



Министерство природных ресурсов и экологии Тульской области
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»
Государственное учреждение культуры Тульской области
«Тульский областной экзотариум»
Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры Государственный военно-
исторический и природный музей-заповедник
«Куликово поле»
Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры
Государственный мемориальный и природный заповедник
«Музей-усадьба Л.Н. Толстого «Ясная Поляна»

Всероссийская научная конференция
«Изучение и сохранение биоразнообразия Тульской области и
других регионов России»,
посвященная перспективам создания национального парка
«Тульские засеки»

23-26 ноября 2021 г.

ПРОГРАММА



Тула, 2021

Программа конференции

23 ноября

9.00 –10.00 Начало регистрации участников в рекреации 1-ого этажа ИТЦ (Тула, ул. Фридриха Энгельса, 157).

10.15 Открытие конференции (ИТЦ, ауд. 212)

Прямая трансляция на канале:

<https://m.youtube.com/channel/UCLATyrKGI8WyeOzQaOAvNyA>

Панфилов Юрий Юрьевич – министр природных ресурсов и экологии Тульской области;

Воротилин Михаил Сергеевич – проректор по научной работе ТулГУ;

Осташко Оксана Александровна – проректор по стратегическому развитию ТулГУ;

Алферов Валерий Анатольевич – директор Естественнонаучного института ТулГУ;

Моисеева Татьяна Сергеевна – директор Тульского областного экзотариума.

10.15 – 16.00 Пленарное заседание (ИТЦ, ауд. 212)

Волкова Е.М. Направления изучения биологического разнообразия в Тульском государственном университете.

Терешкина О.В., Моисеева Т.С. Деятельность Тульского областного экзотариума в аспекте сохранения биоразнообразия.

Швец О.В. Тульские засеки как центр изучения и сохранения биоразнообразия в Тульской области.

Терехов А.С., Благовидов А.К., Ганицкий И.В., Голыбина А.В., Очагов Д.М. Тульские засеки: на пути к национальному парку.

Новиков В.П. История заповедания заокской засечной черты.

13.30 – 14.30 Кофе-брейк

Бобровский М.В., Куприянов Д.А., Лойко С.В. История лесов и многовековая динамика разнообразия древесных видов на территории Калужских засек.

Стаменов М.Н. Экологическая морфология дуба черешчатого в фитоценозах бассейнов Оки и Верхнего Дона.

Ольчев А.В. Перспективы организации карбоновых полигонов в Тульской области.

Столяров И.В. Пробуждение «свернутого мира»: источники туристической привлекательности в эпоху неопределенности.

Программа конференции

16.00 – 16.15 Кофе-брейк

16.15 – 18.00 Работа по секциям

Секция: Изучение и сохранение биоразнообразия на особо охраняемых природных территориях

(ИТЦ, ауд. 212, модератор секции – Смирнова Елена Владимировна)

Прямая трансляция на канале:

<https://www.youtube.com/c/ТУЛЬСКИЙЭКЗОТАРИУМ>

Кадетова А.А., Кадетов Н.Г. Спасский берег р. Москвы – перспективная территория для организации ООПТ

Телеганова В.В. Роль ООПТ федерального значения Калужской области в сохранении бриофлоры региона

Шубина Ю.Э., Мельников М.В., Кочетков С.Н. Редкие виды растений и животных Добровского лесного массива

Левченко Т.В., Ким А.Ю., Лакомов А.Ф. Пчёлы (Hymenoptera: Apiformes) памятника природы «Урочище Излучина» Тульской области

Морозова С., Бунин В., Шевцова А., Фадеева М.А. Урочище «Излучина» Веневский район, Тульская область. Прошлое, настоящее, будущее.

Бунин В., Морозова С., Фадеева М.А. Паловые пожары. Анализ ситуации в Веневском районе Тульской области 2021 год с помощью геоинформационных технологий.

Бабаев О., Фадеева М.А. Геоинформационные технологии в наблюдении за изменением фауны.

Деев А.Л. О новых видах флоры и фауны музея-заповедника «Ясная Поляна» (по страницам Красной книги).

Секция: Эковоспитание и экообразование, экопросвещение и экотуризм

(ИТЦ, ауд. 205, модератор секции – Терешкина Ольга Владимировна)

Прямая трансляция на канале

<https://m.youtube.com/channel/UCLATyrKGI8WyeOzQaOAyNyA>

Абрамова Э.А. Волонтерское движение как средство формирования экологического сознания детей.

Абадонова Д.Ю. Структура и особенности туристско-рекреационного потенциала территории национального парка «Орловское полесье».

Завьялова Н.Н. Проведение мероприятий, приуроченных ко дню биологического разнообразия, как важный фактор экологического образования обучающихся.

Зацаринная Д.В. Особенности экологического просвещения в тульском областном краеведческом музее.

Программа конференции

Акентьева Н.А., Терешкина О.В. Летний досуговый клуб «Зверские каникулы» как форма эковоспитательной среды в условиях города.

Ковальчук С.А. Опыт подготовки выставки, характеризующей настоящее состояние по инвазионным видам в Тульской области.

Курлыкова Е.В., Змеева Д.В. «Ночной зоопарк» как флагман среди познавательных онлайн-шоу России.

24 ноября

Выездное заседание с посещением участка засечного леса и музея в с. Крапивна

25 ноября

9.00 –10.00 Начало регистрации участников в рекреации 1-ого этажа ИТЦ (Тула, ул. Фридриха Энгельса, 157).

10.00 – 18:00 Работа по секциям

Секция: Разнообразие растений и грибов Тульской области и других регионов России. Ценогические исследования растительного покрова (ИТЦ, ауд. 212, модератор секции – Волкова Елена Михайловна)

Прямая трансляция на канале:

<https://m.youtube.com/channel/UCLATyrKGI8WyeOzQaOAvNyA>

Хорун Л.В. Роль локальных факторов в формировании вторичного ареала адвентивных видов растений на территории Куликова поля.

Варлыгина Т.И., Сулова Е.Г., Кадетов Н.Г. Виды Красной книги Московской области близ восточного предела распространения.

Абадонова М.Н. Мониторинг редких видов флоры национального парка «Орловское полесье» в 2021 году.

Лысенков С.Н., Галкина М.А. Первая находка *Solidago ×niederederi* (Asteraceae) в Тульской области: что алексинская популяция этого вида может рассказать о его распространении и экологии?

Железная Е.Л. Изучение орхидных Сихотэ-Алинского заповедника в разных местообитаниях.

Мучник Е.Э. Заметки к разделу «Лишайники» второго издания Красной книги Тульской области.

Соколова Т.А. Редкие виды растений в лесных сообществах Бобровского района Воронежской области.

Исаев С.С., Варлыгина Т.И. О необходимости охраны двух популяций рябчика шахматного (*Fritillaria meleagris*L.) в Тульской области

Программа конференции

Дворянкина М.М., Максимова Т.В. Использование платформы Inaturalist для исследовательской работы по адвентивным видам растений

13.30 – 14.30 Кофе-брейк

Ханина Л.Г., Бобровский М.В. Роль ветровалов в поддержании разнообразия сосудистых растений в широколиственных лесах (на примере заповедника «Калужские засеки»).

Носова М.Б. Южная граница широколиственных лесов: человек или климат?

Щербаков А.В., Алексеев Ю.Е., Прилепский Н.Г., Любезнова Н.В. О подготовке третьего издания «Флоры окрестностей города Пущино».

Зеленская Н.Н. Общественный экологический мониторинг для оценки биоразнообразия в зеленой зоне г. Пущино.

Черепенина Д.А., Мучник Е.Э. К изучению лишенобиоты охраняемых парковых сообществ Московского региона.

Криницына А.А., Чурикова О.А. Создание живых коллекций растений *in vitro* как способ сохранения биологического разнообразия.

16.00 – 16.15 Кофе-брейк

Светашева Т.Ю., Серегин А.П. Научный гербарий ТГПУ им. Л.Н. Толстого: из шкафа в мировое пространство!

Волдаева С.Ю., Волкова Е.М. Гербарий ТулГУ как основа для мониторинга флоры Тульской области.

Ноздрин М.А., Розова И.В. Анализ гербарного фонда государственного музея-заповедника «Куликово поле».

Григорьева О.В. Изменения в структуре фитоценозов Красивомечья при уменьшении хозяйственного воздействия.

Федорова Т.А. Микроморфология листьев черных тополей, сертифицированных молекулярными маркерами: первые флористические результаты.

Телеснина В.М. Динамика растительности при естественном постагрогенном зарастании сенокосов (Костромская область).

Привалова М.В., Солдатова Е.В. Материалы к распространению редких видов растений Тульской области (по результатам исследований 2021 года).

Секция: Фаунистическое разнообразие Тульской области и других регионов России, его оценка. Зоопарки и питомники как центры сохранения биоразнообразия

(ИТЦ, ауд. 205, модератор секции – Швец Ольга Викторовна)

Прямая трансляция на канале:

<https://www.youtube.com/c/ТУЛЬСКИЙЭКЗОТАРИУМ>

Программа конференции

Белоусова А.В., Рустамов Э.А. О мероприятиях орнитологов в 2020-2021 гг. по случаю 165-летия М.А. Мензбира.

Котюков Ю. В. Популяционно-экологические исследования птиц в Окском заповеднике на примере зимородка.

Егорова Н.А., Костин А.Б. Редкие хищные птицы Тульской области (на примере «Тульских засек»).

Костин А.Б., Калашникова О.А., Соловков Д.А., Галушин В.М. Канюк в Калужских и Тульских засеках.

Воронецкий В.И. Особенности проведения зональной практики студентов-экологов МГУ в подзоне широколиственных лесов в Тульской области.

Фридман В.С. Сколько дятлов лесу нужно?

Кузьмина М.С. Редкие и охраняемые виды птиц Карамышевского пруда.

Самойлова А. Д., Аралов А. В. Гнездование вяхиря в условиях г. Тулы.

Юликова Э.В. Видовое разнообразие авифауны на территории Окского заповедника.

Киселева Н.Ю., Бакка С.В. Опыт сбора данных о биологическом разнообразии водоемов крупного промышленного города.

Бахтюрина Л.А. Inaturalist как инструмент сбора сведений для организации охраны артемовских лугов.

13.30 – 14.30 Кофе-брейк

Панкова Н.Л., Панков А.Б., Анофриев А.С. История учетов численности речного бобра в Окском заповеднике: от визуальных наблюдений до квадрокоптера.

Висконтене А.Л., Матлова М.А., Дегтярева А.В., Ракицкая Т.А. Зимовка рукокрылых в пещерах Ленинградской области с разным уровнем антропогенной нагрузки.

Мануйлова О.А., Иголкин А.С. Кабан в биоценозах Тульской области: распределение по территории, расчет оптимальной плотности.

Карпачев А.П. Использование матричных популяционных моделей в прогнозировании роста численности среднерусской популяции зубра.

Тышкевич В.Е. Проблемы организации парков для диких копытных – видовой состав, отбор-резервирование урочищ и стратегия огораживания.

Тышкевич В.Е. Методы оценки воспроизводственного вклада половозрелых самок *Cervus elaphus elaphus* L. при разведении в зоопитомниках как замкнутых системах содержания.

Гокова О.О. Некоторые аспекты экологии прыткой ящерицы (*Lacerta agilis*) в Окском биосферном заповеднике.

16.00 – 16.15 Кофе-брейк

Евсюнин А.А. Фауна полужесткокрылых (Hexapoda: Hemiptera: Heteroptera) Тульской области.

Программа конференции

Николаева А.М. Фауна полужесткокрылых насекомых (Insecta, Heteroptera) Рязанской области и прилегающих юго-западных территорий.

Рыжая А.В., Гляковская Е.И. Гемиптероидные фитофаги (отряд Hemiptera) парковых экосистем гродненского Понеманья (Беларусь).

Лештаев А.А., Аширов А. Изучение энтомофауны центрального парка культуры и отдыха имени П.П. Белоусова г. Тулы.

Шестопалов А.Г., Масалыкин А.И., Карпеченко К.А. Беспозвоночные животные Воронежского зоопарка.

Вялочкина Д.Д. Некоторые аспекты поведения енота-полоскуна в условиях содержания в неволе.

26 ноября

Экскурсионная программа по желанию участников конференции:

1. Поездка на Куликово поле с посещением музея Куликовской Битвы.
2. Посещение музея-усадьбы «Ясная Поляна» и дома Л.Н. Толстого.
3. Посещение Тульского областного экзотариума.
4. Посещение Тульского областного краеведческого музея.