

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина

Курский государственный университет,
кафедра общей биологии и экологии

Межрегиональная научная конференция
«ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ
ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ—2017»,
посвящённая Году особо охраняемых природных территорий
и экологии (г. Курск, 8 апреля 2017 г.).



Дата и время
проведения

8 апреля
(суббота)

2017 г.

11⁰⁰

Место проведения

Курск,

Курский государственный
университет,

Конференц-зал

305000, г. Курск, Радищева, 33

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель

Логинов Сергей Павлович, к.и.н.,
проректор по научной работе КГУ, доцент

Заместители председателя

Рыжков Олег Валентинович, к.б.н.,
заместитель директора Центрально-Черноземного заповедника по научной работе

Балабина Ирина Пвловна, декан естественно-географического факультета КГУ,
к.б.н., доцент кафедры общей биологии и экологии КГУ

Полуянов Александр Владимирович, д.б.н.,
профессор кафедры общей биологии и экологии КГУ

Члены оргкомитета

Золотухин Николай Иванович,
старший научный сотрудник Центрально-Черноземного заповедника

Рыжкова Галина Александровна, к.б.н.,
старший научный сотрудник Центрально-Черноземного заповедника

Сошнина Валентина Петровна, заместитель директора Центрально-Черноземного заповедника по экологическому просвещению

Филатова Татьяна Дмитриевна, к.г.н.,
старший научный сотрудник Центрально-Черноземного заповедника

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

10⁰⁰ – 11⁰⁰. Регистрация участников конференции.

11⁰⁰. Открытие конференции.

11⁰⁰ – 13³⁰. Пленарное заседание.

13³⁰ – 14³⁰. Обед.

14³⁰ – 16³⁰. Продолжение пленарного заседания.

16³⁰ – 17¹⁵. Кофе-брейк.

17¹⁰ – 19⁰⁰. Продолжение пленарного заседания.
Обсуждение докладов.

19⁰⁰. Отъезд участников конференции.

Пленарное заседание

Вступительное слово

Логинов С.П., проректор по научной работе КГУ

Тематика устных докладов

1. **Власов А.А., Золотухин Н.И.** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) РОЛЬ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА В ОХРАНЕ ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ И ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ ИЗ КРАСНЫХ КНИГ РОССИИ И КУРСКОЙ ОБЛАСТИ.
2. **Стародубцева Е.А.** (Воронежский государственный природный биосферный заповедник имени В.М. Пескова) ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ ПОТЕРИ НА ЗАПОВЕДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ.
3. **Мучник Е.Э., Конорева Л.А.** (Институт лесоведения РАН, Полярно-альпийский ботанический сад-институт Кольского Научного Центра РАН, Ботанический институт имени В.Л. Комарова РАН) ОХРАНЯЕМЫЕ ВИДЫ ЛИШАЙНИКОВ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ В ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ.
4. **Попова Н.Н.** (Воронежский государственный институт физической культуры) БРИОФЛОРА ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ.
5. **Щербаков А.В., Дегтярёв Н.И.** (Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова; Станция юных натуралистов г. Железногорск, Курский государственный университет) ГЕРБАРНОЕ НАСЛЕДИЕ ФРАНЦА АНДРЕЕВИЧА ГЕФТА.
6. **Киселева Л.Л.** (Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева) РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ФЛОРЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДА СЕТОЧНОГО КАРТИРОВАНИЯ.
7. **Скляр Е.А.** (Курский государственный университет) ОСОБЕННОСТИ ФЛОРИСТИЧЕСКОГО БОГАТСТВА ГОРОДА КУРСКА НА ОСНОВЕ ДАННЫХ СЕТОЧНОГО КАРТИРОВАНИЯ.
8. **Золотухин Н.И., Золотухина И.Б., Рыжков О.В., Филатова Т.Д., Золотухин А.Н.** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) ПЛОЩАДЬ МЕСТООБИТАНИЙ И ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРИСТЫХ КОВЫЛЕЙ В ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОМ БИОСФЕРНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ
9. **Титова С.В., Кобяков К.Н.** (Институт географии РАН, Всемирный фонд дикой природы (WWF) России) ИТОГИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ СТЕПНЫХ МАССИВОВ В ЦЕНТРАЛЬНОМ ЧЕРНОЗЕМЬЕ.
10. **Семенищенков Ю.А.** (Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского) К ВОПРОСУ О КЛАССИФИКАЦИИ ЛЕСНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.В. АЛЕХИНА МЕТОДОМ Ж. БРАУН-БЛАНКЕ.
11. **Полуянов А.В.** (Курский государственный университет) ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ БАЛКИ РЖАВЕЦ (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ).

12. **Григорьевская А.Я., Субботин А.С., Якименко О.В., Штогрин В.О., Болтыхов И.В.** (Воронежский государственный университет) ПЕРСПЕКТИВНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ СТАРОВЕДУГСКИЙ ЗАКАЗНИК ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ.
13. **Решетникова Н.М., Золотухин Н.И.** (Главный ботанический сад РАН, государственный природный заповедник «Белогорье»; Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) ДИНАМИКА ФЛОРЫ УЧАСТКА ОСТРАСЬЕВЫ ЯРЫ ЗАПОВЕДНИКА «БЕЛОГОРЬЕ».
14. **Агафонов В.А., Маковкина М.В.** (Воронежский государственный университет) МАТЕРИАЛЫ ВЕДЕНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ: СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ.
15. **Агафонов В.А., Сержантова О.В.** (Воронежский государственный университет) О СИСТЕМАТИЧЕСКОМ СОСТАВЕ СЕМЕЙСТВА ЗОНТИЧНЫЕ (UMBELLIFERAE JUSS., APIACEAE LINDL.) ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ.
16. **Абадонова М.Н., Решетникова Н.М.** (Национальный парк «Орловское полесье»; Главный ботанический сад РАН, государственный природный заповедник «Белогорье») НАХОДКИ НОВЫХ И РЕДКИХ ВИДОВ ФЛОРЫ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2016 ГОДУ.
17. **Соболев Н.А.** (Институт географии РАН, Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина) ПОПУЛЯЦИИ *IRIS ARNUTTA* L. НА КУЛИКОВОМ ПОЛЕ.
18. **Гудина А.Н.** (Государственный природный заповедник «Воронинский») О РАСПРОСТРАНЕНИИ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ НА ВОСТОКЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ.
19. **Парахина Е.А.** (Российский университет дружбы народов) ПРЕДСТАВИТЕЛИ СЕМЕЙСТВА PINACEAE ВО ФЛОРЕ ОБЛАСТЕЙ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ.
20. **Лепешкина Л.А.** (Воронежский государственный университет) ФИТОРАЗНООБРАЗИЕ ЭКСПОЗИЦИИ «СТЕПИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ» В БОТАНИЧЕСКОМ САДУ ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУНИВЕРСИТЕТА.
21. **Филатова Т.Д.** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) ДИНАМИКА РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ ПОСТОЯННЫХ ПРОБНЫХ ПЛОЩАДЕЙ НА ЗАЛЕЖАХ ЗОРИНСКОГО УЧАСТКА ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА.
22. **Рыжков О.В., Рыжкова Г.А., Рыжков Д.О.** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) КАРТИРОВАНИЕ ПОПУЛЯЦИИ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО НА ВТОРОМ НЕКОСИМОМ УЧАСТКЕ СТРЕЛЕЦКОЙ СТЕПИ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА В 2016 ГОДУ.
23. **Арепьева Л.А.** (Курский государственный университет, НИЛ «Мониторинг объектов окружающей среды») ОСОБЕННОСТИ ФИТОЦЕНОЗОВ НАЧАЛЬНЫХ СУКЦЕССИОННЫХ СТАДИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ НА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГАХ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ.

Регламент: на один доклад – 15-20 минут.