

**Решение девятого заседания
Бассейнового совета Балтийского бассейнового округа**

05.04.2014

г. Санкт Петербург

Председатель бассейнового совета – А.Б. Кузнецова
Секретарь бассейнового совета – Н.В. Баранча
Присутствовало: 47 человек (приложение 1)

Участники бассейнового совета рассмотрели вопросы в соответствии с утвержденной повесткой дня (приложение 2) и приняли следующие решения:

По первому вопросу повестки дня «О подготовке к безаварийному пропуску половодья» (докладчики: Богдан Марина Ивановна - начальник отдела гидрологических и морских ледовых прогнозов ФГБУ «Северо-Западное УГМС»; Эгель Мария Орестовна – представитель Северо-Западного регионального центра МЧС России; заместители руководителя – начальники территориальных отделов водных ресурсов Невско-Ладожского БВУ)

Решили:

1. Принять к сведению информацию ФГБУ «Северо-Западное УГМС» о развитии половодья в зоне деятельности Невско-Ладожского БВУ;
2. Отметить готовность уполномоченных органов исполнительной власти к безаварийному пропуску половодья в зоне деятельности Невско-Ладожского БВУ.

По второму вопросу повестки дня «О результатах работы: «Исследование и расчет биогенной нагрузки, поступающей с территории Российской Федерации, на Балтийское море» и результатах КНД – контроль надзорной деятельности, по исследованию и расчету биогенной нагрузки, поступающей с территории Российской Федерации на Балтийское море» (докладчики: Кондратьев Сергей Алексеевич - заместитель директора по науке ФГБУН «Институт Озероведения РАН», Домнин Дмитрий Алексеевич - научный сотрудник ФГБУН «Институт Океанологии им. П.П. Ширшова РАН»; Зеленецкая Екатерина Александровна - главный специалист-эксперт отдела надзора на море Департамента Росприроднадзора по СЗФО)

Решили:

1. Положительно оценить выполненную работу по исследованию и расчету биогенной нагрузки, поступающей с территории Российской Федерации, на Балтийское море и отметить необходимость продолжения исследований;
2. Поручить Невско-Ладожскому БВУ сформировать рабочую группу Балтийского бассейнового совета для более детального рассмотрения вопроса загрязнения водных объектов сбросами с судов и формирования предложений по разработке программы оперативного обнаружения случаев загрязнения и выявления (установления) источников загрязнения водных объектов сбросами с судов.
3. Рассмотреть на очередном заседании бассейнового совета вопрос установления нормативов допустимого воздействия на морскую среду.

По третьему вопросу повестки дня «О результатах работы: «Разработка рекомендаций и мероприятий по уменьшению влияния диффузного загрязнения на трофическое состояние Чудско-Псковского озера» (докладчики: Кондратьев Сергей Алексеевич - заместитель директора по науке ФГБУН «Институт Озероведения РАН», Мельник Марина Михайловна - директор Псковского отделения ФГБНУ «ГосНИОРХ»).

Решили:

1. Положительно оценить выполненную работу;
2. Одобрить представленные в работе рекомендации по уменьшению влияния диффузного загрязнения на трофическое состояние Чудско-Псковского озера и необходимость их выполнения:
 - установление водоохранных зон и прибрежных защитных полос;
 - возобновление лесных массивов на водосборном бассейне;
 - торфование и землевание почв водосбора;
 - выкашивание и удаление высшей водной растительности (при необходимости - вселение и ее последующее удаление);
 - устройство прудов в гидрографической сети и копаней на пойменных землях;
 - обвалование водоемов и отдельных участков гидрографической сети;
 - отвод сточных вод от водоема;
 - известкование почв, лесных массивов, гидрографической сети;
3. Рекомендовать организовать ведение мониторинга диффузного загрязнения биогенами на трансграничном водосборе Чудско-Псковского озера в связи с тем, что именно рассредоточенные источники биогенной нагрузки, формируют основную часть нагрузки на озеро и его водосбор.

По четвертому вопросу повестки дня «Оценка состояния южного берега Финского залива и проблемы берегозащиты» (докладчики: Спиридонов Михаил Александрович - заведующий лабораторией ФГУП «ВСЕГЕИ», Ковалева Ольга Анатольевна - научный сотрудник ФГУП «ВСЕГЕИ», Перегуда Владимир Иванович - директор Ленинградской АЭС).

Решили:

1. Отметить актуальность и необходимость решения проблемы берегозащиты южного берега Финского залива.
2. Поручить Невско-Ладожскому БВУ подготовить обращение Бассейнового совета Балтийского бассейнового округа к Губернаторам Ленинградской области и Санкт-Петербурга, полномочному представителю Президента РФ по СЗФО о необходимости принятия мер по укреплению аварийных участков южного берега Финского залива.
3. Отметить необходимость организации мониторинга проблемных участков береговой зоны Финского залива.
4. Продолжить рассмотрение проблемы состояния береговой зоны Балтийского моря на территориях Калининградской, Ленинградской областей и Санкт-Петербурга и путей ее решения на 10-м заседании Бассейнового совета Балтийского бассейнового округа.

По пятому вопросу повестки дня:

Решили:

1. В соответствии с поручением Росводресурсов от 17.02.2014 № ВН-02-26/0687 внести в План работы бассейнового совета Балтийского бассейнового округа рассмотрение на очередном заседании бассейнового совета графиков установки водоохранных зон водных объектов исполнительными органами субъектов РФ в соответствии с переданными полномочиями Российской Федерации в области водных отношений.
2. Провести очередное заседание бассейнового совета Балтийского бассейнового округа 29 июля 2014 года в городе Калининграде.

Председатель бассейнового совета



А.Б. Кузнецова

Секретарь бассейнового совета



Н.В. Баранча