНИКОВ
	ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
	Смирнова Евгения Владимировна
	Санкт-Петербургский государственный университет, биолого-почвенный
	факультет, кафедра геоботаники и экологии растений
14-10	ГОЛЬЦОВЫЕ ПУСТЫНИ ГОР МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ КАК ОБЪЕКТ
	ОХРАНЫ ПРИРОДЫ
	Королёва Н. Е., Данилова Алена Дмитриевна
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ
	PAH
	Кофе-брейк 14-30-14-50
14-50	КОЛЛЕКЦИЯ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ПОЛЯРНО-АЛЬПИЙСКОГО
	БОТАНИЧЕСКОГО САДА-ИНСТИТУТА КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ
	ЭКООБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ И РЕКРЕАЦИОННЫЙ РЕСУРС
	Гончарова Оксана Алексеевна, Липпонен И. Н., Зотова О. Е., Полоскова Е. Ю.
	Е. Ю. Полярно-альпийский ботанический сад-институт КНЦ РАН
15-10	ЛУГА МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ КАК МЕСТО ОБИТАНИЯ РЕДКИХ
13-10	ВИДОВ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ
	Копеина Екатерина Игоревна, Королёва Н. Е.
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина КНЦ
	PAH
15-30	ОТНОШЕНИЕ ЖИТЕЛЕЙ ТЕРИБЕРКИ И ЛОДЕЙНОГО К СОЗДАНИЮ
13-30	ПРИРОДНОГО ПАРКА В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА.
	Давыдова Алёна Сергеевна
	Центр гуманитарных проблем Баренц региона КНЦ РАН
15-50	РОЛЬ ООПТ ЗПФ В СОХРАНЕНИИ РАЗНООБРАЗИЯ
	АФИЛЛОФОРОИДНЫХ ГРИБОВ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
	Химич Юлия Ростиславовна
	Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский
	научный центр РАН»
16-10	ЦИАНОПРОКАРИОТЫ НА ООПТ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
	Давыдов Денис Александрович
	Полярно-альпийский ботанический сад-институт КНЦ РАН
16-30	СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОХРАНЫ ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМОВ

МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Денисов Дмитрий Борисович

Институт проблем промышленной экологии Севера ФИЦ «Кольский научный центр РАН»

16.30-17.00. ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ И ЗАКРЫТИЕ СИМПОЗИУМА

17-18 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ-ПЯТНИЦА, ЭКСКУРСИИ

17 сентября. Полевая экскурсия в Хибины (ущелье Южное сквозное – специальная подготовка не требуется)

18 сентября. Полевая экскурсия склон горы Айкуайвенчорр, гольцовые пустыни (по погоде) и на озеро Малый Вудьявр