

Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Татарстан

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра
Р.И. Камалов
27 ноября 2013 г.



ПРОТОКОЛ №3

**Заседание секции по охране окружающей среды
научно-технического совета
Министерства экологии и природных ресурсов
Республики Татарстан (МЭПР РТ)**

г. Казань

27 ноября 2013 года

Руководитель секции НТС Камалов Рустем Ильдарович – первый заместитель министра экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, председатель НТС министерства

Ответственный секретарь секции Кузнецов Алексей Николаевич – начальник отдела экологического мониторинга

Присутствовали члены НТС:

Калайда А.Э., Рогова Т.В., Ермолаев О.П., Сабиров Р.М., Тунакова Ю.А., Шагидуллин Р.Р., Шубин А.А., Шиббаев А.П.

Сотрудники министерства:

Акчурин Т.М., Фаттахов И.С., Кулешов С.Г., Богатырёв С.А., Бережная Н.А., Абдуллина А.Р., Борисович М.Г., Хайрутдинова Л.З.

Приглашенные:

Мулланурова Главный ихтиолог филиала ФГБУ
Надежда Николаевна Средневожрыбвод РТ

Повестка дня:

1. Рассмотрение отчета о выполнении работ по теме: «Проведение научно-исследовательских работ по оценке воздействия гидромеханизированных работ на состояние водных экосистем и гидробионтов Куйбышевского водохранилища» (исполнитель работ - Татарское отделение ФГБНУ «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства»);
2. Рассмотрение отчета о выполнении работ по теме: «Разработка региональных нормативов фоновое содержания тяжелых металлов в основных типах почв Республики Татарстан, 1 этап» (исполнитель работ - ГБУ «Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан»).

Слушали:

- Камалова Р.И. О повестке дня
- Горшкова М.А.,
Хомякова П.В. О выполнении работ по теме: «Проведение научно-исследовательских работ по оценке воздействия гидромеханизированных работ на состояние водных экосистем и гидробионтов Куйбышевского водохранилища»
- Иванова Д.В. О выполнении работ по теме: «Разработка региональных нормативов фоновое содержания тяжелых металлов в основных типах почв Республики Татарстан, 1 этап»

Выступили:

Камалов Р.И., Акчурин Т.М., Кулешов С.Г., Рогова Т.В., Сабиров Р.М., Шагидуллин Р.Р., Ермолаев О.П., Шибаяев А.П.

Решили:

1. Отчет по теме: «Проведение научно-исследовательских работ по оценке воздействия гидромеханизированных работ на состояние водных экосистем и гидробионтов Куйбышевского водохранилища» принять большинством голосов присутствующих членов секции НТС при 1 воздержавшемся.

2. Рекомендовать Министерству экологии и природных ресурсов Республики Татарстан рассмотреть вопрос о продолжении научно-исследовательских работ, направленных на оптимизацию добычи нерудных строительных материалов на Камском плесе Куйбышевского водохранилища с целью сохранения ценных участков речных экосистем и аборигенных видов гидробионтов.

3. Отчет по теме: «Разработка региональных нормативов фоновое содержания тяжелых металлов в основных типах почв Республики Татарстан, 1 этап» принять единогласно.

4. Рекомендовать ГБУ «Институт проблем экологии и недропользования Академии наук Республики Татарстан» при проведении 2-го этапа научно-исследовательских работ по разработке региональных нормативов фоновое содержания тяжелых металлов в основных типах почв Республики Татарстан подготовить обоснование количества и месторасположения точек отбора проб почвы.

Ответственный секретарь
секции



А.Н. Кузнецов