

ПРОТОКОЛ

заседания бассейнового совета Уральского бассейнового округа

19 мая 2016 г.

№ 15

г. Оренбург

Председатель - А.А. Быков.

Ответственный секретарь – С.В. Юзепчук

Присутствовали – 24 человека (список прилагается).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выборы Президиума бассейнового совета Уральского бассейнового округа (Бассейновый совет).
2. Перевыборы членов Бассейнового совета.
3. Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных.
4. Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных:
 - с отчетом о выполнении мероприятий плана работы Бассейнового совета за второе полугодие 2015 г.;
 - об организации работы по подготовке и проведению пропуска весеннего половодья 2016 г.
5. Работа в секциях по тематике секций. Выступление членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях.
6. Внесение изменений и дополнений в план работы Бассейнового совета на второе полугодие 2015 г. Выбор места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета.
7. Оглашение проекта решения по результатам заседания Бассейнового совета.

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

С приветственным словом выступил первый вице-губернатор - первый заместитель Правительства Оренбургской области С.В. Балыкин.

В своем выступлении сообщил, что ситуацию, сложившуюся в настоящее время на реке Урале, можно оценивать, как напряжённую. Отметил, что разрешить её можно только совместными усилиями как на федеральном, так и на межгосударственном уровне. «Думаю, необходимо узаконить для всех областей обязательное согласование вопросов проектирования и строительства крупных водохранилищ с территориями, куда будет осуществляться сброс воды, – сказал Сергей Балыкин. – Для обеспечения безопасности гидротехнических сооружений постановлением правительства области в ноябре 2015 года создана специальная межведомственная комиссия, проведено обследование всех бесхозных плотин». По мнению первого вице-губернатора, надо активнее заниматься передачей водных объектов в пользование для рыбозахвата, организации отдыха населения. Естественно, с условием обеспечения безопасной их эксплуатации и соблюдения природоохранных норм и правил. Немало вопросов остаётся, особенно в сельской местности, и в сфере обеспечения устойчивого, качественного водоснабжения населения. Пожелал участникам 15 заседания Бассейнового совета плодотворного обсуждения проблем развития водохозяйственного комплекса Уральского бассейнового округа и успешной работы по их разрешению.

Первый вопрос: «Выборы Президиума Бассейнового совета».

На рассмотрение были вынесены следующие кандидатуры:

- Председатель Совета – Руководитель Нижне-Волжского БВУ **Быков Анатолий Александрович**.
- Первый вице-губернатор - первый заместитель председателя Правительства Оренбургской области – **Балыкин Сергей Викторович**.

- Заместитель министра экологии Челябинской области – **Новоселов Андрей Васильевич**.
- Заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан – **Тюр Виталий Артурович**.

Голосовали списком. Единогласно: за - 24 чел.

Второй вопрос: «Перевыборы членов Бассейнового совета».

А.А. Быков предложил ввести в состав Бассейнового совета:

1. **Регентова Артема Анатольевича** – заместителя главы г. Орска по муниципальному хозяйству.

2. **Плотникова Евгения Анатольевича** – и.о. заместителя главного энергетика по производству ПРВ, водоснабжению и ГТС ОАО «ММК».

Голосовали списком. Единогласно: за - 24 чел.

А.А. Быков предложил исключить из состава Бассейнового совета:

1. **Егера Сергея Владимировича** - заместителя главы администрации г. Орска по муниципальному хозяйству.

2. **Вахромеева Ивана Евгеньевича** - заместителя главного энергетика по водоснабжению и ГТС ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

Голосовали списком. Единогласно: за - 24 чел.

Третий вопрос: «Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных».

Перед выступлением членов Бассейнового совета слово взял А.А. Быков. Сообщил, что 5 января 2016 года Президент РФ Владимир Владимирович Путин подписал Указ о проведении в 2017 году в Российской Федерации Года экологии. Его проведение намечено в целях привлечения внимания общества к вопросам экологического развития России, сохранения биологического разнообразия и обеспечения экологической безопасности. Решено образовать организационный

комитет по проведению Года экологии, Правительству РФ поручено обеспечить разработку и утверждение плана основных мероприятий по его проведению, а органам исполнительной власти субъектов РФ рекомендовано осуществлять необходимые мероприятия в рамках Года экологии. Значительное число мероприятий планируется в области сохранения и восстановления лесных и водных ресурсов. Наиболее крупные из них - Всероссийские акции «Чистый берег» и «Дерево России». Отметил, что главным результатом Года экологии должны стать реальные дела, программы, проекты и инициативы, эффект от которых будет ощутим, как в масштабах отдельных городов и регионов, так и масштабах всей нашей страны.

Сообщил, что Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.02.2016 г. № 79 утверждены «Правила охраны поверхностных водных объектов». Определен перечень лиц и органов, осуществляющих мероприятия по охране поверхностных водных объектов, в числе которых Росводресурсы, органы исполнительной власти субъектов РФ, органы местного самоуправления, Минсельхоз России, собственники водных объектов и водопользователи. Доложил, что мероприятия по охране поверхностных водных объектов включают в себя в том числе и установление на местности границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос поверхностных водных объектов, закрепление их на местности специальными информационными знаками, предотвращение истощения водных объектов, ликвидацию загрязнения и засорения, извлечение объектов механического засорения, расчистку водных объектов от донных отложений и др. Контроль за исполнением органами государственной власти субъектов РФ мероприятий по охране поверхностных водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов РФ, осуществляется Росводресурсами и Росприроднадзором.

Сообщил, что в адрес президента РФ Владимира Владимировича Путина неоднократно обращались жители Оренбургской области, средства массовой информации, другие общественные организации по поводу снижения водности р. Урал в г. Оренбург. За счет федерального бюджета выполнена научная работа «Схема ком-

плексного использования и охраны водных объектов бассейна реки Урал, Российская часть». Основная задача работы: формирование инструментария принятия управленческих решений по достижению устанавливаемых Схемой целевых показателей качества воды водных объектов бассейна р. Урал (Российская часть) и уменьшения негативных последствий наводнений и других видов негативного воздействия вод в том числе и маловодности. Также за счет федерального бюджета выполнена работа «Исследование и разработка обоснованных рекомендаций по улучшению гидрологических характеристик и водохозяйственной обстановки на р. Урал (НИР-12-13)».

Третья работа «Исследование водного режима и русловых процессов бассейнов рек Урала и Волги на территории Оренбургской области и разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопаводковой защите». Выполненные работы с учетом научного обоснования дают возможность применения и исполнения предложений к перечню мероприятий Федеральной Целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации на период 2012-2020 годы».

В продолжении данной темы А.А. Быков предложил заслушать часть тематических докладов в этом направлении. С докладами по темам:

- «Анализ водности р. Урал и р. Илек за период 1994-2015 год, и зависимость поступающих притоков и сбросных расходов с Ириклинского водохранилища от водности года» выступил доктор географических наук, заведующий отделом геоэкологии Оренбургского научного центра Уральского отделения РАН **Нестеренко Юрий Михайлович**.
- «Отчет по первому этапу экспертов Российской Федерации совместной работы Россия - Казахстан по проекту ЕЭК ООН «Изучение трансграничных рек Казахстана: р. Урал и Кигач» выступил доктор географических наук, заведующий лабораторией агроэкологии и землеустройства института степи УрО РАН **Левыкин Сергей Вячеславович**.

- «О влиянии хвостохранилищ на подземные и поверхностные воды бассейна р. Урал и ее притоков» выступил доктору географических наук, заведующий кафедрой ФГБОУ «Башкирский государственный университет» **Гареев Ауфар Минигазимович**.
- «Новое в нормативно-правовой базе Ростехнадзора РФ» выступила заместитель начальника отдела государственного энергетического контроля и котлонадзора Оренбургской области Западно-Уральского управления Ростехнадзора **Скоробогатых Ольга Борисовна**.
- «О состоянии мониторинга водных ресурсов трансграничных рек на трансграничных створах» доложил начальник комплексной лаборатории мониторинга загрязнения окружающей среды Оренбургского ЦГМС – филиала ФГБУ «Приволжское УГМС» выступила **Кравец Вера Константиновна**.
- «Перспективы развития мелиорации в Республике Башкортостан и использование водосберегающих технологий полива сельскохозяйственных культур» выступил директор ГКУ РБ «Управление по мелиорации земель» **Заманов Артур Марсович**.
- «О фактическом введении АС ГМВО и предложения по совершенствованию мониторинга водных объектов» выступила заместитель начальника отдела водных ресурсов по Челябинской области Нижне-Обского БВУ **Уткина Ольга Владимировна**.
- «Реализация водоохраных мероприятий в ООО «Газпром добыча Оренбург» выступила инженер 1 категории отдела охраны окружающей среды ООО «Газпром добыча Оренбург» **Андреева Ирина Владимировна**.

Тексты докладов всех выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Четвертый вопрос: «Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных: с отчетом о выполнении мероприятий плана работы Бассейнового совета за

второе полугодие 2015 г.; об организации работы по подготовке и проведению пропуски весеннего половодья 2016 г.».

С отчетами выступили:

1. Кузьмин А.А. – И.о. заместителя министра строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области.

Содокладчик: Ридель С.А. – Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов по Оренбургской области Нижне-Волжского БВУ.

2. Новоселов А.В. - Заместитель министра экологии Челябинской области.

Содокладчик: Уткина О.В. – Заместитель начальника отдела водных ресурсов по Челябинской области Нижне-Обского БВУ.

3. Тюр В.А. - Заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан.

Содокладчик: Горячев В.С. – Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов по Республике Башкортостан Камского БВУ.

Пятый 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).

Секция № 2:

1. Продолжить работу по актуализации перечня ГТС на территории Оренбургской области. (срок – сентябрь 2016 г.).

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

3. Продолжить обследование территории задамбового 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 половодий по реках Урал, Б. Кумак, Орь. Муниципальному образованию г. Орска рекомендуется организовать гидропост за наблюдением уровней и расходов на р. Елшанка.

4. Усилить контроль за качеством водных ресурсов в Ириклинском водохранилище, проработать вопрос лабораториями: ФГБУ «Управления эксплуатации Ириклинского водохранилища», Росгидромета Республики Башкортостан и Оренбургской области на предмет выявления тяжелых металлов.

Секция № 3:

1. В срок до сентября 2016 г. проработать вопрос по организации мониторинга загрязненных донных отложений Магнитогорского водохранилища.

2. В срок до сентября 2016 г. обсудить на рабочих группах Бассейнового совета:

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

Секция № 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. Предложить Правительству Оренбургской области в Областную государственную программу «Воспроизводство и использование природных ресурсов Оренбургской области», в целях повышения водности, внести мероприятие по облесению малых водных объектов (родников, ручьев, малых рек).

Шестой 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 октябре 2016 г. в Республике Башкортостан.

Голосовали. Единогласно: за - 24 чел.

Седьмой 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