

Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Татарстан

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель министра  
Р.И. Камалов

23 октября 2015 г.

**ПРОТОКОЛ № 1**

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

г. Казань

23 октября 2015 года

**Председатель НТС**

Камалов Рустем Ильдарович – первый  
заместитель министра

**Ответственный секретарь  
секции**

Кузнецов Алексей Николаевич – начальник  
отдела экологического мониторинга

**Присутствовали члены НТС:**

Латыпова В.З.

Переведенцев Ю.П.

Сабиров Р.М.

Сафиуллина Х.М.

Строганов В.Ф.

Тунакова Ю.А.

Шайхиев И.Г.

Шагидуллин Р.Р.

Шагидуллина Р.А.

Шубин А.А.

**Сотрудники министерства:**

Манджурова В.А.

**Приглашенные:**

Иванов Д.В.

Заместитель директора Института проблем  
экологии и недропользования Академии наук  
Республики Татарстан ( «ИПЭН АН РТ» )

Горшкова А.Т.

Заведующая лабораторией гидрологии ИПЭН АН  
РТ

Урбанова О.Н.

Старший научный сотрудник лаборатории  
гидрологии ИПЭН АН РТ

Герасимов В.А. Заместитель Председателя Правления Торгово – промышленной палаты РТ  
Егорова Р.Р. Главный технолог МУП «Водоканал»  
Соловьев Д.А. Генеральный директор ООО «Экосфера»  
Макаров С.А. Заместитель генерального директора ООО «РусЭкоТех»

**Повестка дня – обсуждение работ по темам:**

1. Доклад по теме «Проведение оценки современного экологического состояния озера в с.Черемшан Черемшанского муниципального района республики Татарстан, с целью разработки мероприятий по восстановлению его гидрологического режима».

2. Презентация ООО «РусЭкоТех» технологии по переработке осадков сточных вод.

**Докладчики:**

Иванов Д.В., Макаров С.А.

**Слушали:**

Камалова Р.И.

О повестке дня

Иванова Д.В.

О результатах работ по проведению оценки современного экологического состояния озера в с.Черемшан Черемшанского муниципального района республики Татарстан, с целью разработки мероприятий по восстановлению его гидрологического режима

Макарова С.А.

О технологии по переработке осадков сточных вод.

**Выступили:**

Камалов Р.И., Строганов В.Ф., Латыпова В.З., Шайхиев И.Г. Шагидуллин Р.Р.

**Решили:**

1 Отметить полное соответствие выполненной работы по теме «Проведение оценки современного экологического состояния озера в с.Черемшан Черемшанского муниципального района Республики Татарстан, с целью разработки мероприятий по восстановлению его гидрологического режима» требованиям технического задания и большое её практическое значение для сохранения водных объектов республики в целом. Результаты работы поддержать единогласно.

2. Данные о предложенной ООО «РусЭкоТех» технологии по переработке осадков сточных вод принять к сведению. Отметить отсутствие достаточного подтверждения эффективности предложенного метода для решения проблем переработки осадков сточных вод.

Ответственный секретарь секции



А.Н. Кузнецов