

ПРОТОКОЛ

заседания бассейнового совета Уральского бассейнового округа

12 марта 2019 г.

№ 21

г. Магнитогорск, Челябинская область

Председатель – Миробидов Ф.З.

Ответственный секретарь – Аяпова Н.А.

Присутствовали – 31 человек, из них 17 члена Бассейнового совета, 14 приглашенных (список прилагается).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выборы Президиума бассейнового совета Уральского бассейнового округа (Бассейновый совет).
2. Тематические сообщения членов Бассейнового совета и приглашенных.
3. Перевыборы членов Бассейнового совета.
4. Выступления членов Бассейнового совета с отчетами:
 - о ходе выполнения мероприятий плана работы Бассейнового совета на второе полугодие 2018 г.;
 - о подготовке к пропуску весеннего половодья 2019 г.;
 - о защите бюджетных проектировок Росводресурсов на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов в субъектах РФ;
 - о реализации полномочий Уполномоченными органами исполнительной власти субъектов РФ, предусмотренных Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. № 360 г. «Об определении границ зон затопления, подтопления»;
 - по установлению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в рамках реализации Водной стратегии РФ в соответствии с разработанными графиками выполнения указанных работ;

- о результатах мониторинга реализации СКИОВО бассейна р. Урал.

5. Работа в секциях по тематике секций. Выступления членов Бассейнового совета с сообщениями по результатам работы в секциях.

6. Оглашение проекта решения по результатам заседания Бассейнового совета. Выбор места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета.

Заседание открыл председатель Бассейнового совета - и.о. руководителя Нижне-Волжского БВУ – **Миробидов Ф.З.**

С приветственным словом от г. Магнитогорск выступил **Плотников Е.А.** - заместитель главного энергетика по производству ПВР, водоснабжению и ГТС ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

Плотников Е.А. в своем выступлении поблагодарил членов Бассейнового совета за решение о проведении 21 заседания Бассейнового совета в г. Магнитогорск. Сообщил, что 2019 год для Магнитогорска – юбилейный. «Мы развиваемся, на месте не стоим. Город и комбинат – это одно целое. Тем не менее, если говорить про развитие, то в 2018 году впервые в Магнитогорске принята стратегия. Мы ее называем «2030». Что в эту стратегию заложили? В приоритете - социальная сфера, здоровье жителей Магнитогорска, экологические аспекты, безопасность и комфортное проживание. Также стремимся уйти от приставки «моногород». Для этих целей мы открыли Индустриальный парк на бывшей площадке калибровочного завода, куда уже зашли порядка двадцати якорных агентов». Добавил, что со стороны Правительства России по развитию есть поддержка. Отметил наращивание производства ПАО «ММК» и улучшение качества, в том числе и в экологическом аспекте. 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:

- Миробидов Ф.З. – председатель Бассейнового совета.

- Быков А.А. – директор ФГУ «Управление эксплуатации Волгоградского водохранилища».
- Плотников Е.А. - заместитель главного энергетика по производству ПВР, водоснабжению и ГТС ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат».
- Аниськов Д.В. – заместитель министра по жилищно-коммунальному хозяйству и водным ресурсам Министерства строительства жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области.

Голосовали списком. Единогласно: за -17 чел.

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

Предваряя доклады руководителей секций, рабочих групп и членов Бассейнового совета, **Миробидов Ф.З.** отметил, что Год волонтера нас всех объединил: общественников, экологов, различные органы власти, представителей науки и бизнеса. Он дал старт большой совместной работе на годы вперед. Остановиться уже не получится. Волонтерская активность и повышенный интерес людей к качеству окружающей среды — одно из главных достижений этого года. Представители власти стали прислушиваться к мнению людей, этот тренд не должен ограничиться только Годом волонтера. Сообщил, что по итогам 2018 года, более 2 млн. человек приняли участие в просветительских и экологических мероприятиях, реализуемых в рамках ФЦП «Вода России». Кроме того, большинство показателей по итогам текущего года превзошли аналогичные результаты за 2017 год.

Сообщил, что в конце 2018 года, на заседании Президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам был утвержден Паспорт национального проекта «Экология». В общей сложности нацпроект объединяет 11 федеральных проектов. Ключевая дата для подведения итогов реализации проектов и фиксирования результатов — 2024 год. Стратегический документ разработан для исполнения задач майского указа президента России о формирова-

нии комфортной среды проживания и повышении качества и продолжительности жизни россиян.

Доложил, что на прошедшей в декабре 2018 года пресс-конференции с президентом Российской Федерации В.В. Путиным была затронута тема качества сточных вод, производимых предприятиями, а также методов работы в данном направлении. Президент отметил: «Вопрос не только в трубах, а в сбросах сточных вод, касающихся их очистки. Это глобальный вопрос, касающийся всей страны», — сказал Путин, «Это комплексная проблема, которой должны все заниматься, необходим переход на новейшие доступные технологии». Он также отметил, что для нарушителей, которые загрязняют сточными водами водоемы, предусмотрены штрафные санкции.

Проинформировал, что в ближайшее время в Водный кодекс Российской Федерации могут быть внесены изменения, ужесточающие контроль за недобросовестными водопользователями. Соответствующий проект закона в сентябре 2018 года был внесен в нижнюю палату российского парламента Минприроды России, и в январе 2019 года он был принят в первом чтении Госдумой.

Законопроект, в частности, предполагает создание реестра недобросовестных водопользователей и участников аукционов на право заключения соответствующего договора. Также в реестр будут внесены те, кто использует водный объект нецелевым образом. будет размещаться в открытом доступе в сети Интернет на официальных сайтах федеральных ведомств. Полномочия по внесению компании или физического лица в реестр будут возложены на Федеральное агентство водных ресурсов. По истечении двух лет с даты включения данные из реестра будут исключаться.

Миробидов Ф.З. от лица Нижне-Волжского БВУ и Бассейнового совета выразил благодарность ПАО «ММК» за эффективное сотрудничество в сфере водных отношений по использованию и сохранению водных ресурсов реки Урал в интересах развития экономики и водохозяйственного комплекса России и активное участие в работе Бассейнового совета. Поблагодарил предприятие за вклад в развитие

экономики и водохозяйственного комплекса Челябинской области, и выразил надежду на дальнейшее сотрудничество.

Выступления участников Бассейнового совета.

1. С сообщением на тему: «Результаты реализации проекта реконструкции системы оборотного водоснабжения ПАО «ММК» с расширением резервуара-охладителя» выступил **Плотников Е.А.** - Заместитель главного энергетика по производству ПВР, водоснабжению и ГТС ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат».

После выступления докладчика Миробидов Ф.З. отметил положительную сторону реализации проекта реконструкции системы оборотного водоснабжения ПАО «ММК», важность: бессточной системы водопользования, сохранения качества воды в Магнитогорском водохранилище, охраны и восполнения биоресурсов в водохранилище Магнитогорским металлургическим комбинатом и необходимости оформления правоустанавливающих документов на новое сооружение.

2. С сообщением на тему: «Состояние водосборных территорий реки Урал в районах добычи колчеданных руд» выступила **Орехова Н.Н.** - профессор кафедры геологии, маркшейдерского дела и обогащения полезных ископаемых ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова».

Резюмируя выступление Миробидов Ф.З. отметил важность решения проблемы загрязнения территорий водосбора бассейна реки Урал, отработками колчеданных месторождений. Информацию принять к сведению.

3. С сообщением на тему: «Охрана водных ресурсов в России: тенденции и изменения в законодательстве» выступил **Веселов А.К.** - Председатель региональной общественной организации «Союз экологов Республики Башкортостан», генеральный директор НП «Ассоциация юристов-экологов России».

После выступления докладчика Миробидов Ф.З. высказал мнение о повсеместной проблеме по загрязнению водных объектов при малоэтажном строительстве, прогрессирующее загрязнение пресных подземных вод, питьевого качества в

районах эксплуатации неканализованных объектов. Отметил несовершенство существующей нормативной правовой базы по данному вопросу. Предложил на заседаниях рабочих групп обсудить вопрос участия в национальных проектах по проектированию и строительству объектов с применением автономных систем канализации и очистки сточных вод, а также необходимость рассмотрения вопроса создания программы по сохранению и оздоровлению реки Урал.

4. С сообщением на тему: «Предоставление прав пользования поверхностных водных объектов: статистика, проблемы, перспективы развития» выступила **Устинова С.А.** - начальник отдела водопользования Министерства имущества и природных ресурсов Челябинской области.

После выступления докладчика Миробидов Ф.З. предложил для более эффективного решения проблемы нелегитимного водопользования налаживать контакт с правоохранительными органами и органами прокуратуры.

5. С сообщением на тему: «Изменения в водном законодательстве» выступила **Найденова В.А.** - Начальник отдела геологического надзора, надзора за водными и земельными ресурсами, ООПТ, охотой и разрешительной деятельности Управление Росприроднадзора по Оренбургской области.

Информацию принять к сведению.

6. С сообщением на тему: «Проблемы загрязнения и охраны водных объектов» выступил **Серета В.В.** - заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов по Челябинской области Нижне-Обского БВУ.

Информацию принять к сведению.

Тексты докладов всех, выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Третий вопрос: «Перевыборы членов Бассейнового совета».

1. Миробидов Ф.З. предложил ввести в состав Бассейнового совета:

- Куприкову Я.А. - первого заместителя министра экологии Челябинской области;

- Козаеву А.К. - начальника ГМЦ ФГБУ «Башкирское УГМС»;

- Кузьменко С.С. - Врио директора ФГБУ «Управление Оренбургмелиоводхоз»;

- Вейденбах С.А. –директора Государственного казенного учреждения Республики Башкортостан «Управление по эксплуатации гидротехнических сооружений».

- Ефимова В.И. - Директор МП трест «Водоканал» МО г. Магнитогорска.

Миробидов Ф.З. предложил исключить из состава Бассейнового совета:

- Хадыева И.Р. - министра природопользования и экологии Республики Башкортостан.

- Горохольскую В.З. – начальника Федерального бюджетное учреждение «Башкирское УГМС».

Голосовали списком. Единогласно: за - 17 чел.

2. Выборы заместителя председателя Бассейнового совета.

Миробидов Ф.З. предложил кандидатуру Быкова А.А. - директора ФГУ «Управление эксплуатации Волгоградского водохранилища».

Голосовали. Единогласно: за - 17 чел.

Четвертый вопрос: «Выступления членов Бассейнового совета и приглашенных с отчетами: о ходе выполнения мероприятий плана работы Бассейнового совета на второе полугодие 2018 г.; о подготовке к пропуску весеннего половодья 2019 г.; - о защите бюджетных проектировок Росводресурсов на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов в субъектах РФ; о реализации полномочий Уполномоченными органами исполнительной власти субъектов РФ, предусмотренных Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. № 360 г. «Об определении границ зон затопления, подтопления»; по установлению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов в рамках реализации Водной стратегии РФ в соответствии с разработанными графиками выполнения указанных работ; о результатах мониторинга реализации СКИОВО бассейна р. Урал».

С отчетами выступили:

1. **Аниськов Д.В.** – заместитель министра по жилищно-коммунальному хозяйству и водным ресурсам Министерства строительства жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области.

В своем выступлении отметил, что в 2019 году Минстроем Оренбургской области подготовлены обосновывающие документы для получения федерального финансирования по мероприятиям, запланированным к выполнению в 2020 году. Одним из мероприятий станет капитальный ремонт гидротехнических сооружений Донгузского водохранилища в Оренбургском районе. Работы запланированы на 2019-2020 гг. В результате от негативного воздействия вод будет защищено 128 человек и предотвращен ущерб на сумму более 142 млн рублей. Рассказал о необходимости проведения работ по определению границ водных объектов, водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Сакмара в Саракташском районе, реки Илек и водных объектов бассейна реки Илек, расположенных на территории Оренбургской области, общей протяженностью 6782 км. Также в 2021-2022 гг. планируется выполнение работ по капитальному ремонту гидротехнических сооружений Верхне-Кумакского водохранилища Ясненского городского округа и Ушкатынского водохранилища в Домбаровском районе. Это обусловлено защитой населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Среди актуальных вопросов – последствия весеннего паводка 2017 года. Тогда после разлива возникла необходимость проведения работ по расчистке 5,6 км русла реки Черная у села Краснохолм города Оренбурга. После корректировки проектной документации будет решаться вопрос о финансировании объекта за счет средств федерального бюджета. Также в области продолжается работа по подготовке предложений по определению зон затопления, подтопления. В 2018 году подготовлены предложения по определению зон затопления, подтопления пяти населенных пунктов: с. Адамовка, г. Бузулука, с. Погромное Тоцкого района, с. Тоцкое, п. Родинского Сорочинского городского округа. В настоящее время данные предложения проходят процедуру согласования в федеральных органах исполнительной власти. В 2019 году планируется подготовить

предложения для еще шести населенных пунктов: с. Кирсановка в Тоцком районе, с. Краснохолм в г. Оренбурге, п. Переволоцкий, городов Кувандыка, Сорочинска и Оренбурга.

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

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

Содокладчик: **Кадрева Н.Н.**– Заместитель начальника отдела водных ресурсов по Республике Башкортостан.

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

Тексты докладов всех, выступающих прилагаются к настоящему протоколу.

Резюмируя выступления докладчиков **Миробидов Ф.З.** предложил одобрить перечни водохозяйственных мероприятий по Оренбургской и Челябинской областям, Республике Башкортостан в бассейне р. Урал, предлагаемые к защите бюджетных проектировок на 2020 год согласно приложению.

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

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. Рассмотреть на заседаниях рабочих групп Оренбургской и Челябинской областей, Республики Башкортостан вопрос необходимости выработки нормативного акта «Контроль по основным фоновым загрязнениям в створе границ субъектов», для перерасчета платы за загрязнения тому субъекту, осуществляющему загрязнение водного объекта. (продолжение работы).

3. Рекомендовать органами исполнительным органам власти, организациям и ведомствам заключить соглашение по взаимодействию по обмену информацией по мониторингу водных объектов в бассейне реки 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 в оформлении в собственность бесхозных ГТС на водных объектах - прудах и водохранилищах.

Секция № 3:

1. Подготовить мероприятия для выполнения исполнения целевых прогнозных показателей качества воды в рамках НДВ и в рамках реализации СКИОВО.

2. Выполнить корректировку мероприятий в связи с реконструкцией оборотной системы водоснабжения и водоотведения ММСК.

3. Рекомендовать водопользователю ПАО «ММК» производить периодические работы по расчистке резервуара-охладителя и перекачки вскрышного слоя (мелкодисперсные отложения) в узаконенные отсеки для размещения шламов с целью снижения негативного воздействия на БВР.

4. При планируемых сбросах загрязненных сточных вод в трансграничные поверхностные водные объекты реки Урал, которые повлекут ухудшение качества воды в бассейне, необходимо уведомление руководителя рабочей группы Российской части РКК.

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 Бассейно-

вого 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 по причинению вреда за водно-биологические ресурсы.

3. Организовать практику проведения рыбоводно-мелиоративных работ на водоемах Оренбургской области за счет пользователей рыбоводными участками и рыбопромысловыми участками, а также за счет компенсационных средств.

4. Организовать в различных учебных заведениях проведение экологического часа по воспитанию и просвещению подрастающего поколения.

Шестой вопрос: «Оглашение проекта решения по результатам заседания Басейнового совета, Выбор места и времени проведения очередного заседания Басейнового совета».

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

Рассмотрев предложения членов Бассейнового совета по вопросу выбора места и времени проведения очередного заседания Бассейнового совета, участники заседания решили провести очередное заседание в сентябре 2019 года в г. Оренбург.

Голосовали. Единогласно: за - 17 чел.

**Председатель Бассейнового
совета Уральского бассейно-
вого округа**

Ответственный секретарь



Миробидов Ф.З.

Аяпова Н.А.