Изображение выглядит как текст

Автоматически созданное описание**Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы**

**ИНСТИТУТ ЭКОЛОГИИ**

**XXV Ежегодная международная научно-практическая конференция**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ»**

**Москва, 26-28 апреля 2024**

**ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ И ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ**

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница; 10:00-12:00

**Место проведения:** РУДН им. Патриса Лумумбы,главный корпус, зал ученого совета + онлайн

**Адрес:** Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6

**Ссылка на видеовстречу:**  <https://telemost.yandex.ru/j/62874123737911>

**Модератор: Савенкова** **Елена Викторовна,** директор Института экологии, руководитель Органа по валидации и верификации парниковых газов Института экологии РУДН им. Патриса Лумумбы, д.э.н., профессор; председатель оргкомитета конференции

|  |
| --- |
| **Торжественное открытие** (регламент: 7 минут) |
| Приветственное слово **Костина Андрея Александровича**, первого проректора – проректора по научной работе РУДН им. Патриса Лумумбы, д.м.н., профессора |
| Приветственное слово **Долгушкина Николая Кузьмича**, вице-президента Российской академии наук, д.э.н., академика Российской академии наук |
| Приветственное слово **Савина Игоря Юрьевича**, заместителя директора ФИЦ «Почвенный институт имени В.В. Докучаева», д.с/х.н., академика Российской академии наук |
| Приветственное слова **Фетисова Вячеслава Александровича**, председателя Всероссийского общества охраны природы |
| Приветственное слово **Куща Ивана Александровича**, директора Департамента международного сотрудничества и климатических изменений Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации |
| Приветственное слово **Ященко Романа Васильевича,** генерального директора Института зоологии КН МОН РК, председателя Казахстанского национальный комитета программы ЮНЕСКО «Человек и биосфера» (МАБ), советника генерального директора ЮНЕСКО по биосферным резерватам, президента научного общества «Тетис», д.б.н., профессора, сопредседателя оргкомитета конференции (онлайн) |
| Выступление **Кармазина Антона Павловича**, заместителя руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, к.б.н. |
| Выступление **Назина Евгения Ивановича**, директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский центр карантина растений» |
| Выступление **Пляминой Ольги Владимировны**, генерального директора Неправительственного экологического фонда им. В.И. Вернадского |
| **Научные доклады** (регламент: 20 минут) |
| **Кашкаров Роман Данилович**, д.б.н., старший научный сотрудник Института зоологии Академии наук Республики Узбекистан «Оценка значимости различных территорий Узбекистана для сохранения фаунистического разнообразия млекопитающих» (онлайн) |
| **Уланова Нина Георгиевна**, д.б.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова «Мониторинг биоразнообразия после природных и антропогенных «катастроф» в ельниках Европейской части России» |
| **Камар уз Заман,** доцент Университета Лахора, профессор (Пакистан), «Selenium Nanoparticles Improves Morpho-Physio-Biochemical Traits and Cadmium Stress Tolerance in Garden Mint using Seedling Root Dip Feeding» (онлайн) |
| **Открытый микрофон, подведение итогов** |

**КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ   
ЭКОНОМИКИ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА В УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ»**

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница; 12:00-14:00

**Место проведения:** РУДН,главный корпус, ауд.171 + онлайн

**Адрес:** Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6

**Модератор**: **Пинаев Владимир Евгеньевич**, к.э.н., доцент Института экологии РУДН им. П. Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:**  <https://telemost.yandex.ru/j/66937842643819>

**НАУЧНЫЙ СЕМИНАР   
«МИКРОПЛАСТИК В ПОДЗЕМНОЙ ГИДРОСФЕРЕ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СРЕДАХ»**

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница; 12:00-14:00

**Место проведения:** РУДН,институт экологии, онлайн

**Руководитель**: **Хаустов Александр Петрович**, д.г.-м.н., профессор, эксперт РАН, ведущий специалист института экологии РУДН им. П. Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:** https://telemost.yandex.ru/j/33355110155265

**Секция: Продовольственная безопасность   
и экологизация сельскохозяйственного производства**

**Председатель секции: Миронова Ольга Анатольевна,** заведующий базовой кафедрой фитосанитарной биологии и безопасности экосистем РУДН им. П. Лумумбы, к.б.н.

**Ссылка на видеовстречу:**  https://telemost.yandex.ru/j/06407631987373

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 13:00

**Место проведения:** РУДН, главный корпус (Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6) ауд. 169 + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| **Асатурова Анжела Михайловна**, директор Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н. (онлайн) НОВЫЕ МИКРОБНЫЕ АГЕНТЫ ДЛЯ БОРЬБЫ С ЯБЛОННОЙ ПЛОДОЖОРКОЙ *CYDIA POMONELLA*: ГЕНЕТИКА И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ |
| **Бондарева Лидия Георгиевна**, в.н.с. Федерального научного центра гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана, д.б.н. (онлайн)  БЕНЗОВИНДИФЛУПИР – СИСТЕМНЫЙ ФУНГИЦИД: ПОВЕДЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И ОЦЕНКА РИСКОВ |
| **Леснов Александр Петрович**, ООО ИНБИОТЕХ-К, к.э.н., доцент ГОРИЗОНТЫ БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ РОССИИ |
| **Кимсанбоев Хужамурат Хамроқулович,** в.н.с. Узбекского научно-исследовательского института по карантину и  защите растений при Агентстве по карантину и защите растений, д.н. (онлайн)  МОБИЛЬНОЕ УСТРЙСТВО ДЛЯ РАССЕЛЕНИЯ ТРИХОГРАММЫ |
| **Тилляходжаева Нигора Рузиматовна,** с.н.с., зав. лабораторией Узбекского НИИ по карантину и защите растений при Агентстве по карантину и защите растений, к.б.н. (онлайн) РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ ЭНТОМОПАТОГЕННЫХ НЕМАТОД И БАКТЕРИЙ АНТАГОНИСТОВ ПРОТИВ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ОРГАНИЧЕСКОГО КАРТОФЕЛЯ |
| **Дуйсембеков Бахытжан Алишерович,** академик АСХН РК, председатель правления Казахского НИИ защиты и карантина растений им. Ж.Жиембаева, к.б.н. (онлайн)  БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА СОИ ОТ ВРЕДИТЕЛЕЙ В АЛМАТИНСКОЙ ОБЛАСТИ |
| **Ниязбеков Жан Борисович**, заместитель председателя правления по науке ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений имени Жазкена Жиембаева», к.с.-х.н. (онлайн) ПРИМЕНЕНИЕ ЭКОЛОГИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ПЕСТИЦИДНОЙ НАГРУЗКИ |
| **Бурнашев Марат Ренатович**, начальник отдела управления фитосанитарными рисками Всероссийского центра карантина растений, соискатель АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКА ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫХ СРЕДСТВ БОРЬБЫ С ВРЕДНЫМИ ОРГАНИЗМАМИ |
| **Пачкин Алексей Александрович**, с.н.с. лаб. фитосанитарного мониторинга агроэкосистем Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н. (онлайн) МОНИТОРИНГ ФИТОФАГОВ ЯБЛОНЕВОГО САДА С ПОМОЩЬЮ СВЕТОЛОВУШЕК |
| **Лобур Александр Юрьевич**, с.н.с. лаб. синтеза феромонов Всероссийского центра карантина растений, к.х.н.  ДЕСЯТИКРАТНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ ОТЛОВА ТРИПСОВ ЛОВУШКАМИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ДИСПЕНСЕРОВ С АТТРАКТАНТАМИ. НОВЫЙ ПОДХОД РАЗМЕЩЕНИЯ ЛОВУШЕК В ПОЛЕВОМ ОПЫТЕ |
| **Растегаева Валентина Михайловна**, с.н.с., зав. лаб. синтеза феромонов Всероссийского центра карантина растений, к.х.н.  ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛОВОГО ФЕРОМОНА ТОМАТНОЙ МОЛИ ДЛЯ ИНТЕГРИРОВАННОЙ ЗАЩИТЫ ТОМАТОВ В ЗАКРЫТОМ ГРУНТЕ |
| **Дренова Наталия Васильевна**, с.н.с. научно-методического отдела бактериологии Всероссийского центра карантина растений;  РАЗРАБОТКА БИОЛОГИЧЕСКИХ ПЕСТИЦИДОВ ПРОТИВ ВОЗБУДИТЕЛЯ БАКТЕРИАЛЬНОГО ОЖОГА ERWINIA AMYLOVORA |
| **Москалик Ирина Павловна**, магистрант кафедры микробиологии и иммунологии РГАУ-МСХА; Всероссийский центр карантина растений (онлайн) АНТАГОНИСТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ДРОЖЖЕЙ, АССОЦИИРОВАННЫХ С ПЛОДОВЫМИ, ПРОТИВ ВОЗБУДИТЕЛЯ БАКТЕРИАЛЬНОГО ОЖОГА ERWINIA AMYLOVORA |
| **Шундеев Антон Викторович**, начальник отдела биометода Всероссийского центра карантина растений;  ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ В ОТКРЫТОМ И ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ РФ |
| **Кремнева Оксана Юрьевна**, в.н.с., зав. лаб. фитосанитарного мониторинга агроэкосистем Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н. (онлайн) МОНИТОРИНГ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ ПАРШИ И МУЧНИСТОЙ РОСЫ ЯБЛОНИ С ПОМОЩЬЮ СПОРОЛОВУШКИ |
| **Данилова Маргарита Юрьевна**, м.н.с. отдела биометода Всероссийского центра карантина растений ВИДОВОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ХИЩНЫХ ФИТОСЕИДНЫХ КЛЕЩЕЙ, КАК ФАКТОР ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РФ |
| **Павлова Алина Алексеевна**, аспирант Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, аспирант (онлайн) БИОТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДЕФЕНОЛИЗИРОВАННОГО БЕЛКОВОГО КОНЦЕНТРАТА ИЗ ПОДСОЛНЕЧНОГО ШРОТА |
| **Ширеторова Ирина Артуровна**, студент Университета науки и технологий МИСИС (онлайн) ПЕРСПЕКТИВЫ ПОЛУЧЕНИЯ ЭКСТРАКТОВ ИЗ ПОБОЧНОГО СЫРЬЯ КЕДРОВЫХ СОСЕН |

**Дата и время проведения:** 27 апреля 2024 года, суббота, 10:00

**Место проведения:** онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| **Исмаилов Владимир Яковлевич**, доцент отдела аспирантуры и образовательной деятельности, заведующий лабораторией, в.н.с. Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н.  РАЗРАБОТКА БЕСПЕСТИЦИДНОЙ ЗАЩИТЫ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ДЛЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ |
| **Жевнова Наталья Андреевна,** старший научный сотрудник Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н.  МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ ОТ ЛИСТОВЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЗЕРНОВЫХ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР |
| **Бородин Всеволод Игоревич,** лаборант-исследователь Федерального научного центра биологической защиты растений, к.б.н.СИСТЕМА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ СОИ ДЛЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ |
| **Кривчун Мария Станиславовна**, лаборант-исследователь, Лазаревская опытная станция защиты растений - филиал ФГБНУ "Федеральный научный центр биологической защиты растений»  ХИЩНЫЕ ЭНТОМОФАГИ В ЗАЩИТЕ ОВОЩЕЙ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА В УСЛОВИЯХ ЧЕРНОМОРСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ |
| **Жугарева Наталья Анатольевна**, м.н.с. Лазаревской опытной станции защиты растений - филиала ФГБНУ "Федеральный научный центр биологической защиты растений» ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФИТОСЕЙУЛЮСА (PHYTOSEIULUS PERSIMILIS ATHIAS-HENRIOT) В ЗАЩИТЕ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР ЗАКРЫТОГО ГРУНТА |
| **Ясюк Лариса Викторовна**, м.н.с., Лазаревская опытная станция защиты растений - филиал Федерального научного центра биологической защиты растений ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПАРАЗИТИЧЕСКИХ ЭНТОМОФАГОВ В ОТНОШЕНИИ СОСУЩИХ ВРЕДИТЕЛЕЙ ОГУРЦА |
| **Петрищев Виктор Сергеевич,** м.н.с. ФГБНУ ФНЦБЗР  БИОРАЗНООБРАЗИЕ АФИДОФАГОВ ИЗ СЕМЕЙСТВ SYRPHIDAE И COCCINELLIDAE В ЦЕНОЗЕ ГОРОХА |
| **Команцев Александр Александрович,** м.н.с. ФГБНУ ФНЦБЗР СИСТЕМА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР ДЛЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ |
| **Егоров Михаил Игоревич**, аспирант Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы ПЕРСПЕКТИВНЫЙ МЕТОД ПЕРЕРАБОТКИ ОТРАБОТАННЫХ СУБСТРАТОВ ПОСЛЕ ВЫРАЩИВАНИЯ ВЕШЕНКИ С ПОЛУЧЕНИЕМ КОРМА ДЛЯ СКОТА |
| **Греблова Татьяна Сергеевна**, студент Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы ОБЗОР РЫНКА ПЕСТИЦИДОВ В КНР. ТРЕНД ГОСУДАРСТВА НА ЭКОЛОГИЗАЦИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА |
| **Торопин Демид Алексеевич**, студент Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА БИОПЕСТИЦИДОВ. РЫНОК РОССИИ |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Почвенные аспекты рационального природопользования**

**Председатель секции: Игорь Юрьевич Савин**, д.с.-х.н., академик РАН, профессор института экологии Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы

**Сопредседатель секции**: **Дмитрия Андреевича** **Соловьев,** к.с.-х.н., директор Всероссийского института мелиорированных земель, филиала Федерального исследовательского центра "Почвенный институт им. В.В. Докучаева").

**Секретарь секции**: **Березуцкая Элина Рамилевна**, аспирант института экологии Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:** https://telemost.yandex.ru/j/21149071158134

**Дата проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 13:00

**Место проведения:** РУДН, главный корпус (Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6), ауд. 170 + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Лозбенев Николай Игоревич***, с.н.с. Почвенного института имени Докучаева, к.б.н. ОПЫТ АГРОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППИРОВКИ И ОЦЕНКИ ЗЕМЕЛЬ В КОНТРАСТНЫХ ЛИТОЛОГО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ |
| ***Омургазиева Чолпон Монолдоровна***, доцент, заведующий лабораторией экологической микробиологии института биологии Национальной академии наук Кыргызской Республики, к.б.н. (онлайн)  ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ БАКТЕРИИ И ИХ ИДЕНТИФИКАЦИЯ |
| ***Зиганшин*** ***Ирек Ильгизарович***, с.н.с. Института проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан, доцент Казанского (Приволжского) федерального университета, к.г.н.  ЗАПАСЫ ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ОЗЕРА СРЕДНИЙ КАБАН Г. КАЗАНИ |
| **Неведров Николай Петрович**, старший научный сотрудник Курского государственного университета, к.б.н. (онлайн)  ЦИКЛ УГЛЕРОДА В ЭКОСИСТЕМАХ С НАТИВНЫМИ И АНТРОПОГЕННО ПРЕОБРАЗОВАННЫМИ ТЕМНО-СЕРЫМИ ПОЧВАМИ |
| ***Марахова Нина Алексеевна,*** ведущий инженер Евразийского центра по продовольственной безопасности (Аграрного центра) Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова  ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ДЕГРАДАЦИИ ПАХОТНЫХ ЗЕМЕЛЬ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ |
| ***Рязанова Яна Анатольевна,*** аспирант Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королёва (онлайн)  МЫШЬЯК В ПОЧВЕННОМ ПОКРОВЕ СТЕПНЫХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ |
| ***Березуцкая Элина Рамилевна,*** аспирант Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  ЗАКОНОМЕРНЫЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ КОМБИНАЦИИ НАЗЕМНОГО ПОКРОВА И ИХ КЛАССИФИКАЦИЯ |
| ***Tumuzghi Ghebrezghiabiher***, аспирант Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  SOIL ORGANIC CARBON ASSESSMENT FOR SOIL FERTILITY IMPROVEMENT AND CLIMATE-CHANGE MITIGATION |
| ***Леонтьева Ксения Андреевна***, студент Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы ОСОБЕННОСТИ ВОЗДЕЙСТВИЯ СЕРЫ НА ПОЧВЕННЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ |
| ***Никоноров Михаил Михайлович***, студент Самарского национального исследовательского университета имени академика С. П. Королева  РОЛЬ АВТОТРАНСПОРТА В ЗАГРЯЗНЕНИИ УРБАНОЗЕМОВ |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Экология, философия, образование**

**Председатель секции: Пинаев Владимир Евгеньевич**, доцент института экологии Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:** <https://telemost.yandex.ru/j/66937842643819>

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 14:30

**Место проведения:** РУДН, главный корпус (Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6), ауд. 171 + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Попова Людмила Владимировна***, в.н.с. Музея Землеведения Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, д.п.н. СУЩЕСТВУЕТ ЛИ У НАС СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ? |
| ***Кириллов Сергей Николаевич,*** проф. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова,д.э.н. (онлайн)  ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ В АРКТИКЕ: НОВЫЙ КУРС ПОДГОТОВКИ МАГИСТРОВ ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ» |
| ***Гордова Анна Фирсовна***, доцент Академии гражданской защиты МЧС России им. Д.И. Михайлика, к.х.н. ПРОВЕДЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ТЕХНОСФЕРЕ» В ДИСТАНЦИОННОМ РЕЖИМЕ |
| ***Прохода Владимир Анатольевич***, с.н.с. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, доцент Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, к.с.н. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АКТИВИЗМ: МАСШТАБЫ И ФОРМЫ (ПО МАТЕРИАЛАМ МЕЖСТРАНОВОГО СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ) |
| ***Пикуленко Мария Маиловна***, в.н.с. Музея Землеведения Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, к.б.н.  АБОНЕМЕНТ В МУЗЕЕ УНИВЕРСИТЕТА КАК МОТИВАЦИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ К ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ |
| ***Филиппова Анастасия Игоревна,*** доцент Московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя, к.ю.н.  ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ОБЩЕСТВА |
| ***Лизнева Ксения Алексеевна, Колюбакина Марина Владимировна,*** преподавателиСеверского промышленного колледжа (онлайн)  РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СЕВЕРСКОМ ПРОМЫШЛЕННОМ КОЛЛЕДЖЕ |
| ***Гришаева Юлия Михайловна,*** профессор Московского педагогического государственного университета, профессор Национального исследовательского университета, д.п.н.  ***Леева Марина Станиславовна***, аспирант Московского педагогического государственного университета  ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И ЕЁ РОЛЬ В ПОДГОТОВКЕ БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА – ВЫПУСКНИКА ТЕХНИЧЕСКОГО ВУЗА |
| ***Таранец Ирина Павловна***, с.н.с. Музея Землеведения Московского государственного университета имени  М.В. Ломоносова, к.б.н.  ПРИМЕНЕНИЕ КЕЙСОВЫХ ЗАДАНИЙ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ПРИКЛАДНОЙ ЭКОЛОГИИ |
| ***Попова Мария Юрьевна***, Общественное движение "Антиборщевик"  ИГРОВЫЕ СПОСОБЫ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ЗНАНИЙ И НАВЫКОВ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРОСВЕЩЕНИИ |
| ***Павлова Дарья Павловна***, студент Московского государственного института международных отношений (онлайн)  ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ШКОЛЬНИКОВ ПО АКТУАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОВЕСТКЕ РОССИИ: АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТ |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Популяционная экология и экология сообществ**

**Председатели секции:** Парахина Елена Александровна, к.б.н., доцент института экологии Российского университета дружбы народов;

**Сопредседатель секции**: Рахимов Ильгизар Ильясович, д.б.н., профессор Казанского (Приволжского) федерального университета

**Ссылка на видеовстречу:**  <https://telemost.yandex.ru/j/62874123737911>

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 12:30.

**Место проведения:** РУДН, институт экологии (Москва, ул. Подольское шоссе, 8 к5), ауд. 3098 + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Болтнев Александр Иванович***, г.н.с. Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии, д.б.н.  РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОСЛЕЖИВАНИЯ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА МЕЧЕНЫХ САМОК МОРСКИХ КОТИКОВ НА О. БЕРИНГА |
| ***Быхалова Ольга Николаевна***, зам.директора по научной работе Гос. Заповедника "Утриш" (онлайн)  ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЗАПОВЕДНИКА "УТРИШ" ПРИ ИЗМЕНЕНИИ СТАТУСА |
| ***Ромашин Алексей Владимирович***, в.н.с. Сочинского национального парка, к.б.н. (онлайн)  ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЭКСТЕНСИВНОГО РАЗВИТИЯ ГОРНОЛЫЖНЫХ КУРОРТОВ ДЛЯ ОХРАНЯЕМЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА И СОЧИНСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА |
| ***Солнцева Светлана Алексеевна***, студент Череповецкого государственного университета (онлайн)  ПИТАНИЕ РЫЖЕЙ ВЕЧЕРНИЦЫ (NYCTALUS NOCTULA) НА ТЕРРИТОРИИ ДАРВИНСКОГО ЗАПОВЕДНИКА (ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ) |
| ***Рахимов Ильгизар Ильясович***, проф. Казанского (Приволжского) федерального университета, д.б.н.  ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ КАЗАНИ И ОСОБЕННОСТИ ОРНИТОЦЕНА ОКОЛОВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ ГОРОДА |
| ***Василевская Александра Алексеевна***, ассистент Российского государственного аграрного университета - МСХА им.К.А. Тимирязева (онлайн)  ГОРОДСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ И ПТИЦЫ: ПРИМЕРЫ ПОЛОЖИТЕЛЬНОГО И ОТРИЦАТЕЛЬНОГО ВЛИЯНИЯ |
| ***Игнашев Никита Евгеньевич***, аспирант Казанского (Приволжского) федерального университета (онлайн) ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВРАНОВЫХ (CORVIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН |
| ***Зимин Андрей Антонович***, с.н.с. лаборатории молекулярной микробиологии Института биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г. К. Скрябина (ИБФМ), к.б.н. (онлайн)  ОПЫТЫ ПО БИОАККУМУЛЯЦИИ БАКТЕРИОФАГА Т4 ДВУСТВОРЧАТЫМИ МОЛЛЮСКАМИ *UNIO PICTORUM* И *ANODONTA CYGNEA* (UNIONIDAE, UNIONIDA, BIVALVIA)  РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ БАКТЕРИОФАГА RB43 В ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДАХ КАРИБСКОГО БАССЕЙНА АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА |
| ***Пинаев Сергей Константинович***, доцент Дальневосточного государственного медицинского университета, к.м.н.  ЭКОЛОГИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННЫЙ ОНКОГЕНЕЗ: EROS, КРОВЬ, СЕМАФОРИНЫ |
| ***Боков Дмитрий Александрович***, ассистент Оренбургского государственного медицинского университета  ОЦЕНКА ЗНАЧЕНИЯ НАНОСТРУКТУРИРОВАННОЙ МЕДИ КАК ТОКСИКОГЕННОГО ФАКТОРА: ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ ПЛАЦЕНТЫ |
| ***Лихачёв Егор Дмитриевич***, студент Оренбургского государственного медицинского университета  К ПРОБЛЕМЕ РЕГУЛЯЦИИ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ ПРО- И ЭУКАРИОТ В СИСТЕМЕ ПАРАЗИТ-ХОЗЯИННОГО СИМБИОЗА: УЧАСТИЕ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ МАКРООРГАНИЗМА |
| ***Гасанова Дария Алановна***, техник Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова  ЗАВИСИМОСТЬ ОТ PH УСТОЙЧИВОСТИ К ФЕРМЕНТАТИВНОМУ ЛИЗИСУ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ БАКТЕРИЙ ГЕОСИСТЕМЫ ПОЧВ |
| ***Занина Марина Анатольевна***, доцент, зав. кафедрой Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского, к.с.-х.н.  НОВЫЕ МЕСТООБИТАНИЯ И СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ *НУАСIПTHЕLLА LEUCOPHAEA* В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕГО ПРИХОПЁРЬЯ |
| ***Смирнова Елена Борисовна***, доцент Саратовского государственного университета имени Н.Г.Чернышевского, к.с.-х.н РЕСУРСНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЗАРОСЛЕЙ КРОВОХЛЕБКИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ В МЕЖДУРЕЧЬЕ ХОПЕР-ВОРОНА |
| ***Шиповалов Алексей Георгиевич***, студент Череповецкого государственного университета  НОВЫЕ ДАННЫЕ О РАСПРОСТРАНЕНИИ ОХРАНЯЕМЫХ И РЕДКИХ ВИДАХ МИКОБИОТЫ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ  ОПЫТ ВЕДЕНИЯ МИКОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕТА НА БАЗЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ «1С ПРЕДПРИЯТИЕ» |
| ***Ишкина Рита Ильмировна, Вязникова Алиса Дмитриевна***, студенты Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДОВОГО СОСТАВА ФЛОРЫ ОСНОВНЫХ ФИТОЦЕНОЗОВ ПЕСЧАНОГО МАССИВА САРЫКУМ |
| ***Тесема Абрахам***, студент Российского университета дружбы народов имени П. ЛУмумбы  REVIEW ON SPECIES DIVERSITY RICHNESS AND DISTRIBUTION OF HERPETO-FAUNA IN SIX AGRO-ECOLOGICAL ZONES (AEZ) OF ERITREA |

**Дата и время проведения:** 27 апреля 2024 года, суббота, 10:00.

**Место проведения:** онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Иванова Наталья Сергеевна***, с.н.с. Ботанического сада Уральского отделения РАН, д.б.н.  ЛЕСОТИПОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ Α-РАЗНООБРАЗИЯ ДРЕВОСТОЯ И ТРАВЯНОГО ЯРУСА В ГОРНЫХ ЛЕСАХ СРЕДНЕГО УРАЛА |
| ***Дмитриев Павел Александрович***, с.н.с. Ботанического сада Академия биологии и биотехнологии им.  Д.И. Ивановского Южного федерального университета., к.б.н. ОСОБЕННОСТИ СПЕКТРАЛЬНОЙ ФЕНОЛОГИИ *PLATYCLADUS ORIENTALIS* (L.) FRANCO |
| ***Танцырев Николай Владимирович***, н.с. Ботанического сада Уральского отделения РАН, к.б.н.  ИЗМЕНЕНИЕ ВЛИЯНИЯ КОНКУРЕНЦИИ ДРЕВОСТОЯ НА ПОДРОСТ PINUS SIBIRICA В ПРОЦЕССЕ ПОСЛЕПОЖАРНЫХ СУКЦЕССИЙ В СРЕДНЕТАЕЖНЫХ БЕРЕЗНЯКАХ УРАЛА |
| ***Сафонов Андрей Иванович***, доцент Донецкого государственного университета, к.б.н.  ФИТОГЕОХИМИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ АНТРОПОГЕННО ИЗМЕНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ДОНБАССА |
| ***Ильина Валентина Николаевна***, доцент Самарского государственного социально-педагогического университета, к.б.н.  ГК СОСТОЯНИЮ ТЕРРИТОРИИ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ СПИРТОВОЙ БАРДЫ В С. РОЖДЕСТВЕНО (САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РФ) |
| ***Евдокимов Александр Сергеевич***, н.с. Российского государственного педагогического университета имени  А.И. Герцена,  СТРУКТУРА ФИТОЦЕНОЗОВ НА СКЛОНАХ ДОЛОМИТОВЫХ КАРЬЕРОВ В ОКРЕСТНОСТЯХ ПОСЕЛКА РУБА ВИТЕБСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ |
| ***Достовалова Дарья Александровна***, Донецкий ботанический сад  МОНИТОРИНГ ФИТООПТИМИЗАЦИИ ЛАНДШАФТНОГО ТЕХНОГЕННОГО НОВООБРАЗОВАНИЯ |
| ***Мирненко Эдуард Игоревич***, ст.преп. Донецкого государственного университета  БИОМОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНА Р.КАЛЬМИУС |
| ***Боймуродов Хусниддин Тошболтаевич,*** профессор Самаркандского государственного университета ветеринарной медицины, животноводства и биотехнологий, д.б.н. ВЛИЯНИЕ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОДЫ РЕКИ САНГЗОР НА ПОКАЗАТЕЛИ ЧИСЛЕННОСТИ МОЛЛЮСКОВ |
| ***Смирнова Мария Васильевна***, н.с. лаборатории медицинских и биологических технологий Центра наноматериаловедения Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр» РАН,  ИСПОЛЬЗОВАНИЕ DROSOPHILA MELANOGASTER КАК ТЕСТ-МОДЕЛИ ДЛЯ БИОТЕСТИРОВАНИЯ ВОДЫ |
| ***Реут Антонина Анатольевна,*** с.н.с. Южно-Уральского ботанического сада-института – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения уфимского федерального исследовательского центра РАН, к.б.н. ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ВИДОВ РОДА DIANTHUS L. |
| ***Васильев Денис Владимирович***, в.н.с. Всероссийского научно-исследовательского института радиологии и агроэкологии национального исследовательского центра «Курчатовский институт», к.б.н.  КАЧЕСТВО СЕМЯН У ПОПУЛЯЦИЙ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ИЗ РАЙОНОВ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ |
| ***Мирненко Наталья Сергеевна***, ассистент кафедры ботаники и экологии Донецкого государственного университета, к. с.-х. н,  АНАЛИЗ ПЫЛЬЦЕВЫХ СПЕКТРОВ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ Г. ДОНЕЦКА |
| ***Калинина Анжела Викторовна***, аспирант Донецкого государственного университета СОСТОЯНИЕ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ ВИДА *PLANTAGO MAJOR* L. В АНТРОПОГЕННО НАРУШЕННЫХ ЭКОТОПАХ  Г. МАКЕЕВКИ |
| ***Красновская Ирина Денисовна***, студент Череповецкого государственного университета  СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕЙ РТУТИ В МЫШЦАХ РЕЧНОГО ОКУНЯ (PERCA FLUVIATILIS LINNAEUS, 1758) ИЗ ОЗ. ВОДЕ (ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ) |
| ***Сорокина Дарья Сергеевна,*** студентЧереповецкого государственного университета  КОРМОВОЙ СПЕКТР ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕСНОГО КОТА PRIONAILURUS BENGALENSIS EUPTILURA (ELLIOTT, 1871) НА ЮГЕ СИХОТЭ-АЛИНЯ  СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕЙ РТУТИ В ПРИМОРСКОМ И ОЗЁРНОМ МАНЬЧЖУРСКОМ ГОЛЬЯНАХ |
| ***Молева Марина Дмитриевна,*** студентЧереповецкого государственного университета  УССУРИЙСКИЙ КРОТ КАК УЧАСТНИК НАКОПЛЕНИЯ РТУТИ В ПОДЗЕМНОЙ ЭКОСИСТЕМЕ |
| ***Тимошкин Александр Александрович***, студентЧереповецкого государственного университета  К ПРОБЛЕМЕ УЧАСТИЯ АМФИБИЙ В НАКОПЛЕНИИ РТУТНЫХ СОЕДИНЕНИЙ В НАЗЕМНОЙ ЭКОСИСТЕМЕ |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Геоэкология и устойчивость геоэкологических систем**

**Председатель секции: Станис Елена Владимировна**, к.т.н., профессор института экологии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы

**Сопредседатель секции: Воробьёв Сергея Андреевич**, к. г-м. н., доцент кафедры геохимии геологического факультета МГУ им. Ломоносова

**Секретарь секции: Дрыгваль Полина Валерьевна**, аспирант института экологии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:**  https://telemost.yandex.ru/j/45655306498428

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 12:30.

**Место проведения:** РУДН, институт экологии (Москва, ул. Подольское шоссе, 8 к5) + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Стурман Владимир Ицхакович***, профессор Санкт-Петербургского государственного университета телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, д.г.н.  СОВРЕМЕННАЯ ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ОКРЕСТНОСТЯХ |
| ***Сукиасян Астгик Рафиковна***, доцент Национального политехнического университета Армении, д.т.н.  ОЦЕНКА МНОГОКОМПОНЕНТНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НЕКОТОРЫХ АНТРОПОГЕННО  ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ АРМЕНИИ |
| ***Грищенко Михаил Юрьевич***, с.н.с. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, доцент Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», в.н.с. Государственного природного заповедника «Курильский», к.г.н.  ИЗУЧЕНИЕ И КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ ПОДГОРНОЙ РАВНИНЫ ХРЕБТА ДОКУЧАЕВА (ОСТРОВ КУНАШИР, БОЛЬШАЯ КУРИЛЬСКАЯ ГРЯДА) |
| ***Шанина Виолетта Валерьевна,*** с.н.с. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, к.г.-м.н.  ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГО-ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ МАССИВА ТУФОВ ПАУЖЕТСКОГО ГЕОТЕРМАЛЬНОГО РАЙОНА (КАМЧАТКА) |
| ***Воробьев Алексей Юрьевич,*** доцент Рязанского государственного университета им. С.А.Есенина, к.г.н.  ТРЕХМЕРНЫЕ МОДЕЛИ БЕРЕГОВ ОКИ И ИХ ГЕОЭКОЛОГРИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ |
| ***Саркисов Георгий Александрович***, доцент Российского университета дружбы народов, к.г.-м.н.  ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ЮГО-ВОСТОЧНОГО РЕГИОНА КАМЧАТСКОГО ПОЛУОСТРОВА В СВЯЗИ С ПЕРСПЕКТИВОЙ СТРОИТЕЛЬСТВА |
| ***Шушанян Гор Араевич***, инженер научно-аналитического центра промышленной экологии Самарского государственного технического университета (онлайн) ПРЕДИКТИВНАЯ АНАЛИТИКА КАК ИНСТРУМЕНТ МОНИТОРИНГА МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ |
| ***Гусарова Дарья Сергеевна,*** студентМосковского государственного университета имени М.В. Ломоносова,  ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ТЕХНОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА СОСТАВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД (НА ПРИМЕРЕ РОДНИКОВ СЕВЕРО-ВОСТОКА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ) |
| ***Филатова Анна Алексеевна***, студент Самарского Государственного Технического Университета (онлайн) ИССЛЕДОВАНИЕ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ СТОЧНЫХ ВОД НПС «МУХАНОВО» |
| **Купцова Екатерина Сергеевна,** студент Самарского Государственного Технического Университета (онлайн)  ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ НЕФТЕСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ: ПРОВЕДЕНИЕ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА |
| ***Щербакова Елизавета Сергеевна,*** студент Государственный университет по землеустройству  ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ИСТОЧНИКОВ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА ИВАНОВО |
| ***Могилёва Елизавета Евгеньевна***, Студент Российского университета дружбы народов  ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА УРБАНИЗИРОВАННОЙ ТЕРРИТОРИИ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДА ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ НА ПРИМЕРЕ АФРИКАНСКИХ ГОРОДОВ |
| ***Алексеева*** ***Анастасия Александровна***, студент Российского университета дружбы народов  РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ИНЖЕНЕРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ ЖИЛЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ |

**Дата и время проведения:** 27 апреля 2024 года, суббота, 10:00.

**Место проведения:** онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Рысин Иван Иванович,*** проф. Удмуртского государственного университета, д.г.н. МНОГОЛЕТНЯЯ ДИНАМИКА ЭРОЗИОННЫХ И РУСЛОВЫХ ПРОЦЕССОВ НА ТЕРРИТОРИИ УДМУРТИИ |
| ***Жигалин Александр Дмириевич***, в.н.с. Института физики Земли РАН, к.г.-м.н.  ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ СРЕДА ГОРОДОВ И ГОРОДСКИХ АГЛОМЕРАЦИЙ |
| ***Богданов Владимир Леонидович.***, с.н.с. Санкт-Петербургского государственного аграрного университета, д.б.н.  МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬ АГРОЛАНДШАФТОВ ПО ПРИЗНАКАМ ЛУГОВЫХ ФИТОЦЕНОЗОВ В КАЧЕСТВЕ ИНСТРУМЕНТА ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ НАРУШЕНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ |
| ***Сидорова Мария Владимировна***, с.н.с. Института географии Российской Академии Наук, к.г.н.  ОЦЕНКА БУДУЩИХ ИЗМЕНЕНИЙ ВНУТРИГОДОВОГО СТОКА В БАССЕЙНАХ ВОДОХРАНИЛИЩ ВЕРХНЕЙ ВОЛГИ И КАМЫ ПО ДАННЫМ КЛИМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ» |
| ***Банчева Александра Ивановна***, н.с. Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова, к.г.н.  ИЗМЕНЕНИЯ НАЗЕМНОГО ПОКРОВА: РЕГИОНАЛЬНАЯ ВЕРИФИКАЦИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ТЕНДЕНЦИЙ НА ПРИМЕРЕ АВСТРАЛИИ И АРГЕНТИНЫ |
| ***Некрич Алина Сергеевна,*** с.н.с. Института географии Российской академии наук, к.г.н.  ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕТЬ КАК СРЕДСТВО ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ АГРОЭКОСИСТЕМ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ |
| ***Сафонов Андрей Иванович***, доцент Донецкого государственного университета, к.б.н.,  МЕТОД ГЛАВНЫХ КОМПОНЕНТ В ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ ДОНБАССА |
| ***Ерёменко Денис Константинович***, аспирант Иркутского национального исследовательского технического университета  МОНИТОРИНГ ТРАНСФОРМАЦИИ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА В РЕЗУЛЬТАТЕ ЛАНДШАФТНЫХ ПОЖАРОВ |
| ***Кряжева Екатерина Юрьевна***, старший преподаватель Ухтинского государственного технического университета, (онлайн)  ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПРИРОДНЫХ ПОЧВ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ г. УХТЫ) |
| ***Бердникова Татьяна Владимировна***, аспирант Самарского государственного технического университета  РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРЯМОГО СПЕКТРАЛЬНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ |
| ***Швецова Маргарита Сергеевна***, м.н.с. Объединенного института ядерных исследований  ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РЕКРЕАЦИОННЫХ ЗОН МОСКВЫ НА ОСНОВЕ СУММАРНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ (ZC) |
| ***Лебедев Иван Владимирович***, аспирант Университета «Дубна»  ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА С ПОМОЩЬЮ АКТИВНОГО БИОМОНИТОРИНГА В ГОРОДЕ ЛИПЕЦК |
| ***Гали-Гали Дестинэ Рюз*** студентСанкт-Петербургского государственного университета  ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ ПОЧВЫ НА ТЕРРИТОРИИ НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ СЕВЕРА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ ПО МЕТОДАМ БИОТЕСТИРОВАНИЯ |
| ***Васейкина Наталия Анатольевна,*** аспирантМосковского государственного университета им. М.В.Ломоносова  ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОГРАНИЧЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА В МОНОГОРОДАХ (НА ПРИМЕРЕ Г. КИРОВСКА МУРМАНСКОЙ ОБЛ.) |
| ***Колпакова Ирина Вячеславовна***, студент Санкт-Петербургского государственного университета  СОДЕРЖАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В РАСТЕНИЯХ В ЗОНЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ СИБАЙСКОГО ГОРНОРУДНОГО КОМПЛЕКСА |
| ***Морено Перес Даниэль Алехандро***, аспирант Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ДВУХ ЭКСКУРСИОННЫХ ПЕЩЕР РЕСПУБЛИКИ КРЫМ |
| ***Emmanuel Igwe***, студент Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  THE IMPACT OF CLIMATE CHANGE IN GLOBAL FOOD CROP PRODUCTION |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Технологии экологической безопасности**

**Председатель секции: Никулина Светлана Николаевна**, к.т.н., доцент института экологии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы

**Модератор секции: Шаталов Андрей Борисович**, к.т.н., доцент института экологии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:**  <https://telemost.yandex.ru/j/07393174477967>

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 13:00.

**Место проведения:** РУДН, институт экологии (Москва, ул. Подольское шоссе, 8 к5), ауд.3100 + онлайн

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Атаманова Ольга Викторовна***, проф. Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А., д.т.н. (онлайн)  ОЧИСТКА СТОЧНЫХ ВОД ТЕКСТИЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ МОДИФИЦИРОВАННЫМ БЕНТОНИТОМ |
| ***Чернова Надежда Ивановна***, в.н.с. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова,к.б.н. УЛАВЛИВАНИЕ CO2 ИЗ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ МИКРОВОДОРОСЛЕЙ / ЦИАНОБАКТЕРИЙ ARTHROSPIRAPLATENSIS |
| ***Башилов Антон Вячеславович,*** в.н.с. Центрального ботанического сада Национальной академии наук Беларуси, к.б.н.  УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАСОЛЕНИЮ У АБОРИГЕННЫХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ БЕЛАРУСИ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕНИЯ |
| ***Чемерис Оксана Вячеславовна,*** с.н.с. Донецкого государственного университета, к.б.н. (онлайн)  ЦЕЛЛЮЛОЗОЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ШТАММА IRPEX LACTEUS 1080 ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ НА РАСТИТЕЛЬНЫХ ОТХОДАХ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА |
| ***Чердакова Алина Сергеевна,*** доцент Рязанского государственного университета имени С.А. Есенина, к.б.н. (онлайн) ОЦЕНКА ФИТОРЕМЕДИАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ДЕКОРАТИВНЫХ ЦВЕТКОВЫХ РАСТЕНИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ГОРОДОВ |
| ***Fatma MANSOURI***, аспирант Университета Сфакса (Тунис) (онлайн)  ECO-FRIENDLY SOLAR-DRIVEN CLAY CATALYSIS FOR MITIGATING PHARMACEUTICAL POLLUTANTS IN WATER |
| ***Салаватова Джамиля Салаватовна***, аспирант Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова  ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПЕСЧАНО-ГЕЛЕВОГО МАТЕРИАЛА ПРИ АДСОРБЦИИ РТУТИ (II) |
| ***Соколовская Л.П.***, аспирант Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого  ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СОРБЦИИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ЧЕРНОМОРСКОЙ ДИАТОМОВОЙ ВОДОРОСЛЬЮ CLIMACONEIS SCALARIS (BRÉBISSON) E.J. COX |
| ***Хубиев Омар Муслимович***, аспирант Российского университета дружбы народов им. П.Лумумбы  ИССЛЕДОВАНИЕ БИОДЕГРАДИРУЕМОСТИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПЛЁНОК НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА |
| ***Шерстобитов Данил Николаевич,*** аспирант Самарского государственного технического университета (онлайн) РАЗРАБОТКА МЕТОДА ЛИКВИДАЦИИ ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ СПИРТОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ |
| ***Старостин Павел Олегович,*** аспирант Российского университета дружбы народов им. П.Лумумбы  СРАВНЕНИЕ ИММОБИЛИЗАЦИИ АКТИВНОГО ИЛА В БИОФИЛЬТРЕ НА РАЗЛИЧНЫХ ТИПАХ СРЕД |
| ***Замалиева Алия Маратовна***, студент Самарского Государственного Технического Университета (онлайн)  ПРИМЕНЕНИЕ ОТХОДОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ С ПОЛУЧЕНИЕМ ВТОРИЧНЫХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ |

**Постерная сессия** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

(перечень постерных докладов – в конце программы)

**Секция: Управление экологической безопасностью**

**Председатель секции: Редина Маргарита Михайловна**, д.э.н., профессор института экологии Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы

**Ссылка на видеовстречу:**  <https://telemost.yandex.ru/j/12249358044714>

**Дата и время проведения:** 26 апреля 2024 года, пятница, 14:00.

**Место проведения:** РУДН, институт экологии (Москва, ул. Подольское шоссе, 8 к5), ауд. 2098

**Регламент:** 12 минут

|  |
| --- |
| ***Гринфельдт Юлия Сергеевна,*** с.н.с. МГУ им. М.В. Ломоносова, к.г.н. (онлайн)  ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ И СОДЕЙСТВИЕ ИХ РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ В БРАЗИЛИИ |
| ***Вершинина Инна Альфредовна,*** доцент МГУ имени М.В. Ломоносова, к.с.н. (онлайн)  ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ НЕОКОЛОНИАЛИЗМ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ |
| ***Бабина Юлия Витальевна***, в.н.с. Института географии Российской Академии Наук, проф. Российского государственного университета нефти и газа имени И. М. Губкина, д.э.н. (онлайн) ПРАВОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОМПЛЕКСНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ |
| ***Нефедова Людмила Вениаминовна***, с.н.с. МГУ имени М.В. Ломоносова, к.г.н. (онлайн)  ПЕРСПЕКТИВЫ ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ ПОСЕЛКОВ ЯКУТИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ПРИ УЧЕТЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОГРАНИЧЕНИЙ |
| ***Fabio Luiz Peres Krykhtine***, проф. Федерального университета Рио-де-Жанейро, PhD (онлайн)  AGRONOMY FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT |
| ***Максимова Ольга Александровна***, руководитель испытательной лаборатории ООО «ЭКОСПЭЙС», к.г.-м.н. (онлайн)  ОЦЕНКА ДИНАМИКИ СНИЖЕНИЯ РАДИАЦИОННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА, ПОСТРАДАВШИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ АВАРИИ НА ЧАЭС (НА ПРИМЕРЕ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ) |
| ***Каманина Инна Здиславовна***, уч. секретарь Университета «Дубна», к.б.н. (онлайн) ОЦЕНКА УРОВНЯ РИСКА ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ О ЗАГРЯЗНЕНИИ ГОРОДСКИХ ПОЧВ |
| ***Шмаль Анатолий Григорьевич***, ген. директор научно-производственной фирмы «Экология и охрана среды», к.г.-м.н. (онлайн) ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ФУНКЦИИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ |
| ***Илларионова Ольга Алексеевна***, м.н.с. Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, к.г.н. (онлайн) ПРИРЕЧНЫЕ ТЕРРИТОРИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДСКИХ ЭКОСИСТЕМ |
| ***Овчарова Елена Петровна***, с.н.с. Института природопользования Национальной академии наук Беларуси, к.г.н. (онлайн) ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ГЕОТЕХСИСТЕМЫ КРУПНОГО ГОРОДА (НА ПРИМЕРЕ Г. МИНСКА) |
| ***Baharane Valerien***, аспирант Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  ENVIRONMENTAL RISKS AND LIFE EXPECTANCY REDUCTION IN EAST AFRICA |
| **Машкова Варвара Анатольевна,** студент Российского университета дружбы народов им. П. Лумумбы  АНАЛИЗ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ ЕМКОСТИ ТАРУССКОГО РАЙОНА |
| ***Кузнецова Татьяна Эдуардовна***, студент Самарского государственного технического университета (онлайн) ИНТЕГРАЛЬНАЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТОВ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НЕФТЕДОБЫЧИ ПО ОСНОВНЫМ ГРУППАМ ПАРАМЕТРОВ |
| ***Борт Виктор Александрович***, студент Российского университета дружбы народов им. П.Лумумбы  ПРИНЦИПЫ БЛАГОУСТРОЙСТВА ТЕРРИТОРИИ ПРИ ЛАНДШАФТНОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПЛАНИРОВАНИИ. |
| ***Графова Дарья Алексеевна,*** студент Московского государственного института международных отношений (онлайн)  ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ЛЕСНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И УПРАВЛЕНЧЕСКИХ ПРАКТИК В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЛЕСОВ |
| ***Миучурина Екатерина Виталиевна,*** студент Российского университета дружбы народов имени П. Лумумбы  СОЗДАНИЕ КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ С СОХРАНЕНИЕМ ИСТОРИЧЕСКОГО ОБЛИКА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ГОРОДА РЯЗАНЬ |

**Постерная сессия:** 26-28 апреля <https://ecoconfrudn.tilda.ws/postersession/ru>

**Постерная сессия**

**Рогулева Наталья Олеговна,** Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева. РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СЕМЯН: ИНФОРМАТИВНЫЙ МЕТОД И ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ БАНКА СЕМЯН

**Миронова Анна Анатольевна**, г.н.с. Северо-Кавказского зонального научно-исследовательского ветеринарного института–филиал Федерального Ростовского аграрного научного центра, д.в.н.

БИОФЕРМЕНТАЦИЯ ОТХОДОВ СЫРЬЕВОЙ ОЧИСТКИ СЕМЯН ПОДСОЛНЕЧНИКА КАК СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ БАЛАНТИДИОЗА У СВИНЕЙ

**Миронова Людмила Павловна**, профессор Донского государственного аграрного университета, д.в.н.

ИССЛЕДОВАНИЕ СЛУЧАЯ МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ЗАЙЦЕВ РУСАКОВ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Миронова Ольга Анатольевна**, заведующий базовой кафедрой фитосанитарной биологии и безопасности экосистем института экологии Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы, к.б.н.

БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КОРМОВ, ПОДВЕРГНУТЫХ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОМУ ФЕРМЕНТИРОВАНИЮ

**Миронова Алла Анатольевна**, магистр Донского государственного аграрного университета.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА «БИОСЕПТ-ЭКСТРА» ПРИ ОБРАБОТКЕ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

**Брагина Екатерина Сергеевна**, РУДН. ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. АКВАПОНИКА.

**Чинилин А.В.,** к.б.н., с.н.с., Почвенный институт им. Докучаева, ВЕРОЯТНОСТНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЧВ ЮГА БУГУЛЬМИНСКО-БЕЛЕБЕЕВСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ).

**Heriberto Vargas Rodríguez**, prof., Agrarian University of Havana, INFLUENCE OF INTENSIVE POTATO CULTIVATION ON THE PROPERTIES OF RED FERRALITIC SOILS IN THE “AMISTAD CUBANO-BÚLGARA” CPA

**Пятина Е. В.**, ученый секретарь Центрального музея почвоведения имени В.В. Докучаева, к.б.н.  
ТОКСИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ ТАБАКА НА ПОЧВЕННЫХ ЧЕРВЕЙ В ГУСТОНАСЕЛЕННЫХ ГОРОДАХ

**Готина А.А.**, Самарский государственный технический университет, ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА СОСТОЯНИЕ ПОЧВ

**Кавеленова Л.М**., д.б.н., Самарский НИУ имени академика С.П. Королева, ВЛИЯНИЕ ДРЕВЕСНЫХ ИНТРОДУЦЕНТОВ НА НЕКОТОРЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЧВЕННОГО МИКРОБИОМА

**Tesfalem Weldeslassie Ghebretnsae**, РУДН, EVOLUTION OF THE CONCEPT OF EVAPOTRANSPIRATION

***Жмылев Павел Юрьевич,*** д.б.н., проф., Государственный университет «Дубна», «О РАЗНООБРАЗИИ ПСЕВДО-ОДНОЛЕТНИКОВ»; «ИЗМЕНЕНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ Г. ДУБНА»

***Рабазанов Нухкади Ибрагимович***, д.б.н., проф. Прикаспийский институт биологических ресурсов Дагестанского федерального исследовательского центра Российской академии наук, Дагестанский государственный университет,

БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЛЕЩА ABRAMIS BRAMA СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ АГРАХАНСКОГО ЗАЛИВА КАСПИЙСКОГО МОРЯ И ИЗМЕНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

***Темирбеков Раматулла Оразымбетович***, Каракалпакский научно-исследовательский инститyт естественных наук Каракалпакского отделения Академии наук Республики Узбекистан, «ДОМИНИРУЮЩИЕ ПРОМЫСЛОВЫЕ ВИДЫ РЫБ В ВОДОЕМАХ ЮЖНОГО ПРИАРАЛЬЯ РЕСПУБЛИКИ КАКАЛПАКСТАН»

***Макаров Михаил Валериевич***, к.б.н., с.н.с., Институт биологии южных морей им. А. О. Ковалевского РАН, «ФАУНА MOLLUSCA В НЕКОТОРЫХ БИОТОПАХ ВЕРШИННОЙ ЧАСТИ БУХТЫ КРУГЛАЯ (ЧЕРНОЕ МОРЕ)

***Холмогорова Надежда Владимировна***, к.б.н., доцент, «МАКРОЗООБЕНТОС РЕКИ УЗГИНКА, ПРИТОКА Р. КАМЫ 3-ГО ПОРЯДКА

***Медведева Анна Дмитриевна***, Самарский государственный технический университет, «ФЛОРА ВОЛЖСКОГО РАЙОНА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»

***Ветлужских Сергей Дмитриевич***, Казанский (Приволжский) федеральный университет, «ТАФОЦЕНОЗЫ CLADOCERA РАЗНОТИПНЫХ ВОДОЕМОВ ОСТРОВА СРЕДНИЙ (КЕРЕТСКИЙ АРХИПЕЛАГ, КАНДАЛАКШСКИЙ ЗАЛИВ БЕЛОГО МОРЯ)

***Нигаматзянова Гульнара Ришатовна***, Казанский (Приволжский) федеральный университет, «ЗООПЛАНКТОННЫЕ СООБЩЕСТВА И ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВОД РАЗНОТИПНЫХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ БАССЕЙНОВ РЕК ОБЬ И ЕРКУТА (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)»

***Нигматуллин Нияз Маратович***, Казанский (Приволжский) федеральный университет, «АНАЛИЗ ОСТАТКОВ CLADOCERA В ТАФОЦЕНОЗАХ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОЗЕРА НЕЙТО-МАЛТО (ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ, РОССИЯ)

***Брандт Анна Яновна*** Тюменский государственный медицинский университет, «ПРОЛИФЕРАТИВНАЯ АКТИВНОСТЬ НОРМАЛЬНЫХ ТКАНЕЙ И ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ ПРИ ИНВАЗИИ ОРГАНИЗМА БИОТИЧЕСКИМ ЭКОПАТОГЕНОМ.»

***Сурнина Татьяна Александровна***, Казанский (Приволжский) федеральный университет

СТРУКТУРА ОРНИТОЦЕНОЗА КАК ИНСТРУМЕНТ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

***Курочкина Валентина Александровна***, к.т.н., доцент, Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет (НИУ МГСУ)  
НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИРОДЫ УЛЬТРАСЕЛЕВЫХ КАТАСТРОФ

***Ратникова Ольга Николаевна,*** к.т.н., с.н.с., Институт природопользования Национальной академии наук Беларуси «ОПРЕДЕЛЕНИЕ АБСОЛЮТНОГО ВОЗРАСТА БОЛОТА ЕЛЬНЯ РАДИОУГЛЕРОДНЫМ МЕТОДОМ»

***Широков Рой Сергеевич***, к.г.н., доцент., Государственный университет по землеустройству , «ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕОДИНАМИКИ ПРИБРЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОГО ЯМАЛА В УСЛОВИЯХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ»

***Никитин Олег Владимирович***, к.г.н., ООО «Экоаудит», «ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ МЕТАНА НАД АКВАТОРИЕЙ КУЙБЫШЕВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ»

***Хорошевская Виктория Олеговна***, к.б.н., с.н.с., ФГБУ "ГХИ", СОСТОЯНИЕ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОД СУШИ В 2020-2022 ГГ

***Аимбетов Иззет Каллыевич***, д.т.н., с.н.с., Каракалпакский научно-исследовательский институт естественных наук, ОЦЕНКА МИНЕРАЛИЗАЦИИ ГРУНТОВЫХ ВОД ДЕЛЬТЫ АМУДАРЬИ НА ПРИМЕРЕ ХОДЖЕЙЛИЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН

***Сибгатуллина М.Ш***., ст.преп. Казанского (Приволжского) федерального университета, к.б.н. БИОГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА РАСТИТЕЛЬНОСТИ ТАТАРСТАНА

***Фрунзе О.В***., к.т.н., доцент, Донецкий государственный университет, ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОЧВ, ЗАГРЯЗНЁННЫХ ИОНАМИ КОБАЛЬТА И МАРГАНЦА, МЕТОДОМ ФИТОРЕМЕДИАЦИИ

***Arachchige Jayaruwani Fernando***., Rajarata University of Sri Lanka, OPTIMIZING THE HEAT PUMP PUMP-ASSISTED DEHUMIDIFICATION SYSTEMS BY CONTROLLING THE PROCESS PARAMETERS

***Oka Shinta Sekar Kirana***, Institut Teknologi Sepuluh Nopember (Indonesie), GREEN SYNTHESIS OF SILVER NANOPARTICLES

***Быстров В.М.***, ВВИМО (филиал ВА МТО), МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ТОПЛИВ В УСЛОВИЯХ ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР

***Javharov Jonibek Juraqul o'g'li,*** Самаркандский государственный университет им. Ш. Рашидова, STUDY OF SOME KINETIC LAWS OF METHYL CHLORIDE PYROLYSIS REACTION

***Шеремета А.В.,*** РУДН, DETERMINATION OF POLYPHENOLIC COMPOUNDS IN RAW PLANT MATERIALS BY NMR SPECTROSCOPY

***Легенкин И.В.,*** Университет «Дубна», УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ, СВЯЗАННЫМИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БАЛЛАСТНЫХ ВОД ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ НЕФТИ И ГАЗА.

***Бабкин М.Ю,*** Ивановский государственный химико-технологический университет, КИНЕТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОСАЖДЕНИЯ МОДЕЛЬНЫХ КРАСИТЕЛЕЙ В ХОДЕ КОАГУЛЯЦИИ

***Ковалева Е.Д.,*** РУДН, ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СОЛНЕЧНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В КРЫМУ И КАЛМЫКИИ ПРИ ВНЕДРЕНИИ СОЛНЕЧНОГО ТРЕКЕРА

***Мустаева Лана Рафаэлевна***, студент Российского университета дружбы народов   
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДЕТЕКТИРОВАНИЯ ЛЕТУЧИХ ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

***Клубов Степан Максимович***, ***Третьякова Виктор Юрьевич,*** Санкт- Петербургский государственный университет, Российский государственный гидрометеорологический университет, «ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ СТОКА ОБЩЕГО АЗОТА И ФОСФОРА В НЕВСКУЮ ГУБУ (НА ПРИМЕРЕ РЕКИ КРАСНЕНЬКАЯ И ДУДЕРГОФСКОГО КАНАЛА)»

***Станиславский Константин Сергеевич***, РУ Южный федеральный университет, «ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ HEC RAS ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ПОДТОПЛЕНИЯ ГОРОДСКОЙ ТЕРРИТОРИИ ПОВЕРХНОСТНЫМ ДОЖДЕВЫМ СТОКОМ И ОЦЕНКЕ УСЛОВИЙ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧС ПРИ ОСАДКАХ РАЗЛИЧНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ"»

***Асцатрян Кристине Ширазовна***, Самарский государственный технический университет, «ПРОВЕДЕНИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО ЛИКВИДАЦИИ ОНВОС МАЗУТНОГО ОЗЕРА ПОЛИГОНА ПРОМОТХОДОВ «ЗУБЧАНИНОВКА»»

***Костенко Дарья Федоровна***, м.н.с., Южный федеральный университет, « MERCURY IN THE LANDSCAPE COMPONENTS OF THE DON RIVER DELTA»

***Зарипова Ксения Маратовна, Тихонова Дарья Алексеевна***, м.н.с., Институт озероведения Российской академии наук - обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр, Российской академии наук» , «ИЗУЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ МИКРОПЛАСТИКА В РЫБЕ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА»

***Сибгатулина Амина Ряшитовна***, РУДН, « ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН КИРОВСКА»

***Prof. ANTHONY PHIRI***, Harare Institute of Technology (Zimbabwe), MINERAL MINING HEALTH IMPACTS IN ZIMBABWE

***Farai Katsande***, Harare Institute of Technology (Zimbabwe), THE HEALTH CONSEQUENCES OF INADEQUATE WET MANAGEMENT IN ZIMBABWE

***Двинин Д.Ю***., к.э.н., доцент, Челябинский государственный университет, ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ КАК НИЗКОУГЛЕРОДНОГО ИСТОЧНИКА ЭНЕРГИИ

***Кобилов Э.Э***., д.м.н., проф., Самаркандский государственный университет, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОТХОДЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ

***Рязанова Н.Е***.. к.г.н., зав. лабораторией, МГИМО, КЛИМАТИЧЕСКИ ОРИЕНТИРОВАННОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АГРОЭКОСИСТЕМ (НА ПРИМЕРЕ РАСТЕНИЕВОДСТВА)

***Цой Н.К.,*** к.т.н., Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова, ТВЕРДЫЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ КАК ИСТОЧНИК СЫРЬЯ

***Кузнецова М.А***., РУДН, ОБЗОР ПРИРОДООХРАННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ СОХРАНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНОООБРАЗИЯ: ОТЕЧЕСТВЕННАЯ И МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРАКТИКА

***Холоднова А.А***. , РУДН, REVIEW OF STUDIES ON RISK ASSESSMENT OF ENVIRONMENTAL AND HUMAN EXPOSURE TO NANOWASTE

***Тишкова К.А***., РУДН, КОМФОРТНАЯ И БЕЗОПАСНАЯ ГОРОДСКАЯ СРЕДА

***Артанова О.Р***., РУДН, ЭКОУСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА

**Экологическая конференция школьников, секция 1 (очно-дистанционная)**

**Дата проведения:** 27 апреля 2024 года, суббота.

**Место проведения:** Яуза-центр. Смешанный формат

**Ссылка на видеовстречу**: <https://telemost.yandex.ru/j/08490942114180>

**Модератор**: **Пинаев Владимир Евгеньевич**

**Экологическая конференция школьников, секция 2 (дистанционная)**

**Дата проведения:** 27 апреля 2024 года, суббота.

**Место проведения:** Институт экологии РУДН им. П. Лумумбы, онлайн

**Ссылка на видеовстречу**: <https://telemost.yandex.ru/j/83337572094201>

**Модератор**: **Ледащева Татьяна Николаевна**