

УТВЕРЖДАЮ»
Министр экологии и природных
ресурсов Республики Татарстан
_____ А.В. Шадриков
_____ 2024 г.



ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ № 1

Расширенного заседания Научно-технического совета

Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан

г.Казань

10.10.2024

Председатель НТС – Шадриков Александр Валерьевич
министр экологии и
природных ресурсов РТ

Заместитель министра – Манидичева Ольга Владимировна
руководитель секции
охраны окружающей среды

Присутствовали:

Члены НТС секции охрана окружающей среды Горшков Ю.А., Закиров Р.К., Иванов Д.В., Калайда М.Л., Латыпова В.З., Низамеев И.Р., Николаева Л.А., Петров А.М., Рогова Т.В., Тунакова Ю.А., Хозин В.Г., Шагидуллин Р.Р., Шагидуллина Р.А., Шайхиев И.Г.

Сотрудники Министерства экологии и природных ресурсов РТ Богатырев С.А., Гараева А.Д., Германова О.Г., Гималетдинова Я.И., Закирова Е.В., Манджурова В.А., Хакимов И.С., Сафиуллина Х.М., Шубин А.А.

Приглашенные:

Галиев Тимур Раdifович Начальник отдела воспроизводства лесов и лесоразведения Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан

Кашафеев Ильнур Рафаэльевич Руководитель Государственного казенного учреждения Республики Татарстан «Пригородное лесничество»

Токинова Римма Петровна Заведующая лабораторией гидробиологии Института проблем экологии и недропользования АН РТ

Чиспияков Ринат Электроневич Начальник Управления охраны животного и растительного мира Государственного комитета Республики Татарстан по биологическим ресурсам

Повестка дня:

Заслушивание доклада:

- Мониторинг и оценка современного экологического состояния системы Голубых озер с разработкой научно обоснованных рекомендаций по регулированию рекреационной нагрузки на водные объекты (докладчик Иванов Дмитрий Владимирович – заместитель директора по научной работе Института проблем экологии и недропользования АН РТ).

Слушали:

- Шадрикова А.В. Приветственное слово, о повестке дня.
О необходимости установки системы видеонаблюдения на территории системы Голубых озер.
- Иванова Д.В. О мониторинге и оценке современного экологического состояния системы Голубых озер с разработкой научно обоснованных рекомендаций по регулированию рекреационной нагрузки на водные объекты.
- Латыпову В.З. О выборе нормативов водопользования (санитарно-гигиенических, рыбохозяйственных) при оценке экологического состояния системы Голубых озер.
- Рогову Т.В. О поддержке включения в четвертое издание Красной книги Республики Татарстан водоросли «Хара противоположная (Chara contraria)» с внесением уточнения по включению в Приложение четвертого издания Красной книги Республики Татарстан в связи с не изученностью распространения данного вида водоросли на территории республики.
Об устойчивости территорий к нагрузкам и необходимости разработки показателей рекреационной емкости для ООПТ регионального значения при осуществлении туризма.
- Горшкова Ю.А. О возможности внедрения экономических рычагов регулирования туристических потоков, в том числе введения платы за посещение территории системы Голубых озер.

Решение:

Доклад по теме «Мониторинг и оценка современного экологического состояния системы Голубых озер с разработкой научно обоснованных рекомендаций по регулированию рекреационной нагрузки на водные объекты» принять к сведению единогласно.

1. Рекомендовать институту проблем экологии и недропользования Академии Наук Республики Татарстан:

- на основе проведенных научных исследований, подготовить предложения о конкретных мероприятиях возможных/невозможных к реализации в рамках проводимого благоустройства системы Голубых озер.

Срок: 16.12.2024 года

- продолжить проведение научных исследований системы Голубых озер;

Срок: в течение 2025 года

2. Государственному комитету Республики Татарстан по биологическим ресурсам:

- рассмотреть возможность внесения изменений в положение о заказнике «Голубые озера» в части выделения ключевых ботанических территорий;

Срок: 16.12.2024 года

- организовать работу по определению значений рекреационной емкости в отношении территории государственного природного заказника регионального значения комплексного профиля «Голубые озера» при осуществлении туризма

Срок: 01.04.2025 года

- рассмотреть возможность включения в Приложение четвертого издания Красной книги Республики Татарстан водоросли «Хара противоположная (Chara contraria)».

Срок: 02.06.2025 года

3. Министерству экологии и природных ресурсов Республики Татарстан:

- проработать совместно с Министерством сельского хозяйства Российской Федерации вопросы разработки и утверждения регионального норматива содержания сульфат-иона в поверхностных водах р.Казанки;

Срок: в течение 2025 года

- направить протокол заседания Научно-технического совета в Фонд «Институт развития городов Республики Татарстан» и в департамент «Дирекция по развитию природных территорий и экотуризма» Фонда «Институт развития городов Республики Татарстан».

Срок: 16.10.2024 года

4. Министерству лесного хозяйства Республики Татарстан совместно с Государственным комитетом Республики Татарстан по биологическим ресурсам проработать:

- вопрос о возможности установки системы видеонаблюдения на туристических маршрутах, включая площадки у водных объектов системы Голубых озер;

- вопрос по привлечению финансирования на установку и дальнейшее обслуживание системы видеонаблюдения.

Срок: 01.04.2025 года

Руководитель секции
охраны окружающей среды

О.В. Манидичева

Ответственный секретарь секции

Е.В. Закирова