

# ПРОТОКОЛ

## заседания бассейнового совета Уральского бассейнового округа

11 мая 2017 г.

№ 17

Челябинская область, Сосновский р-н, п. Долгодеревенское.

Председатель - А.А. Быков.

Ответственный секретарь – Н.А. Аяпова.

Присутствовали – 25 человек, из них 22 - членов Бассейнового совета, 3 - приглашенных.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выборы Президиума бассейнового совета Уральского бассейнового округа (Бассейновый совет).
2. Выборы членов Бассейнового совета.
3. Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных.
4. Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных с отчетами: о выполнении мероприятий плана работы Бассейнового совета за второе полугодие 2016 г.; о результатах подготовки и пропуска весеннего половодья 2017 года; о мероприятиях, осуществляемых в рамках проводимого в Российской Федерации Года экологии; о результатах мониторинга реализации СКИОВО бассейна реки Урал.
5. Работа в секциях по тематике секций. Выступления членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях.
6. Внесение изменений и дополнений в план работы Бассейнового совета на первое полугодие 2017 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 от Правительства Челябинской области выступил заместитель Министра экологии Челябинской области Новоселов А.В. В своем выступлении сообщил, что проблем, связанных с водными ресурсами на территории Челябинской области немало. Основными причинами высокого уровня сброса загрязненных сточных вод в водные объекты являются: отсутствие централизованных систем водоотведения и соответственно очистных сооружений канализации, значительный износ существующих очистных сооружений и применение устаревших технологий очистки сточных вод. Кроме того, практически все водные объекты в Российской Федерации признаются водными объектами рыбохозяйственного значения, что предполагает установление избыточных, заведомо невыполнимых нормативов допустимого сброса, в том числе по ряду веществ более жестких, чем даже требования к питьевой воде. Данный вопрос неоднократно поднимался ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат», использующим Магнитогорское водохранилище в качестве технического водоема.

Отметил, что одним из основных факторов экологических проблем водных объектов остаются нарушения режима застройки и ведения хозяйственной деятельности в водоохраных зонах водных объектов. застройка территории водоохраных зон зачастую ведется бессистемно, без необходимых мероприятий по снижению экологической нагрузки на водные объекты. Сообщил, что за счет субвенций из федерального бюджета определены границы р. Урал на территории Верхнеуральского, Агаповского, Кизильского муниципальных районов и в границах города Магнитогорска. Доложил, что в 2013 году выполнен разработан проект по расчистке русла и берегоукреплению рек Гумбейка и Кызыл-Чилик в селе Фершампенуаз Нагайбакского муниципального района, который имеет положительное заключение государственной экспертизы. В 2018 году планируется реализация данного проекта за счет субвенций из федерального бюджета. Так же отметил, что с 2017 года Министерством экологии Челябинской области начата работа по определению границ зон за-

топления, подтопления в соответствии с Графиком разработки и представления на утверждение в Росводресурсы предложений об установлении границ зон затопления, подтопления. Для водных объектов бассейна р. Урал определение границ зон затопления, подтопления планируется с 2020 года. Пожелал участникам заседания содержательной и конструктивной работы, направленной на рациональное использования и сохранение р. Урал.

**Первый вопрос:** «Выборы Президиума Бассейнового совета».

На рассмотрение были вынесены следующие кандидатуры:

- Председатель Совета – Руководитель Нижне-Волжского БВУ Быков Анатолий Александрович.
- Заместитель министра природопользования и экологии Республики Башкортостан - Тюр Виталий Артурович.
- Заместитель министра экологии Челябинской области - Новоселов Андрей Васильевич.
- Председатель союза экологов Республики Башкортостан - Веселов Александр Калинович.

Голосовали списком. Единогласно: за - 22 чел.

**Второй вопрос:** «Перевыборы членов Бассейнового совета».

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

**1. Найденову Валентину Анатольевну** – начальника отдела геологического надзора, надзора за водными и земельными ресурсами ООПТ, охотой и разрешительной деятельностью Управления Росприроднадзора по Оренбургской области;

**2. Аниськова Дмитрия Викторовича** – заместителя министра по жилищно-коммунальному хозяйству Министерства строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области;

**3. Рязанова Всеволода Вячеславовича** – главного инженера филиала Ириклинская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»;

**4. Стрельцова Дмитрия Анатольевича** -заместителя генерального директора по развитию ООО "Оренбург Водоканал".

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

**1. Кузьмина Алексея Александровича** – заместителя министра Министерства строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области;

**2. Шабаетова Шакира Калимулловича** - генерального директора ОАО «Проектно-изыскательский институт Башгипроводхоз»;

**3. Коваль Марину Анатольевну**- И.о руководителя Управления Росприроднадзора по Оренбургской области.

Голосовали списком. Единогласно: за - 22 чел.

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

Перед выступлением членов Бассейнового совета слово взял А.А. Быков. Напомнил присутствующим, что в России проходит Год экологии и особо охраняемых природных территорий. Цель данного мероприятия – привлечь внимание к проблемным вопросам, существующим в экологической сфере, и повысить состояние экологической безопасности страны. В этом году планируется начать практическую реализацию тех изменений законодательства в сфере экологии, которые рассматривались российскими парламентариями в предшествующие годы. Изменения затронут водный, лесной, земельный кодексы России и многие федеральные законы, регламентирующие данную сферу правоотношений. По этой причине 2017 год позиционируется как «год экологических реформ».

Отметил, что произойдет существенное ужесточение нормативно-правовых норм, регламентирующих деятельность хозяйствующих субъектов в части их влияния на состояние окружающей среды. Экологические реформы направлены на повышение мотивации хозяйствующих субъектов к вопросу минимизации негативного воздействия на природную среду.

Так же сообщил, что на заседании Госсовета, которое состоялось 27 декабря прошлого года обсуждались проблемы сохранения природы. Вопросы, как отметил президент России, много, и откладывать их решение уже просто нельзя: свалки, загрязненный воздух, плохое качество питьевой воды. Помимо урона природной сфере, экологические проблемы несут и весьма ощутимый экономический ущерб. «Наша страна располагает колоссальными запасами пресной воды, лесных ресурсов, огромным биоразнообразием, и выступает как экологический донор мира, обеспечивая ему почти 10% биосферной устойчивости. Еще в начале XX века Владимир Иванович Вернадский предупреждал, что наступит время, когда людям придется взять на себя ответственность за развитие и человека, и природы. И такое время, безусловно, наступило. Человечество уже накопило огромное количество экологических долгов, и продолжает испытывать природу на прочность», - сказал В.В. Путин.

Отметил, что нужно не только проводить конференции, выставки, конкурсы. Первостепенная задача для подвиги в положительную сторону должна включать в себя:

1. Проведение работ и мероприятий, направленных на предотвращение исчезновения зеленых насаждений. Как предполагаемый алгоритм решения этой проблемы - повышение налогов на древесину и усиление контроля со стороны лесничеств за незаконной вырубкой.

2. Очищение загрязненных рек, озер, других водоемов. Усиление контроля за сбросом сточных вод и улучшение работы очистных канализационных сооружений.

3. Предотвращение загрязнения воздуха вредными промышленными выбросами за счёт совершенствования технологических процессов, оснащения производств современными высокоэффективными системами газоочистки.

4. Пропаганда и агитация широких слоев населения, бережное отношение к окружающей природной среде.

Напомнил, что Распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2016 г. № 1062-р утверждён План основных мероприятий по проведению в

2017 году в Российской Федерации Года экологии. Планируется провести всероссийский конкурс фотографий водных объектов. Так же среди мероприятий - проведение всероссийских эколого-просветительских акций и конкурсов, издание Красной книги России и выпуск серии образовательных фильмов, ряд других.

В развитие этого плана Росводресурсами намечен к реализации ряд развернутых мероприятий в разрезе плана Правительства. Помимо всероссийских мероприятий по зоне Нижневолжского бассейнового округа в Год экологии будут проводиться свои выставки, фестивали, конкурсы, акции. Все это сделано для того, чтобы как можно больше людей обратило внимание на проблемы экологии.

Попросил представителей уполномоченных органов исполнительной власти субъектов РФ доложить о намеченных мероприятиях проведения Года экологии в субъектах РФ.

Обратил внимание, что в настоящее время сложилась благоприятная ситуация для продвижения законодательных инициатив, выдвинутых на заседаниях рабочих групп Бассейнового совета. Появилась возможность минуя длинную цепочку прохождения предложений, направить свои наработки непосредственно в Комитет Государственной Думы по природным ресурсам, природопользованию и экологии.

Призвал поднять старые наработки и активизировать выработку новых прогрессивных предложений для повышения продуктивности работы Бассейнового совета.

#### Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных.

С докладом по теме «Оценка гидродинамических процессов и выявление факторов экологического риска в ложе акваторий» выступил – генеральный директор ООО «Геофизическая служба» **Ржанов Ю.И.**

С докладом по теме «Природоохранная деятельность ООО «Оренбург Водоканал», проблемы, пути решения, достижения выступила начальник отдела ОТЭППБ и ГОЧС ООО «Оренбург Водоканал» **Митькова Э.Э.**

С докладом «О повышении эффективности использования водных ресурсов бассейна р. Урал» выступил заведующий отделом геоэкологии Оренбургского научного центра Уральского отделения РАН - **Нестеренко Ю.М.**

Тексты докладов всех выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Резюмируя выступления докладчиков **Быков А.А.** отметил, что вопросы по использованию и охране трансграничной р. Урал остаются очень важными и острыми. Обратил внимание членов Бассейнового совета на необходимость налаживания более тесного информационного контакта с Республикой Казахстан по вопросам водности и использования водных ресурсов бассейна р. Урал, в том числе и по зарегулированности стока. Отметил необходимость выполнения анализа объема стока весеннего половодья до и после строительства Ириклинского гидроузла.

Предложил в профильных секциях и на рабочих группах в субъектах РФ по Уральскому бассейновому округу обсудить вопросы по выполнению водохозяйственных мероприятий по расчистке русел рек от донных отложений, дноуглублений.

С сообщением на тему «Повышение правового статуса и расширение функций бассейновых советов» выступил председатель союза экологов Республики Башкортостан **Веселов А.К.** (доклад прилагается).

Быков А.А. высказался о востребованности в настоящее время профессионализма, о формальности работы рабочих групп Бассейнового совета в субъектах РФ, подчеркнул необходимость приобретения авторитета рабочих групп в процессе решений вопросов, направленных на сохранение водных ресурсов, отметил наличие благоприятной обстановки по отношению активизации работы на приобретение авторитета.

С сообщением на тему «Проблемы и пути решения реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. № 360 г. «Об определении границ зон затопления, подтопления» выступил начальник отдела водных ресурсов по Челябинской области Нижне-Обского БВУ **Серeda В.В.** (доклад прилагается).

После обсуждения данного вопроса членами бассейнового совета **Быков А.А.** отметил необходимость совершенствования нормативно-правовой и законодательной базы в вопросах внесения зон затопления и подтопления в единый государственный кадастр недвижимости.

С сообщением о необходимости проведения капитальных и текущих ремонтов, запланированных на 2018 год и плановый период до 2021 года по Уральскому бассейновому округу выступил **Цейзер А.Л.** - директор федерального государственного бюджетного учреждения по эксплуатации водохранилищ Челябинской области (доклад прилагается).

После обсуждения вопросов членами бассейнового совета Быков А.А одобрил проведения указанных водохозяйственных мероприятий.

**Четвертый вопрос:** «Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных: с отчетом о выполнении мероприятий плана работы Бассейнового совета за второе полугодие 2016 г., о подготовке и пропуске весеннего половодья 2017 года, о мероприятиях, осуществляемых в рамках проводимого в Российской Федерации Года экологии, о результатах мониторинга реализации СКИОВО бассейна р. Урал».

С отчетами выступили:

1. **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.

2. **Серeda В.В.** – Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов по Челябинской области Нижне-Обского БВУ.

3. **Аниськов Д.В.** – И.о. заместителя министра строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области.

После отчета по выполненным мероприятиям, Аниськов Д.В. выступил с сообщением о необходимости выполнения мероприятий капитального и текущего характера, запланированных на 2018 год и плановый период до 2021 года по

Уральскому бассейновому округу, а именно проведения капитального ремонта Донгузского водохранилища Оренбургского района Оренбургской области, берегоукрепления левого берега р. Донгуз у п. Экспериментальный Оренбургского района, расчистки русла р. Черная в п. Краснохолм г. Оренбурга. Отметил необходимость в поддержке Бассейнового совета по выполнению водохозяйственных мероприятий, запланированных на 2017 год.

После обсуждения вопросов членами Бассейнового совета **Быков А.А.** одобрил проведения указанных водохозяйственных мероприятий. Обратил внимание, что при разработке СКИОВО имело место включения водохозяйственных мероприятий, софинансирование которых не подтверждалось планами и источниками финансирования регионов. Это снизило процент выполнения запланированных в СКИОВО задач и мероприятий. Призвал представителей уполномоченных органов исполнительной власти субъектов РФ по зоне Уральского бассейнового округа учесть замечания при составлении региональных водохозяйственных программ.

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

Тексты докладов всех выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

**Пятый вопрос:** «Работа в секциях по тематике секций. Выступления членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях».

После проведения работы в профильных секциях, по результатам этой работы с докладами и предложениями выступили руководители секций. В докладах были предложены нижеследующие предложения по профилю секции.

#### **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 практику проведения субботников с привлечением бизнес сообществ в городском парке «Зауральная роща» г.Оренбурге (набережная р.Урал).

Распространить инициативу проведения предпринимательского субботника, с привлечением бизнес сообщества по всей Оренбургской области, в том числе по уборке и благоустройству поймы р.Урал.

#### **Секция № 2:**

1. Продолжить работу по корректировке и уточнению перечня ГТС водохозяйственного назначения, напорных и защитных ГТС на территории Оренбургской области (продолжение работы).

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

#### **Секция № 3:**

1. Продолжить мониторинг гидрохимических показателей бассейна р. Урал в районе Магнитогорского гидроузла и гидропоста п. Кизильский.

2. Подготовить мероприятия для выполнения целевых прогнозных показателей качества воды водных объектов в рамках реализации СКИОВО.

3. Выполнить корректировку водохозяйственных мероприятий в связи реконструкцией оборотной системы водоснабжения и водоотведения ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

#### **Секция № 4:**

1. При строительстве новых водохранилищ свыше 10 млн.м<sup>3</sup> 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 внести в Областную государственную программу «Воспроизводство и использование природных ресурсов Оренбургской области», в целях повышения водности мероприятие по облесению малых водных объектов (родников, ручьев, малых рек).

4. Проведение рыбоводно-мелиоративных работ на водоемах Оренбургской области с привлечением пользователей рыбоводными и рыбопромысловыми участками.

**Шестой вопрос:** Внесение изменений и дополнений в план работы Бассейнового совета на первое полугодие 2017 г. Выбор места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета».

А.А. Быков ознакомил присутствующих с планом работы Бассейнового совета на первое полугодие 2017 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 сентябре 2017 г. в г. Оренбург.

Голосовали. Единогласно: за - 22 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**



**Н.А. Аяпова**