



Костромской государственной университет



Музей природы Костромской области



Костромское отделение
Русского географического общества

Региональная научно-практическая конференция «Природа Костромского края: современное состояние и экомониторинг»

Программа конференции

24-25 марта 2017 г.
Кострома

Состав программного комитета

- | | |
|----------------------------------|--|
| Сиротина
Марина Валерьевна | – д. б. н., зав. кафедрой биологии и экологии Института физико-математических и естественных наук ФГБОУ ВО «Костромской государственной университет» |
| Анциферов
Анатолий Леонидович | – к. б. н., зав. научно-фондовым отделом ОГБУК «Музей природы Костромской области» |
| Ефимова
Анна Александровна | – старший научный сотрудник ОГБУК «Музей природы Костромской области», член КОО ВО «Русское географическое общество» |
| Ситников
Константин Сергеевич | – директор ОГБУК «Музей природы Костромской области» |
| Мурадова
Людмила Владимировна | – к. с.-х. н., доцент кафедры биологии и экологии ФГБОУ ВО «Костромской государственной университет» |

Конференция проводится при поддержке ОАО «Костромская городская телефонная сеть»

Регламент конференции

24 марта (пятница), ул. 1 Мая, 14, корпус А

- 9.00-10.00 Регистрация участников
- 10.00-10.15 Открытие конференции (ауд. 3-220 – конференц-зал)
- 10.15-11.50 Работа конференции. Пленарное заседание
- 11.50-12.15 Кофе-брейк (музей КГУ)
- 12.15-13.45 Работа конференции. Заседания секций:
- *Исследования наземных экосистем* (ауд. 3-220 – конференц-зал)
- *Исследования гидробиоценозов* (зал редкой книги)
- 13.45-14.45 Перерыв на обед (столовая университета, корп. А)
- 14.45-16.15 Работа конференции. Заседания секций:
- *Исследования наземных экосистем* (ауд. 3-220 – конференц-зал)
- *Исследования гидробиоценозов* (зал редкой книги)
- 16.15-16.30 Кофе-брейк (музей КГУ)
- 16.30-17.45 Работа конференции. Заседания секций:
- *Исследования наземных экосистем* (ауд. 3-220 – конференц-зал)
- *Исследования гидробиоценозов* (зал редкой книги)
- 18.00 Ужин (столовая университета, корп. А)

25 марта (суббота), ул. 1 Мая, 14, корпус А

- 09.00-09.15 Открытие секции (ауд. 3-220– конференц-зал)
- 09.15-11.15 Заседание секции:
- *Природопользование и охрана природы*
- 11.15-11.30 Кофе-брейк
- 11.30-13.45 Продолжение работы секции:
- *Природопользование и охрана природы*
- 13.45-14.15 Подведение итогов конференции (ауд. 3-220 – конференц-зал)
- 14.15-15.00 Перерыв на обед
- 15.10 Культурная программа
Отъезд иногородних участников конференции

Программа выступлений

24 марта, ул. 1 Мая, 14, корпус А

10.00-10.15 Открытие конференции (аудитория № 3-220)

Приветствие участников конференции

10.15-11.50 Пленарные доклады

(регламент выступления – 15 мин. +5 мин. на вопросы)

Ведущий: Сиротина М.В., д. б. н., профессор, зав. кафедрой биологии и экологии Института физико-математических и естественных наук ФГБОУ ВО «Костромской государственной академии»

10.15

Естественнонаучные исследования костромских краеведов (до 1929 г.): к постановке проблемы

Сизинцева Лариса Ивановна, кандидат культурологии, заместитель председателя Костромского отделения ВОО «Русское географическое общество»

10.35

Об экологической ситуации на территории Костромской области

Смирнов Александр Павлович, директор Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Костромской области

10.55

Современное состояние водных биоресурсов Галичского и Чухломского озёр Костромской области

Воронцова Елена Леонидовна, Сиротина М.В. д. б. н., Мурадова Л.В., к. с.-х. н., Костромской государственной академии

11.15

Направления деятельности и перспективы развития заповедника «Кологривский лес»

Чернявин Павел Викторович, директор ГПЗ «Кологривский лес» им. М.Г. Сеницына

11.35

Сайт «Флора Костромской области»

Ефимова Анна Александровна, с.н.с. Музея природы Костромской области

12.15-17.45 Заседания по секциям

(регламент выступления – 10 мин.+ 5 мин. на вопросы)

Секция: «Исследования наземных экосистем» (аудитория № 3-220)

12.15

Состояние таежной флоры современных лесов подзоны южной тайги (на примере лесов Шарьинского района Костромской области)

Березина Олеся Олеговна, Школа молодых исследователей «Зеленый парус», г. Шарья, Костромская область. Научный руководитель – Шатрова Т.В., Заслуженный учитель РФ.

12.30

Видовой состав папоротников г. Шарьи

Веселова Арина Валерьевна, Школа молодых исследователей «Зеленый парус», г. Шарья, Костромская область. Научный руководитель – Шатрова Т.В., Заслуженный учитель РФ.

12.45

Комплексное исследование участка леса 109 квартала Шангского лесничества как уникального уголка природы Шарьинского района Костромской области

Корнева Евгения Александровна, Школа молодых исследователей «Зеленый парус», г. Шарья, Костромская область. Научный руководитель – Шатрова Т.В., Заслуженный учитель РФ.

13.00

Оценка эколого-морфологических параметров мышевидных грызунов смешанных лесов левого берега реки Волги на территории Красносельского района Костромской области

Большакова Мария Витальевна, Белова М.Н., Костромской государственный университет, г. Кострома. Научный руководитель – Митрофанов Р.В., с.н.с. Музея природы Костромской обл.

13.15

«Элементы биологии бобра обыкновенного в условиях заповедника «Кологривский лес» им. М.Г. Синицына»

Сазанова Наталья Сергеевна, Костромской государственный университет, г. Кострома. Научный руководитель – Сиротина М.В., д. б. н., проф. КГУ.

13.30

Жесткокрылые заповедника «Кологривский лес»

Беляева Анна Александровна, Колесова Т.М., к. б. н., Костромской государственный университет, г. Кострома.

14.45

К флоре Красносельского района Костромской области

Голубева Марина Анатольевна, с.н.с. Плесского музея-заповедника, г. Плес, Ивановская обл.

15.00

Цикадовые (Insecta, Hemiptera, Cicadina) Костромской области по результатам исследований на базе заповедника «Кологривский лес»

Ануфриев Георгий Александрович, д. б. н., Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, г. Нижний Новгород.

15.15

Жужелицы (Coleoptera, Carabidae) островных и материковых местообитаний Костромского разлива Горьковского водохранилища

Анциферов Анатолий Леонидович, к. б. н., Музей природы Костромской области, г. Кострома, Белова Ю. Н., к. б. н., Вологодский государственный университет, г. Вологда.

15.30

Биоиндикационная роль почвенной мезофауны в оценке почв различных биогеоценозов Костромской области

Соколова Татьяна Леонидовна, к.б.н., Сухина Т.В., Костромской государственный университет, г. Кострома.

15.45

Индикаторная роль лягушки травяной в оценке различных территорий Костромской области

Миронова Светлана Дмитриевна, Сиротина М.В., д. б. н. Костромской государственный университет, г. Кострома.

16.00

Оценка состояния популяций жабы серой на северо-востоке Костромской области

Окулова Елена Владимировна, Сиротина М.В., д. б. н. Костромской государственный университет, г. Кострома.

16.30

Видовой состав и биотопический преферендум орнитофауны Костромского разлива Горьковского водохранилища в послегнездовой период

Митрофанов Роман Владимирович, Анциферов А.Л. к. б. н., Музей природы Костромской области, г. Кострома.

16.45

Хищные звери (Carnivora; Mammalia) и их потенциальная добыча в заповеднике «Кологривский лес»

Зайцев Виталий Анатольевич, к. б. н., Институт проблем экологии и эволюции РАН, г. Москва, Прохорова М. С., ФГБУН научно-исследовательский институт-музей Московского государственного университета им. М.И. Ломоносова, Чернявин П.В., Государственный природный заповедник «Кологривский лес», г. Кологрив Костромской области.

17.00

Экологические аспекты состояния популяции мыши лесной на территории государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М.Г. Сеницына

Климова Алёна Сергеевна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

17.15

Мониторинг встречаемости серой крысы в Костроме в 2014-2016 гг.

Богачёва Ангелина Вячеславовна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

17.30

Пластические признаки и эпидемиологическая ситуация в популяциях полевки рыжей и мыши домовая окрестностей г. Костромы

Смирнова Лидия Андреевна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

Секция: «Исследования гидробиоценозов» (зал редкой книги)

12.15

Исследование прибрежной и водной флоры водоема на территории ООПТ «Парк «Берендеевка»

Грязнова А.Б., Третьякова Анна Андреевна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

12.30

Структура и распространение пресноводной мезофауны в бассейне среднего течения реки Костромы

Сироткина Наталья Александровна, МКОУ «Николо-Поломская СОШ» Парфеньевского р-на Костромской области. Научный руководитель – Анциферов А.Л., к. б. н. Музей природы Костромской области.

12.45

Зоопланктон р. Сеха на территории Государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М.Г.Синицына

Смирнова Дарья Константиновна, Костромской государственный университет, г. Кострома. Научный руководитель – Сиротина М.В., д. б. н., проф. КГУ.

13.00

Зоопланктон стоячих водоёмов на территории Государственного природного заповедника «Кологривский лес» Им. М.Г. Синицына

Осипова Дарья Сергеевна, Сиротина М.В. д. б. н., Костромской государственный университет, г. Кострома.

13.15

Динамика уровня глюкозы в крови рыб как показатель физиологического состояния карася серебряного в озере Каменик Костромской области

Рзаева Гюнай Рза-кызы, Костромской государственный университет, г. Кострома. Научный руководитель – Мурадова Л.В., к. с.-х. н., доцент КГУ.

13.30

Бентосные организмы – биоиндикаторы экологического состояния малых рек

Чуркина Алевтина Михайловна, Колесова Т.М. к. б. н., Костромской государственный университет, г. Кострома.

14.45

Гидрохимические особенности малых рек государственного природного заповедника «Кологривский лес» им. М.Г. Синицына

Сиротина Марина Валерьевна, д. б. н., Костромской государственный университет, г. Кострома.

15.00

Состояние фитопланктона и качество вод озера Каменик

Дюкова Анна Сергеевна, к. б. н., Зайдиев Р.Р., Плюснина И.П., Костромской государственный университет, г. Кострома.

15.15

Характеристика сообщества зоопланктона некоторых малых рек заповедника Кологривский лес им. М.Г.Синицына

Сиротина М.В., д. б. н., Яшнева Елена Александровна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

15.30

Зоопланктон реки Узакса (Костромская область)

Кичуткина Динара Юрьевна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

15.45

Видовое разнообразие некоторых таксономических групп бентоса реки Игуменка

Колесова Т. М., к. б. н., Мурадова Людмила Владимировна, к. с.-х. н., Тулиева А., Костромской государственный университет, г. Кострома.

16.00

Определение половой структуры карася серебряного озера Каменик с помощью цитометрического метода исследования эритроцитов

Голубев Владислав Сергеевич, Мурадова Л.В., к. с.-х. н., Голубева С.В., Костромской государственный университет, г. Кострома.

16.15

Размножение и плодовитость карася серебряного озера Каменик Костромской области

Григорьева Ксения Александровна, Мурадова Л.В., к. с.-х. н. Костромской государственный университет, г. Кострома.

25 марта, ул. 1 Мая, 14, корпус А

Секция: «Природопользование и охрана природы» (аудитория № 3-220)

(регламент выступления – 10 мин.+5 мин. на вопросы)

9.00-9.15

Открытие секции

9.15

Оценка состояния Березовой рощи

Юничев Илья Вадимович, МБУ ДО «Центр естественнонаучного развития «ЭКОсфера»», г. Кострома. Научный руководитель – Леонтьева Е.В., Центр естественнонаучного развития «ЭКОсфера»

9.30

Макрзообентос и экологическое состояние бассейна реки Покша Костромской области

Ермолина Полина Алексеевна, МКОУ «Иконниковская СШ» Красносельского муниципального района Костромской области. Научный руководитель – Анциферов А.Л., к. б. н. Музей природы Костромской области.

9.45

Экологические аспекты состояния популяции полевки рыжей на территории заповедника «Кологривский лес» им. М. Г. Сеницына

Лисина Алена Павловна, Костромской государственный университет, г. Кострома.

10.00

Чухломская деревянная лодка

Мухина Наталья Павловна, Боросьякова К.П., МКОУ «Чухломская СОШ», г. Чухлома. Научный руководитель – Сидоренко М.Б., учитель технологии МКОУ «Чухломская СОШ».

10.15

Оценка эффективности методов сохранения популяций лишайника *Lobaria pulmonaria* при рубках леса в Костромской области средствами имитационного моделирования

Иванова Наталья Владимировна, Шашков М.П., ИМПБ РАН – филиал ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, г. Москва, Шанин В.Н. ИФХиБПП РАН, г. Москва, Петухов И.Н. Костромской государственный университет, г. Кострома.

10.30

Биоиндикационные особенности некоторых эпифитных лишайников ГПЗ «Кологривский лес» имени М. Г. Синицына

Малахова Ксения Вячеславовна, Марамохин Э.В., Костромской государственный университет, г. Кострома.

10.45

Ландшафтная дифференциация заповедника «Кологривский лес» и возможности индикации

Хорошев Александр Владимирович, к. г. н., Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, географический факультет, г. Москва.

11.00

Анализ Красной книги Костромской области: сосудистые растения

Леострин Артём Викторович, Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Отдел Гербарий высших растений, г. Санкт-Петербург.

11.30

Состояние и перспективы использования государственного природного заказника «Исполинские осины»

Корнев Игорь Александрович, к. с.-х. н., Багаев Е.С., Багаев С.С., к. с.-х. н., филиал ФБУ ВНИИЛМ «Центрально-европейская лесная опытная станция», г. Кострома.

11.45

Костромской дендропарк как урбанистический ландшафт

Рыжова Надежда Васильевна, к. б. н., Шутов В.В. д. б. н., Костромской государственный университет, г. Кострома.

12.00

Исторический аспект парка культуры и отдыха им. Ленинского комсомола в г. Костроме

Волкова Ольга Вадимовна, ГКУ ДОКО ЭБЦ «Следово», г. Кострома.

12.15

Перспективы культивирования и селекции лесных ягодных растений в Костромской области

Тяк Галина Вячеславовна, к.б.н., Макеев В.А., Макеева Г.Ю., к. б. н., Тяк А.В., филиал ФБУ ВНИИЛМ «Центрально-европейская лесная опытная станция», г. Кострома, Курлович Л.Е., к. б. н., ФБУ Всероссийский НИИ лесоводства и механизации лесного хозяйства, г. Москва.

12.30

Камыш сытевый – новый заносный вид на территории Костромской области

Макеева Галина Юрьевна, к. б. н., филиал ФБУ ВНИИЛМ «Центрально-европейская лесная опытная станция», г. Кострома.

12.45

Методы и средства дистанционного обездвиживания диких животных

Чистяков Сергей Владимирович, Государственный природный заповедник «Кологривский лес», г. Кологрив, Костромская область.

13.00

Использование лесосек и лесных пастбищ для содержания одомашниваемых лосей

Ситникова Ольга Николаевна, Костромской государственный университет, г. Кострома, Соколов А.Н., Костромской научно-исследовательский институт сельского хозяйства Российской академии сельскохозяйственных наук, г. Кострома.

13.15

Антропогенный фактор в распространении эпизоотии в Костромской области на примере бешенства

Онегина Марина Дмитриевна, Государственный университет, г. Кострома.

13.30

«Дендропарк – зеленый след на карте Костромской области»

Гундорова Ирина Викторовна, к. п. н., Детский развивающий центр, г. Кострома.

Стендовые доклады:

Неотектоника как фактор трансформации речных долин (на примере реки Покша, западный склон Галичской возвышенности)

Дякив Алексей Владимирович, г. Кострома.