

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—2018»**,
(г. Курск, 21 апреля 2018 г.).



**Дата и время
проведения**

**21 апреля
(суббота)**

2018 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 Павловна, 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. Кофе-брейк.

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. **А.В. Щербаков, Ю. Рейер, О.С. Гринченко** (Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Ботанический сад Тартуского университета, Институт водных проблем РАН) МАТЕРИАЛЫ ПО ФЛОРЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ В ГЕРБАРИИ ТАРТУСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
2. **Е.Э. Мучник, Н.И. Золотухин, Н.И. Дегтярёв, А.В. Полуянов, И.Б. Золотухина** (Институт лесоведения РАН, Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина, Курский государственный университет, Станция юных натуралистов г. Железнодорожск) К ИЗУЧЕНИЮ ЛИШАЙНИКОВ ТЕХНОГЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
3. **В.П. Сошнина** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) МАКРОМИЦЕТЫ МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
4. **Н.Н. Попова** (Воронежский государственный институт физической культуры) БРИОФЛОРА ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ. ЧАСТЬ 3
5. **Н.Н. Попова** (Воронежский государственный институт физической культуры) БРИОФЛОРА ГОСУДАРСТВЕННОГО ВОЕННО-ИСТОРИЧЕСКОГО МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА «ПРОХОРОВСКОЕ ПОЛЕ» (БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ)
6. **Л.Л. Киселева** (Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева) НОВЫЕ ВИДЫ И НОВЫЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ РЕДКИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
7. **В.А. Агафонов** (Воронежский государственный университет) БОТАНИЧЕСКИЙ МИКС ВОРОНЕЖСКОЙ ФЛОРЫ
8. **Е.В. Печенюк** (Хопёрский государственный природный заповедник) РОГОЛИСТНИК ДОНСКОЙ (*SERATORHYLLUM TANAITICUM SARJEGIN*) В ХОПЁРСКОМ ЗАПОВЕДНИКЕ И ЕГО ОКРЕСТНОСТЯХ
9. **Н.И. Золотухин, И.Б. Золотухина** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) РЕДКИЕ СОСУДИСТЫЕ РАСТЕНИЯ НА УЧАСТКЕ БАРКАЛОВКА ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА
10. **А.Я. Григорьевская, А.С. Субботин** (Воронежский государственный университет) СТЕПНЫЕ ТЕРРИТОРИИ ПРИРОДООХРАННОГО ЗНАЧЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ ИЗУМРУДНОЙ СЕТИ РОССИИ
11. **А.Я. Григорьевская, А.С. Субботин, О.В. Якименко, И.В. Болтыхов, А.А. Мирошникова, Е.В. Сотникова, Е.А. Короткова** (Воронежский государственный университет) ВОЛОКОНОВСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРИРОДНЫЙ ПАРК ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ КАК ЧАСТЬ БИОМА СТЕПНОЙ ЕВРАЗИИ

12. **А.В. Полуянов** (Курский государственный университет) СИНТАКСОНОМИЯ ТРАВЯНЫХ СООБЩЕСТВ ТЕХНОГЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
13. **Л.А. Арепьева** (Курский государственный университет, НИЛ «Мониторинг объектов окружающей среды») О НОВЫХ АССОЦИАЦИЯХ СИНАНТРОПНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ КЛАССОВ *ARTEMISIETEA VULGARIS* И *EPILOBIETEA ANGUSTIFOLII*
14. **Н.М. Решетникова** (Главный ботанический сад РАН, государственный природный заповедник «Белогорье») ПРИМЕРЫ ВЛИЯНИЯ БОБРОВ НА ФЛОРУ ХОРОШО ИЗУЧЕННЫХ ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ
15. **Е.А. Парахина** (Российский университет дружбы народов) ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ ПАРКОВ ГОРОДА КУРСКА
16. **Г.А. Рыжкова, О.В. Рыжков, Д.О. Рыжков** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) РАСПАД ОСИНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА (2008-2017 ГОДЫ)
17. **Т.Д. Филатова, И.Б. Золотухина** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина) ПЕЧЁНОЧНИЦА БЛАГОРОДНАЯ НА СТРЕЛЕЦКОМ УЧАСТКЕ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ЗАПОВЕДНИКА
18. **Н.И. Дегтярёв** (Станция юных натуралистов г. Железнодорожска) НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ КАРЬЕРА МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)
19. **И.Б. Золотухина, Н.И. Дегтярёв, Н.И. Золотухин, А.В. Полуянов, Е.А. Склад** (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник имени профессора В.В. Алехина, Станция юных натуралистов г. Железнодорожска, Курский государственный университет, МБОУ СОШ № 9 г. Курска) ОРХИДНЫЕ (ORCHIDACEAE JUSS.) НА ТЕРРИТОРИИ МИХАЙЛОВСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА И ЕГО БЛИЖАЙШИХ ОКРЕСТНОСТЕЙ (КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ)

Регламент: на один доклад – 15-20 минут.