



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Первое информационное письмо

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РФ

ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНО-ЛЕСНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК»

ФГБУН «ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ ИМ. А.Н. СЕВЕРЦОВА РАН»

АНО «ОБЩЕСТВО СОХРАНЕНИЯ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ»

**СООБЩЕСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ФОТОЛОВУШЕК ДЛЯ ОХРАНЫ ДИКОЙ ПРИРОДЫ
«ЗАПОВЕДНАЯ ФОТОЛОВУШКА»**

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе

ВТОРОЙ ШКОЛЫ-СЕМИНАРА ПО ФОТОЛОВУШКАМ «ЗАПОВЕДНАЯ ФОТОЛОВУШКА 2023»

Место проведения: Центрально-Лесной государственный природный биосферный заповедник (Тверская область, пос. Заповедный), Центральная усадьба заповедника (ЦУЗ).

Дата проведения: 11-16 сентября 2023 г.

Формат проведения: очный. Работа будет проходить в форматах конференции (1 день), лекций (2 день), мастер-классов (3-5 дни), полевых занятий (6 день).

Максимальное число участников: 40 чел.

Приблизительное число спикеров-преподавателей: 10 чел.

Формат параллельных секций: предусмотрен, будет обсуждаться. Секция 1 (для новых пользователей) в здании Клуба друзей заповедника. Секция 2 (для опытных пользователей) в Конференц-зале здания Большой лаборатории.

Необходимые навыки: Секция 1 (без ограничений). Секция 2 (базовые навыки программирования на языке R).

ВНИМАНИЕ!

Количество мест строго ограничено! Приоритет очного участия будет предоставлен сотрудникам ООПТ, РАН, НПО/НКО и вузов. От каждой организации будет приниматься только 1 заявка.

Основные задачи школы-семинара «Заповедная фотоловушка 2023»:

- Обсуждение программы фотомониторинга на ООПТ;
- Обучение специалистов основным и продвинутым навыкам работы с фотоловушками;
- Обучение специалистов менеджменту проектов и исследований с применением фотоловушек, в том числе с помощью ГИС;
- Обучение специалистов основным и продвинутым методам анализа данных с фотоловушек (в том числе проведению фотоучетов распознаваемых и нераспознаваемых видов млекопитающих);
- Презентация и обсуждение первого отечественного ПО по обработке данных с фотоловушек на основе нейронных сетей.

Основные спикеры-преподаватели:

- Хосе Антонио Эрнандес-Бланко (ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Александр Николаевич Рыбин (АНО «Общество сохранения диких животных», г. Владивосток).
- Дина Сергеевна Матюхина (ФГБУ «Объединенная дирекция национального парка «Земля леопарда» и заповедника «Кедровая падь», пос. Барабаш).
- Мария Дмитриевна Чистополова (ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Наталья Валерьевна Сидорчук (ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Александр Владимирович Лавренов (ООО «Спэйрс» (группа компаний «Сорокопут»), г. Москва).
- Максим Юрьевич Дубинин (ООО «НекстГИС», г. Москва).
- Андрей Владимирович Леус (ФГАОУВО «Московский физико-технический институт», г. Москва).
- Сергей Сергеевич Огурцов (ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник», пос. Заповедный).

Для участия в **школе-семинаре** необходимо заполнить анкету в электронной форме (<https://forms.gle/sCfqx6jVuuxxgHFr5>) не позднее **1 июля 2023 г.**

На школе-семинаре будет предусмотрен **оргвзнос**, включающий в себя трехразовое питание, кофе-брейки и раздаточный материал. Стоимость оргвзноса будет оговорена во Втором информационном письме. Трансфер от г. Нелидово до ЦУЗ и проживание обеспечивает принимающая сторона.

Подробная программа мероприятия, схема проезда и условия проживания будут разосланы всем зарегистрированным участникам во Втором информационном письме. Программа может быть изменена согласно географии и предпочтениям зарегистрированных участников.

На школе-семинаре предусмотрены интенсивные мастер-классы, поэтому каждый участник должен будет **привезти с собой ноутбук** с заранее установленными программами согласно списку (будет выслан в Третьем информационном письме).

Мы руководствуемся принципами сохранения Дикой Природы и сокращения потребления ресурсов, поэтому просим всех участников **привезти с собой свою питьевую посуду** (кружки, фляги, термоса и т.п.), **накопители данных** (жесткие диски и флешки), а также **средства для записи** по желанию (тетради, блокноты и ручки).

Оргкомитет школы-семинара «Заповедная фотоловушка 2023»:

- Николай Александрович Потемкин (директор ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник», пос. Заповедный).
- Вячеслав Владимирович Рожнов (д.б.н., академик РАН, ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Сергей Валериевич Найденко (д.б.н., член-корреспондент РАН, директор ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Николай Павлович Кораблев (д.б.н., директор ФГБУ «Полистовский государственный заповедник», пос. Бежаницы).
- Анатолий Семенович Желтухин (к.б.н., ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник», пос. Заповедный).
- Елена Александровна Шуйская (к.б.н., ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник», пос. Заповедный).
- Елена Федоровна Ситникова (ФГБУ «Государственный природный заповедник «Брянский лес», ст. Нерусса).
- Хосе Антонио Эрнандес-Бланко (к.б.н., ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).

- Александр Николаевич Рыбин (АНО «Общество сохранения диких животных», г. Владивосток).
- Дина Сергеевна Матюхина (ФГБУ «Объединенная дирекция национального парка «Земля леопарда» и заповедника «Кедровая падь», пос. Барабаш).
- Наталья Валерьевна Сидорчук (к.б.н., ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Мария Дмитриевна Чистополова (ФГБУН «Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН», г. Москва).
- Александр Владимирович Лавренов (генеральный директор ООО «Спэйрс» (группа компаний «Сорокопут», г. Москва).
- Максим Юрьевич Дубинин (PhD, генеральный директор ООО «НекстГИС», г. Москва).
- Сергей Сергеевич Огурцов (ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник», пос. Заповедный).

Адрес:

*ФГБУ «Центрально-Лесной государственный заповедник»
172521, Тверская область, Нелидовский го, пос. Заповедный.
Секретарь – Огурцов Сергей Сергеевич, zapcamtrap@gmail.com
раб. тел.: 8 (48226) 2 24 29
факс: 8 (48226) 2 24 33
моб. тел.: +7917 252 82 64*

Будем рады встретиться с Вами на школе-семинаре

«Заповедная фотоловушка 2023»!