

ПРОТОКОЛ

заседания бассейнового совета Уральского бассейнового округа

8 октября 2015 г.

№ 14

г. Магнитогорск

Председатель - А.А. Быков.
Ответственный секретарь – С.В. Юзепчук.
Присутствовали членов БС – 19 человек.
Приглашенных – 8 человек (Приложение 1).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выборы Президиума бассейнового совета Уральского бассейнового округа (Бассейновый совет).
2. Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных с предложениями о внесении изменений и дополнений в водное законодательство РФ.
3. Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных:
 - о ходе выполнения мероприятий плана работы Бассейнового совета на второе полугодие 2015 г.;
 - о защите бюджетных проектировок Росводресурсов на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов в субъектах РФ.
4. Работа в секциях по тематике секций. Выступление членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях.
5. Внесение изменений и дополнений в план работы Бассейнового совета на первое полугодие 2016 г. Выбор места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета.
6. Оглашение проекта решения по результатам заседания Бассейнового совета.

Заседание открыл председатель Бассейнового совета – руководитель Нижне-Волжского БВУ – А. А. Быков.

С приветственным словом выступил исполняющий полномочия главы г. Магнитогорск Бахметьев Виталий Викторович. Сообщил, что в третий раз Бассейновый совет проходит на магнитогорской земле. Доложил, что р. Урал и ее притоки являются источником жизни г. Магнитогорск, обеспечивая нужды горожан и промышленных предприятий в водных ресурсах. Одно из крупнейших в стране металлургических предприятий – ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат» (ОАО «ММК») обязан своему рождению и развитию не только горе Магнитной, но и р. Урал. В кратчайшие, рекордные сроки здесь были построены гидротехнические сооружения сначала Магнитогорского, а позднее Верхнеуральского водохранилища многолетнего регулирования объемом 601 миллионов кубометров. Отметил, что р. Урал не только источник, но и приёмник хозяйственно-бытовых сточных вод и использованной воды промышленных предприятий. Поэтому очистка сточных вод, уменьшение антропогенной нагрузки на водные объекты – первоочередная задача руководителей г. Магнитогорск и ОАО «ММК».

Сообщил, что сегодня ОАО «ММК» инвестирует крупные средства в улучшение качества сбрасываемых в р. Урал сточных производственных вод. Со своей стороны, руководство г. Магнитогорск рассчитывает на поддержку Бассейнового совета о включении в федеральные целевые программы работы по реконструкции правобережных и левобережных очистных сооружений г. Магнитогорска. Это позволит улучшить качество сбрасываемых очищенных хозяйственно-бытовых сточных вод. Так же предложил рассмотреть вопрос о включении в федеральные целевые программы мероприятия по расчистке ложа Магнитогорского водохранилища от загрязненных донных отложений.

Предложил оценить масштаб производственной деятельности промышленных предприятий г. Магнитогорск участникам заседания Бассейнового совета во время посещения ОАО «ММК» с ознакомительной экскурсией. Соответственно сделать

выводы о необходимости привлечения серьезных инвестиций для проведения природоохранных работ по улучшению экологической обстановки в устье р. Урал.

Пожелал членам Бассейнового совета и всем участникам заседания плодотворной работы и принятия решений, которые необходимы для успешной природоохранной работы в регионах Уральского бассейнового округа.

Первый вопрос: «Выборы Президиума Бассейнового совета».

На рассмотрение были вынесены следующие кандидатуры:

- Председатель Совета – Руководитель Нижне-Волжского БВУ **Быков Анатолий Александрович**.
- Первый заместитель министра экологии Челябинской области **Харина Ирина Александровна**.
- Заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан **Тюр Виталий Артурович**.
- Глава г. Магнитогорск **Бахметьев Виталий Викторович**.

Голосовали списком. Единогласно: за - 19 чел.

Второй вопрос: «Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных с предложениями о внесении изменений и дополнений в водное законодательство РФ».

Перед выступлением членов Бассейнового совета слово взял А.А. Быков. Сообщил, что в рамках работы Бассейнового совета в первом полугодии 2015 г. на заседаниях рабочих групп Бассейнового совета в субъектах РФ проводилась работа по предварительному рассмотрению обосновывающих материалов по мероприятиям, представляемым на защиту межбюджетных трансфертов в Росводресурсы на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов. Предложил представителям уполномоченных органов исполнительной власти субъектов РФ и руководителей рабочих групп дать развернутую информацию по результатам защиты.

Доложил, что в преддверии официального открытия научно-популярной энциклопедии «Вода России» объявлен старт открытого тестирования сервисов и возможностей Энциклопедии. Это уникальный интернет-портал, объединяющий функции энциклопедического и интерактивного мультимедийного портала о водных ресурсах России. Энциклопедия «Вода России» создана по инициативе Министерства природных ресурсов и экологии России в рамках ФЦП «Вода России». В создании Энциклопедии принимают участие не только ведущие специалисты в области гидрологии и водного хозяйства, но и сотни людей со всех концов России и других стран. И это – одно из главных отличий Энциклопедии от традиционных академических интернет-ресурсов. Здесь каждый пользователь может не только узнать что-то новое, но и принять активное участие в создании и развитии Энциклопедии – публиковать свои статьи и фотографии, тестировать разделы и сервисы портала, отмечать новые места на интерактивной карте. Интеграция Энциклопедии с популярными социальными сетями позволяет легко зарегистрироваться на этом сайте и комментировать публикуемые материалы в интерактивном режиме.

Отметил, что во время проведения XVI Чемпионата мира ФИНА по водным видам спорта была открыта Водная аллея в Казани. Это просветительский интерактивный проект Минприроды России, который проводится в рамках Федеральной целевой программы «Вода России». Главная его задача формирование и продвижение в обществе идеи бережного отношения к воде. Водную аллею посетили около 15 тысяч жителей и гостей Казани. Итогами работы Аллеи стали тысячи фотографий и сотни рисунков, посвященные роли воды в жизни человека и природы. Цель аллеи – просвещение в вопросах сохранения водных ресурсов – была достигнута.

Предложил членам Бассейнового совета и приглашенным ознакомиться с проектом федерального закона «О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации» (представленным Правительством Республике Башкортостан) и внести свои предложения по данному вопросу.

Заслушивание членов Бассейнового совета и приглашенных:

1. Тюр Виталий Артурович – Заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан.

Тема: «О внесении изменений и дополнений в водное законодательство в части сброса нормативно-очищенных сточных вод в водные объекты, расположенные в границах второго и третьего поясов зон санитарной охраны питьевых и хозяйственно-бытовых водозаборов».

2. Вахромеев Иван Евгеньевич – Заместитель главного энергетика по водоснабжению и ГТС ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

Тема: «Водоохранная деятельность ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

3. Коршунов Виктор Александрович – Уполномоченный по защите права предпринимателей в Оренбургской области.

Тема: «Решение проблем оформления в собственность ГТС водных объектов прудов и водохранилищ на муниципальном уровне в Оренбургской области».

4. Швецов Аркадий Владимирович – Директор ФГБУ «Управление эксплуатации Ириклинского водохранилища».

Тема: «Проблемы и организация пропуска половодий на р. Елшанка находящейся на территории г. Орска во время высоких весенних половодий на реках Орь, Большой Кумак, Урал».

5. Черкасов Денис Александрович – Директор ООО «ЭкоГидроСервис».

Тема: «Гибкое бетонное покрытие ПБЗГУ - как современная и надежная защита инженерных сооружений».

Тексты докладов всех выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Третий вопрос: «Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных: о ходе выполнения мероприятий плана работы Бассейнового совета на второе полугодие 2015 г.; о защите бюджетных проектировок Росводресурсов на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов в субъектах РФ».

1. Харина Ирина Александровна – Первый заместитель министра экологии Челябинской области.

2. Горячев Владимир Сергеевич – Заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов по Республике Башкортостан Камского БВУ.

3. Малова Татьяна Александровна – Начальник отдела водного хозяйства и водопользования министерства строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области.

4. Цейзер Александр Леонидович – Директор ФГБУ по эксплуатации водохранилищ Челябинской области.

Тексты докладов всех выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Четвертый вопрос: «Работа в секциях по тематике секций. Выступление членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях».

А.А. Быков предложил провести работу в профильных секциях. По результатам этой работы с докладами и предложениями выступили руководители секций.

Секция № 1:

1. Осуществлять поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства, занятых в сфере водного хозяйства при оформлении материалов на право пользования водными объектами (продолжение работы).

2. Продолжить работу среди физических и юридических лиц всех форм собственности о проведении работ собственными силами по расчистке родников и придать ей большей гласности в том числе через сеть «Интернет». (продолжение работы).

3. Оформление бесхозяйных гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, внести в «Дорожную карту» инвестиционной привлекательности муниципальных образований в субъектах РФ, как обязательный пункт при оценке деятельности М.О. Провести предварительные расчеты экономической эффективности при выполнении пункта «Дорожной карты» оформление бесхозяйных ГТС в собственность.

Секция № 2:

1. Провести работу по актуализации перечня ГТС на территории Оренбургской области.

2. Проведение работы по оказанию помощи муниципальным образованиям помощи в оформлении в собственность бесхозных ГТС на водных объектах- прудах и водохранилищах.

3. Продолжить работу по обследованию прудов и водохранилищ в бассейне р. Елшанка г. Орска, организации оформления бесхозных ГТС в собственность и обследование территории за дамбовые пространства в районе водопропускного сооружения на р. Елшанка с целью изучения возможности принятия оперативных решений для безопасного пропуска весеннего половодья р. Елшанка во время высоких паводков по р.р. Урал, Б. Кумак, Орь.

4. Совместно с представителями: уполномоченных Правительством РФ федеральных органов исполнительной власти (осуществляющих федеральный государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов), органов исполнительной власти субъектов РФ (осуществляющих региональный государственный контроль и надзор за использованием и охраной водных объектов), Башкирского государственного университета, союза экологов Республики Башкортостан подготовить доклад на тему «О влиянии хвостохранилищ на качество водных ресурсов бассейна р. Урал». О проведенной работе доложить на 15 заседании Бассейнового совета.

Секции № 3:

1. Проработать вопрос по организации мониторинга загрязненных донных отложений Магнитогорского водохранилища. (продолжение работы).

2. Обсудить на рабочих группах Оренбургской, Челябинской областей, Республики Башкортостан Бассейнового совета:

- проект обращения ОАО «ИНТЕР РАО-Электрогенерация» в адрес Минприроды России (о понижающих коэффициентах к ставкам платы за пользование вод-

ными объектами с целью экономического стимулирования внедрения водосберегающих технологий). Представить информацию о доле платы за использование водными ресурсами в тарифе на электроэнергию.

- письмо ООО «Оренбург Водоканал» в адрес Минприроды России о внесении изменений в «Методику разработки НДС веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей», утвержденную приказом Минприроды России от 17.12.2007 г. №333, в части нормирования качества сточных вод.

Секции № 4:

1. При строительстве новых водохранилищ свыше 10 млн.м³ на территориях субъектов Оренбургской, Челябинской, Саратовской области и Республики Башкортостан проводить в рабочих группах рассмотрение проектной документации, разрабатываемых и существующих Правил использования водохранилищ с последующим представлением результатов этого рассмотрения на заседаниях Бассейнового совета и информированием на заседаниях Российско-Казахстанской рабочей группы. (продолжение работы).

2. Графики режимов работы ГТС водохранилищ на территории Республики Башкортостан, находящихся в ведении ГКУ РБ по эксплуатации водохранилищ Минэкологии РБ, после согласования с Камским БВУ представлять для сведения и предложений в Нижне-Волжское БВУ. В графиках приводить сведения о притоках, сбросных расходах, уровнях и объемах водохранилищ. Графики предоставлять ежемесячно, дополнительно в случае изменения гидрометеорологической обстановки.

Секция № 5:

1. Продолжить работу по пропаганде соблюдения специального режима водохранных зон и прибрежных защитных полос, а также дальнейшей наработки административной и судебной практики по привлечению к ответственности нарушителей режима.

2. Распространить опыт Оренбургской области и продолжить работу по искусственному воспроизводству водно-биологических ресурсов на водных объектах за счет компенсационных выплат предприятий нарушителей водоохранного законодательства.

3. Подготовить проект письма в Правительство Оренбургской области о включении в областную государственную программу «Воспроизводство и использование природных ресурсов Оренбургской области» мероприятие по облесению малых водных объектов (родников, ручьев, малых рек), в целях повышения водности.

Пятый вопрос: «Внесение изменений и дополнений в план работы Бассейнового совета на первое полугодие 2016 г. Выбор места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета».

А.А. Быков ознакомил присутствующих с планом работы Бассейнового совета на первое полугодие 2016 г. и предложил скорректировать его в соответствии с предложениями выступающих.

Рассмотрев предложения членов Бассейнового совета по вопросу выбора места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета, участники заседания решили провести очередное заседание в мае 2016 г. в г. Оренбург

Голосовали. Единогласно: за - 19 чел.

Шестой вопрос: «Оглашение проекта решения по результатам заседания Бассейнового совета».

А.А. Быков ознакомил присутствующих с проектом решения и предложил дополнить его предложениями, полученными по результатам работы секций и представить его на утверждение.

**Председатель бассейнового
совета Уральского
бассейнового округа**

А.А. БЫКОВ

Ответственный секретарь

С.В. ЮЗЕПЧУК